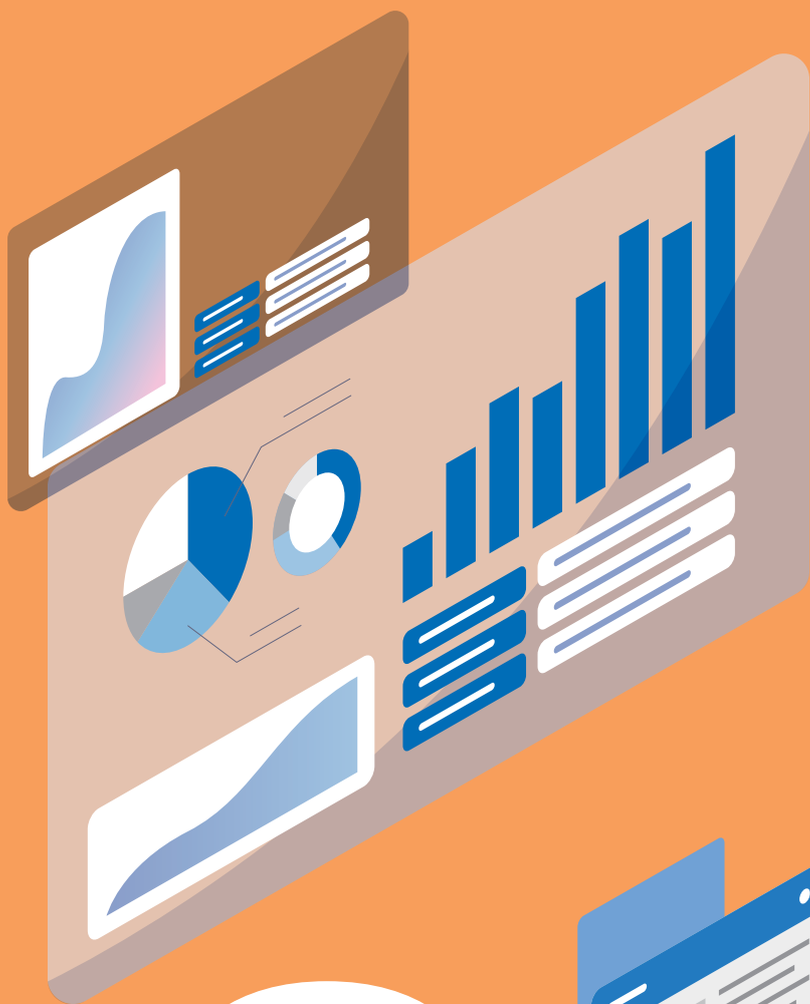


特許行政 年次報告書

2022 年版



特許行政年次報告書は特許庁ウェブサイトに掲載しております。
<https://www.jpo.go.jp/resources/report/nenji/index.html>



特許行政

年次報告書

2022 年版



第1部 グラフでみる主要な統計情報

第1章 国内外の出願・登録状況と審査・審判の現状

1. 特許	2
(1) 我が国における特許出願・審査請求等の推移及び特許審査の現状	2
(2) 主要国・機関における特許出願・登録動向	5
(3) 新興国等における特許出願動向	15
2. 実用新案	17
(1) 我が国における実用新案登録出願・登録動向及び実用新案技術評価書作成の現状	17
(2) 日中韓における実用新案登録出願構造	18
3. 意匠	19
(1) 我が国における意匠登録出願・登録動向及び意匠審査の現状	19
(2) 主要国・機関における意匠登録出願・登録動向	21
(3) 新興国等における意匠登録出願動向	26
4. 商標	28
(1) 我が国における商標登録出願・登録動向及び商標審査の現状	28
(2) 主要国・機関における商標登録出願・登録動向	30
(3) 新興国等における商標登録出願動向	35
5. 審判	37
(1) 審判の現状	37
(2) 審決取消訴訟の動向	39

第2章 企業等における知的財産活動

1. 知的財産活動の状況	40
(1) 特許出願と研究開発費・出願順位規模別に見た特許出願件数	40
(2) 企業別登録件数ランキング	41
(3) 我が国企業等における知的財産担当者数	43
(4) 我が国企業等における知的財産活動費の現状	44
2. 知的財産権の利活用の状況	45
(1) 産業財産権等使用料の国際収支	45
(2) 特許権の利用状況	45
(3) 意匠権の利用状況	47
(4) 商標権の利用状況	48

第3章 中小企業・地域における知的財産活動

1. 知的財産活動の状況	49
(1) 中小企業における特許等の出願件数の状況	49
(2) 中小企業の海外展開の状況	51
(3) 中小企業の知財活動における地域格差	52

第4章 大学等における知的財産活動

1. 共同研究・受託研究	54
(1) 共同研究	54
(2) 受託研究	55
(3) 民間企業からの研究資金等受入額	55
2. 特許出願状況	56
(1) 特許出願件数の推移	56
(2) 特許出願の審査結果の状況の推移	56
(3) 主要出願人	56

(4) PCT国際出願状況	56
(5) 特許権実施等件数及び収入額の推移	57

第5章 施策に関する動向

1. 特許	58
(1) 早期審査・スーパー早期審査	58
(2) ユーザー評価調査	59
(3) 情報提供制度	60
(4) 特許審査ハイウェイ (PPH)	60
2. 意匠	62
(1) 早期審査	62
(2) ユーザー評価調査	62
3. 商標	63
(1) 早期審査	63
(2) ユーザー評価調査	63
(3) 地域団体商標	64

第6章 出願動向の変化とグローバル化

第2部 詳細な統計情報

第1章 総括統計

1. 特許 (出願、審査請求、ファーストアクション、特許査定及び登録の件数)	68
2. 国際調査報告及び国際予備審査報告作成件数表	68
3. 実用新案 (出願、登録及び技術評価書請求の件数)	69
4. 意匠 (出願、ファーストアクション、登録査定及び登録の件数)	69
5. 商標 (出願、ファーストアクション、登録査定及び登録の件数)	69
6. 審判及び異議申立て	70
(1) 拒絶査定不服審判	70
(2) 補正却下不服審判	71
(3) 無効審判	72
(4) 訂正審判	73
(5) 取消審判	73
(6) 判定	74
(7) 異議申立て	75

第2章 主要統計

1. 審査・審判の審査・審理期間	76
(1) 審査 (ファーストアクション期間)	76
(2) 審判	76
2. 特許出願における審査請求等の推移	77
(1) 審査請求の推移	77
(2) 一次審査着手前の出願の取下げ・放棄件数の推移	78
(3) 平均請求項数の推移	78
(4) 出願年別登録件数の推移	78
3. 特許出願における一次審査未着手件数	78
4. 内外国人別統計表	79
(1) 特許	79
(2) 実用新案	79

(3) 意匠	79
(4) 商標	79
5. 分類別統計表	80
(1) 特許（出願）	80
(2) 特許（登録）	83
(3) 実用新案（出願）	86
(4) 実用新案（登録）	89
(5) 意匠（出願）	92
(6) 意匠（登録）	94
(7) 商標（出願）	96
(8) 商標（登録）	97
6. 出願種別出願・登録件数表	98
(1) 出願	98
(2) 登録	99
7. 商標類型別出願・登録件数表	99
8. 出願人別（個人・法人・官庁別）出願件数表	100
9. 代理人有無別出願件数表	101
10. 特許登録件数上位200社（2021年）の出願・審査関連情報	104
11. 意匠登録件数上位20社（2021年）の登録件数推移	112
12. 商標登録件数上位20社（2021年）の登録件数推移	112
13. 2021年国内大学・承認TLO特許登録件数	113
14. 都道府県別出願件数表（日本人によるもの）	114
(1) 特許	114
(2) 実用新案	115
(3) 意匠	116
(4) 商標	117
15. 都道府県別登録件数表（日本人によるもの）	118
(1) 特許	118
(2) 実用新案	119
(3) 意匠	120
(4) 商標	121
16. 都道府県別発明者、考案者、創作者数表	122
(1) 特許（発明者数）	122
(2) 実用新案（考案者数）	123
(3) 意匠（創作者数）	124
17. 特許庁審決・決定の取消訴訟	125
(1) 出訴件数	125
(2) 判決結果	125
(3) 上告提起、上告受理申立件数	126
(4) 上告、上告受理の結果	126
18. 早期審査・早期審理	127
(1) 審査	127
(2) 審判	127
19. 現存権利関係統計表	128
(1) 内外国人別現存権利件数表	128
(2) 現存率	129

20. 登録した権利の変動に関する統計表	130
(1) 特許権の変動に関する統計表	130
(2) 実用新案権の変動に関する統計表	130
(3) 意匠権の変動に関する統計表	131
(4) 商標権の変動に関する統計表	131
21. 各年末における登録の最終番号表	132
22. 公報掲載件数	134
23. 日本における分野別登録数統計表	135
(1) 2021年登録 分野別上位出願人 (特許)	135
(付表) 分野別対応FI表	144
(2) 出願人国籍・地域別・分野別登録数 (特許) (2021年)	146
(3) 出願人国籍・地域別・分野別登録比率 (特許) (2021年)	148

第3章 国際出願関係統計

1. 国際出願 (PCT出願) 及び国際予備審査請求件数表 (受理官庁)	150
2. 出願人別及び代理人有無別国際出願 (PCT出願) 件数表 (受理官庁)	150
3. 都道府県別・国籍別国際出願 (PCT出願) 件数表 (受理官庁)	151
4. 日本を指定国とする国際出願 (PCT出願) に係る国内書面受理件数表 (指定官庁)	152
5. DO出願分類別・国内書面受付年別出願件数表 (特許)	153
6. DO出願分類別・国内書面受付年別審査請求件数表 (特許)	155
7. 国際出願 (PCT出願) に係る国際公開公報掲載の上位出願人	157
8. 出願人居住国別の国際出願 (PCT出願) 件数表	158
9. 国際出願 (意匠) に係る件数表	159
10. 国際意匠登録出願に係る件数表 (指定官庁)	159
11. 分類別国際意匠登録出願件数表 (指定官庁)	160
12. 国際登録出願 (商標) 件数表 (本国官庁)	161
13. 出願人別及び代理人有無別国際登録出願 (商標) 件数表 (本国官庁)	161
14. 都道府県別国際登録出願 (商標) 件数表 (本国官庁)	161
15. 指定国別国際登録出願 (商標) 件数表 (本国官庁)	162
16. 国際商標登録出願に係る件数表 (指定国官庁)	163
17. 日本を指定国とする本国官庁別国際商標登録出願件数表 (指定国官庁：指定通報件数)	163
18. 類別国際商標登録出願区分件数表 (指定国官庁)	164
19. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る本国官庁別登録件数表 (指定国官庁)	165
20. 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る出願種別登録件数表 (指定国官庁)	165
21. 分類別国際商標登録区分件数表 (指定国官庁)	166

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

1. 主要国・地域・機関における産業財産権に関する統計表	168
(1) 特許 (出願)	168
(2) 特許 (登録)	171
(3) 実用新案 (出願)	174
(4) 実用新案 (登録)	176
(5) 意匠 (出願)	178
(6) 意匠 (登録)	182
(7) 商標 (出願)	186
(8) 商標 (登録)	190
2. 主要国・地域・機関の外国人出願の内訳表	194
(1) 日本における2021年の国籍・地域別出願件数表	194

(2) 主要国・地域・機関における2020年の居住国・地域別出願件数表（特許）	198
3. 主要国・地域・機関の外国人登録の内訳表	200
(1) 日本における国籍・地域別登録件数表	200
(2) 主要国・地域・機関における2020年の居住国・地域別登録件数表（特許）	204
4. 書面による優先権証明書発行件数表	206
(1) 特許・実用新案	206
(2) 意匠	208
(3) 商標	210
5. 海外特許庁／機関への優先権書類の電子的送付件数（特許・実用新案・意匠）	213
(1) 二庁間での優先権書類の電子的交換（二庁間PDX）を利用した優先権書類の送付件数	213
(2) 世界知的所有権機関のデジタルアクセスサービス（DAS）を利用した優先権書類の送付件数	213

付録

付録1：施策一覧

第1章 特許における取組	216
1. 審査の迅速性を堅持するための取組	216
2. 質の高い権利を設定するための取組	216
3. 国際的な連携・協力に向けた取組	218
4. その他の取組	219
第2章 意匠における取組	221
1. 意匠の早期権利化ニーズに応えるための取組	221
2. 質の高い権利を設定するための取組	221
3. その他の取組	222
第3章 商標における取組	223
1. 商標の早期権利化ニーズに応えるための取組	223
2. 質の高い権利を設定するための取組	223
3. その他の取組	224
第4章 審判における取組	225
1. 紛争の早期解決・権利の早期取得に向けた取組	225
2. 審理内容の充実に向けた取組	225
3. 国際的な連携・協力に向けた取組	226
4. その他の取組	226
第5章 多様なユーザーへの支援・施策	228
1. スタートアップへの支援	228
2. 中小企業への支援	229
3. 大学等への支援	230
4. 地域における支援体制	231
5. 知的財産制度の普及啓発活動	232
6. 情報提供による支援	232
7. 料金面等における支援	234
8. 相談業務による支援	235
9. 海外出願人への支援	237
10. 企業と特許庁の意見交換を通じた取組	238

第6章 人材育成に向けた支援・施策	239
1. 知的財産人材の育成	239
2. 知財功労賞	240
第7章 特許庁における業務改善の取組	241
1. ミッション・ビジョン・バリューズ (MVV)	241
2. デザイン経営	241
3. 特許庁の情報システムにおける取組	242
第8章 グローバルな知的財産環境の整備に向けた取組	243
1. 多国間、二国間会合における取組	243
2. 国際フォーラムにおける取組	245
3. 途上国等に対する取組	246
4. 模倣品問題への対応	248
5. グローバルなIT化に向けた取組	248
6. 経済連携協定を通じた知的財産保護の取組	249
付録2：予算・機構・定員関係資料	
1. 歳入歳出累年表	250
2. 歳入予算に関する統計表	250
3. 歳出予算事項に関する統計表	251
(1) 事項別歳出予算	251
(2) 令和4年度特許特別会計歳出予算の概要	252
4. 特許庁定員推移表	253
5. 特許庁組織図	254
付録3：その他統計・資料	
1. 特許情報プラットフォーム (J-PlatPat) における提供サービス	255
2. 特許庁の提供する主なデータ一覧表	256
3. 弁理士登録状況	257
(1) 弁理士登録及び登録抹消人数累計表	257
(2) 都道府県別弁理士登録人数表	258
(3) 弁理士試験実施概況	259
4. 承認TLO、認定TLO一覧表	260
5. 各経済産業局及び沖縄総合事務局知的財産室一覧表	261
6. 独立行政法人工業所有権情報・研修館 (INPIT) 一覧表	262
7. INPIT知財総合支援窓口一覧表	263
8. 特許庁関係団体一覧表	264
9. 日本国特許庁における産業財産権関係料金一覧	265
(参考) 特許料等の減免措置一覧表	270
10. 審査・審判、事務系統一覧表	271
(1) 特許出願に関する事務系統	271
(2) 平成16年法適用の実用新案登録出願に関する事務系統	272
(3) 意匠登録出願に関する事務系統	273
(4) 商標登録出願に関する事務系統	274
(5) 国際出願 (PCT出願) に関する事務系統	275
11. お問い合わせ先一覧	276

1. 略称

APEC	Asia-Pacific Economic Cooperation	アジア太平洋経済協力
ASEAN	Association of Southeast Asian Nations	東南アジア諸国連合
CNIPA	China National Intellectual Property Administration	国家知識産権局
CPG	Cooperation for facilitating Patent Grant	特許の付与円滑化に関する協力
EPA	Economic Partnership Agreement	経済連携協定
EPO	European Patent Office	欧州特許庁
EU	European Union	欧州連合
EUIPO	European Union Intellectual Property Office	欧州連合知的財産庁
FTA	Free Trade Agreement	自由貿易協定
INPIT	National Center for Industrial Property Information and Training	独立行政法人 工業所有権情報・研修館
IPC	International Patent Classification	国際特許分類
IPEG	Intellectual Property Rights Experts Group	知的財産権専門家会合
JETRO	Japan External Trade Organization	独立行政法人 日本貿易振興機構
JICA	Japan International Cooperation Agency	独立行政法人 国際協力機構
J-PlatPat	Japan Platform for Patent Information	特許情報プラットフォーム
JPO	Japan Patent Office	日本国特許庁
KIPO	Korean Intellectual Property Office	韓国特許庁
PCT	Patent Cooperation Treaty	特許協力条約
PPH	Patent Prosecution Highway	特許審査ハイウェイ
TLO	Technology Licensing Organization	技術移転機関
TRIPS協定	Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights	知的所有権の貿易関連の側面に関する協定
USPTO	United States Patent and Trademark Office	米国特許商標庁
WIPO	World Intellectual Property Organization	世界知的所有権機関
WTO	World Trade Organization	世界貿易機関

2. 資料

主として使用している参照先は、次のとおり。

- **WIPO Intellectual Property Statistics**

<http://www.wipo.int/ipstats/en/>



- **IP5 Statistics Report**

<https://www.fiveipoffices.org/statistics/statisticsreports>



- **USPTOウェブサイト**

<http://www.uspto.gov/about/stats/index.jsp>



- **USPTO Annual Report**

<https://www.uspto.gov/about-us/performance-and-planning/uspto-annual-reports>



- **EPO ウェブサイト**

<https://www.epo.org/about-us/annual-reports-statistics/statistics.html>



- **EPO Annual Report**

<http://www.epo.org/about-us/annual-reports-statistics/annual-report.html>



- **EUIPO Annual Report**

<https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/annual-report>



- **CNIPAウェブサイト**

<https://english.cnipa.gov.cn/>



- **CNIPA Annual Report**

(中国語) <https://www.cnipa.gov.cn/col/col94/index.html>

(英語) <https://english.cnipa.gov.cn/col/col1336/index.html>



(中国語)



(英語)

- **KIPO Annual Report**

https://www.kipo.go.kr/en/HtmlApp?c=60114&catmenu=ek07_01_01_20



- **令和3年度知的財産活動調査**

https://www.jpo.go.jp/resources/statistics/chizai_katudo/2021/index.html



3. 数字・データ等

- (1) 本報告書は執筆当時の統計に基づいている。その後の統計数値の改訂等は反映していない。
- (2) 本報告書において、「(資料) ……」としてウェブサイトを用いている場合、特別の断り書きがない限り、それは2022年4月6日から6月3日の間に当該ウェブサイトから取得された情報に基づくものである。
- (3) 総数と内訳の数は、表章数値の四捨五入のため、一致しない場合がある。
- (4) 図表中の記号のうち、数字が後に続かず単独で使用されている「-」及び空欄は、数値の報告がないか、数字（件数等）がないこと、又は計上不能を表す。
- (5) 本報告書中の「国」には、地域を含む場合がある。
- (6) 本報告書中の国又は地域及び機関に併記している国コードは、世界知的所有権機関（WIPO）HANDBOOK, STANDARD ST. 3における国コードを表す。
- (7) 2016年3月23日から、欧州共同体商標意匠庁（OHIM）は欧州連合知的財産庁（EUIPO）に名称が変更され、2018年9月1日から、国家知識産権局の英語表記がSIPOからCNIPAに変更されている。本報告書の統計では、便宜上EUIPO、CNIPAの名称に統一している。

4. 定義

「旧実用新案」について

特許制度と同様に、出願された考案が新規性や進歩性等の登録要件を備えているかの審査を行った上で、登録・権利付与が行われるもので、平成5年改正実用新案法の施行日前（1993年以前）に出願されたものが該当する。

「新実用新案」について

出願された考案が新規性や進歩性等の登録要件を備えているかの審査を行わずに、登録・権利付与が行われるもので、平成5年改正実用新案法の施行日後（1994年以後）に出願されたものが該当する。

「実用新案」について

特記しない限り、旧実用新案と新実用新案を合わせたものをいう。

「防護標章」について

著名な登録商標について、他人がその指定商品（役務）以外の商品（役務）に使用することによって出所の混同を生ずることを防護するために設けられている制度である。

「更新登録」について

商標権の存続期間は、設定登録後10年をもって終了するが、登録商標が業務上の信用を表すためのものであることから、商標権者が商標を継続して使用している限りは商標権の更新登録を行うことができるとする制度である。

「査定系審判」について

特許庁の審査官が行った拒絶査定、補正却下等の処分不服を申し立てることができるものについて、請求を受けて行う審判の制度である。

特許庁の審判は、裁判における第一審機能を持っている準司法的なものとなっている。

「当事者系審判」について

権利者に対して第三者が無効を申し立てる場合等、特許庁の審判官が当事者間の争いについて審判を行う制度のことである。

特許庁の審判は、裁判における第一審機能を持っている準司法的なものとなっている。

「拒絶査定不服審判」について

審査官の行った拒絶査定に対して不服を申し立てるための審判である。

「異議申立て」

特許及び商標掲載公報発行後の一定期間に限り、その取消しを求めることができる制度である。

「無効審判」

既に登録されている特許、実用新案、意匠、商標に対して、その無効を求めるための審判である。

「訂正審判」

特許権者が権利の取得後に特許請求の範囲等を自ら訂正するための審判である。

「取消審判」

商標権者が継続して3年以上登録商標を使用していないとき等において、商標登録を取消するための審判である。

「審決取消訴訟」

特許庁の審決に不服のある者がその取消しを求め、知的財産高等裁判所に提訴する訴訟である。

「ファーストアクション」について

出願・審査請求後に行われる、審査官による審査結果の最初の通知（主に特許査定・登録査定又は拒絶理由通知書）を表す。

「前置審査」について

特許出願の拒絶査定不服審判が請求された場合において、審判請求と同時にその請求に係る特許出願の明細書、特許請求の範囲又は図面について補正があったときは、特許庁長官は、審査官にその請求を審査させなければならないこととされている（特許法162条）。前置審査とは、この審査を指す。

「多項制出願」について

特許出願の明細書に記載される特許請求の範囲には、1つの請求項に加えて、この請求項に記載した発明と密接に関連する発明を請求項として記載することができる。

多項制出願とは、特許出願の明細書に記載される特許請求の範囲に2以上の請求項が記載されているものを指す。

「外国語書面による出願」について

特許については、外国語（英語）で記載した書面を添付して出願の手続を行うことができる。このような場合が「外国語書面による出願」に該当する。

なお、出願後に日本語の翻訳文を提出する必要がある。

「国際出願（PCT出願）」について

特許協力条約（PCT）に基づく出願のことである。

条約の締約国の国民及び居住者が国際出願をすることができる。

所定の言語で作成した所定の願書の特許庁（受理官庁）に提出し、権利の保護を求める国

を指定することによって、各指定国における国内出願としての効果を持つ。

「国際調査報告」について

国際出願の請求の範囲に記載された発明に関する先行技術調査のことである。

これは、権利の保護を求める各国での調査負担を軽減し、また、出願人が以後の手続を継続させるかどうかの判断にも利用できる。

国際調査報告は、管轄する国際調査機関が作成し、出願人に送付されるとともに、国際公開の際に併せて公開される。

「国際予備審査」について

国際予備審査は、出願人の任意の請求（有料）によって行われ、国際出願の請求の範囲に記載された発明の新規性、進歩性及び産業上の利用可能性について、拘束力のない予備的な見解を出願人に提示するものである。

これは、権利の保護を求める各国での審査負担を軽減し、また、出願人が以後の手続を継続させるかどうかの判断にも利用できる。

国際予備審査報告は、管轄する国際予備審査機関が作成し、出願人にも送付される。

「国際出願（意匠）」について

ハーグ協定のジュネーブ改正協定に基づく国際出願のことである。

協定の締約国の国民、居住者、及び締約国に営業所を有する者が国際出願をすることができる。

所定の言語で作成した所定の願書を直接又は特許庁を経由して国際事務局に提出し（国際出願）、権利の保護を求める締約国を指定することによって、当該国際出願の国際登録がなされると、各指定締約国における正規の国内出願としての効果を持つ。

「国際意匠登録出願」について

ハーグ協定のジュネーブ改正協定に基づく国際出願のうち、日本国を指定したものであって、当該国際出願に係る国際登録について国際公表がなされたことにより、意匠登録出願とみなされた国際出願のことである。

「国際登録出願（商標）」について

マドリッド協定議定書に基づく国際出願のことである。

条約の締約国の国民及び居住者が国際出願をすることができる。

特許庁に出願又は登録している商標を基礎に、英語で作成した所定の願書を特許庁（本国官庁）を経由して国際事務局に提出し（国際出願）、当該国際出願の国際登録がなされると、国際登録による標章の保護を求める領域として指定（領域指定）した締結国における正規の国内出願としての効果を持つ。

「国際商標登録出願」について

マドリッド協定議定書に基づく国際出願のうち、日本国を領域指定したものである。これは国際登録の日または事後指定の日にされた商標登録出願とみなされる。

「デジタルアクセスサービス」について

世界的な所有権機関（WIPO）が提供している、優先権書類の電子的交換のためのサービスである。WIPOを通じて優先権書類を電子的に交換することで、二国間の個別の取決めやネットワークを構築することなく、対象国の拡大を可能とする。

第 1 部

グラフでみる主要な統計情報

第1章	
国内外の出願・登録状況と審査・審判の現状	2
第2章	
企業等における知的財産活動	40
第3章	
中小企業・地域における知的財産活動	49
第4章	
大学等における知的財産活動	54
第5章	
施策に関する動向	58
第6章	
出願動向の変化とグローバル化	65

第1章

国内外の出願・登録状況と 審査・審判の現状

1 特許

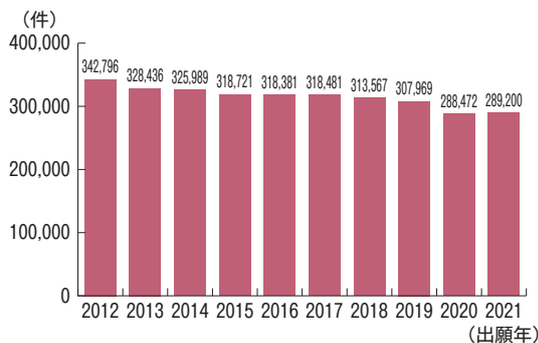
(1) 我が国における特許出願・審査請求等の推移及び特許審査の現状

① 特許出願件数とPCT国際出願件数

POINT

- 日本国特許庁への特許出願件数は、2019年まで30万件を超える水準で推移してきたが、2021年は289,200件となった。[1-1-1図]
- 日本国特許庁を受理官庁とした特許協力条約に基づく国際出願（PCT国際出願）の件数は、2019年まで増加傾向。2021年は49,040件となり、依然として高い水準を維持。[1-1-2図]

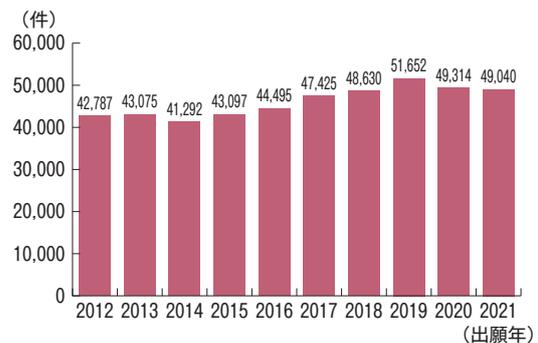
1-1-1図 【特許出願件数の推移】



(備考) 特許出願件数は、国内出願件数と特許協力条約に基づく国際出願（PCT国際出願）のうち国内移行した出願件数（基準日は国内書面の受付日）の合計数である。

(資料) 第2部第1章1. を基に特許庁作成。

1-1-2図 【PCT国際出願件数の推移】



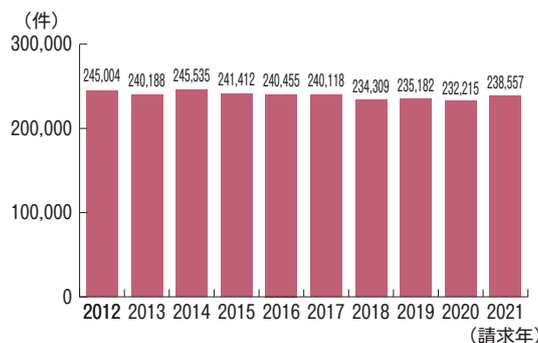
(資料) 第2部第3章1. を基に特許庁作成。

② 審査請求件数

POINT

- 審査請求件数は2010年以降横ばいで推移しており、2021年は238,557件であった。[1-1-3図]

1-1-3図 【審査請求件数の推移】



(備考) 2012年の審査請求件数には審査請求料の納付繰延制度を利用しているものを含む。

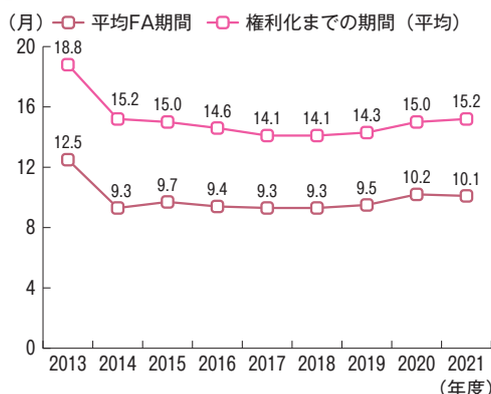
(資料) 第2部第1章1. を基に特許庁作成。

③ 審査の迅速化

POINT

● 特許庁は、一次審査通知までの期間に加え、権利化までの期間の短縮を求めるニーズの高まりを受け、2014年に10年目標として、2023年度までに特許の「権利化までの期間¹」（標準審査期間）と「一次審査通知までの期間」をそれぞれ、平均14か月以内、平均10か月以内とするという目標を設定し、着実に取り組んでいる。2021年度は、それぞれ、15.2か月、10.1か月であった。[1-1-4図]

1-1-4図 【特許審査の権利化までの期間と平均FA期間の推移】



(資料) 特許庁作成。

④ 特許審査実績

1-1-5図 【特許審査実績及び最終処分実績の推移】

特許審査実績の推移

単位：件

実績	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
一次審査件数	246,879	239,236	232,701	227,293	222,344	232,070
再着審査件数	242,904	265,944	248,647	221,288	215,665	228,514
国際調査報告作成件数	44,321	45,948	47,934	51,666	50,338	48,502
国際予備審査報告作成件数	2,021	1,903	2,131	2,000	1,806	1,541
前置審査件数	18,108	17,248	15,247	15,266	15,696	15,269
合計	554,233	570,279	546,660	517,513	505,849	525,896

(備考) 前置審査件数は、前置登録件数、前置報告件数、前置拒絶理由件数の合計。

最終処分実績の推移

単位：件

実績	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
特許査定件数	191,032	183,919	177,852	167,945	164,846	172,996
拒絶査定件数	58,638	60,613	56,701	54,779	55,154	56,552
(うち戻し拒絶査定件数)	25,448	28,409	26,693	25,494	25,295	26,651
FA後取下げ・放棄件数	2,207	1,968	1,726	1,651	1,486	1,724
特許登録件数	203,087	199,577	194,525	179,910	179,383	184,372
特許査定率	75.8%	74.6%	75.3%	74.9%	74.4%	74.8%
拒絶査定率	24.2%	25.4%	24.7%	25.1%	25.6%	25.2%

(備考) ・前置登録件数とは、前置審査の結果、拒絶査定を取り消して特許査定された件数。
 ・前置報告件数とは、前置審査の結果、拒絶査定を維持すべきと判断された件数。
 ・戻し拒絶査定件数とは、審査官の拒絶理由通知に対し、何ら応答されず拒絶査定された件数。
 ・FA後取下げ・放棄件数とは、一次審査着手後に出願の取下げ・放棄が行われた件数。
 ・特許査定率=特許査定件数/(特許査定件数+拒絶査定件数+FA後取下げ・放棄件数)
 ・拒絶査定率=(拒絶査定件数+FA後取下げ・放棄件数)/(特許査定件数+拒絶査定件数+FA後取下げ・放棄件数)

(資料) 特許庁作成。

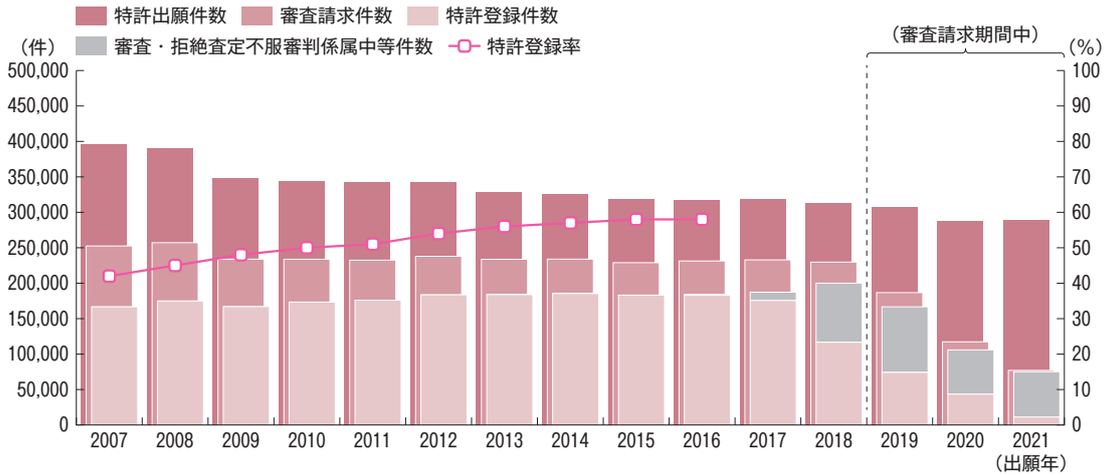
1 出願人が補正等を行うことに起因して特許庁から再度の応答等を出願人に求めるような場合や、特許庁に応答期間の延長や早期の審査を求める場合等の、出願人に認められている手続を利用した場合を除く。

⑤出願年別で見る特許出願・審査請求・特許登録等

POINT

- 出願年別で見ると、特許登録件数は17万件前後で推移。また、特許出願件数に対する特許登録件数の割合（特許登録率）は増加傾向。
- これらの傾向から、出願人による特許出願の厳選が進んでいることや、企業等における知的財産戦略において量から質への転換が着実に進んでいることが窺える。[1-1-6図]

1-1-6図 【出願年別で見る特許出願・審査請求・特許登録等の推移（2007-2021）】



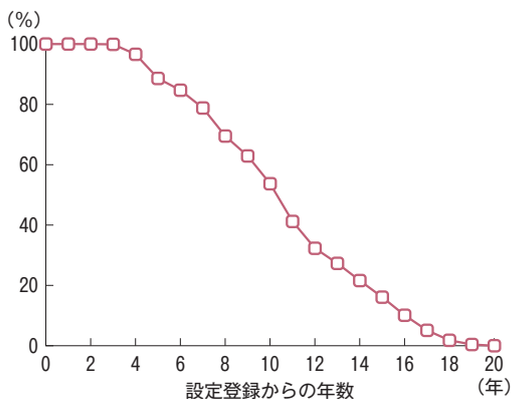
単位：件

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
特許出願件数	396,160	390,879	348,429	344,397	342,312	342,589	328,138	325,688	318,345	317,922	318,030	313,028	307,232	287,747	288,402
審査請求件数	252,485	257,116	233,901	233,780	232,471	237,906	233,708	233,963	228,917	231,357	232,911	229,730	186,692	117,284	77,064
特許登録件数	166,613	174,826	166,919	173,310	175,937	183,572	183,855	185,454	183,071	182,947	175,502	116,722	74,177	43,560	11,299

(備考) ・ 出願年別特許登録件数等は、特許権の存続期間の延長登録の出願の件数は含まれない件数。
 ・ 出願年別特許登録件数は、2022年4月22日時点での暫定値。
 ・ 2019年から2021年の出願における出願年別審査請求件数は、2022年4月22日時点での暫定値。
 (資料) 特許庁作成。

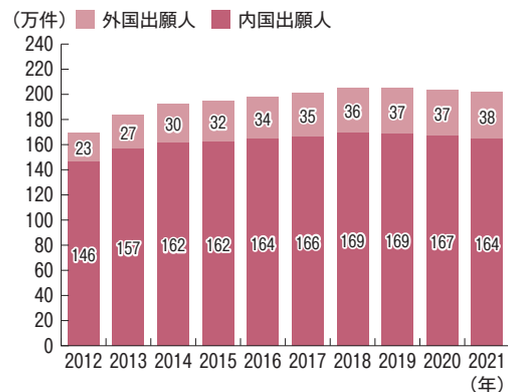
⑥特許権の現存率

1-1-7図 【特許権の現存率】



(備考) ・ 現存率は、特許権の登録件数に対する現存件数の割合。
 ・ 2021年末現在の数字である。
 (資料) 第2部第2章19. (2) を基に特許庁作成。

1-1-8図 【内外国出願人別の現存特許権数の推移】



(備考) 国別内訳は筆頭出願人の国籍でカウントしている。
 (資料) 第2部第2章19. (1) を基に特許庁作成。

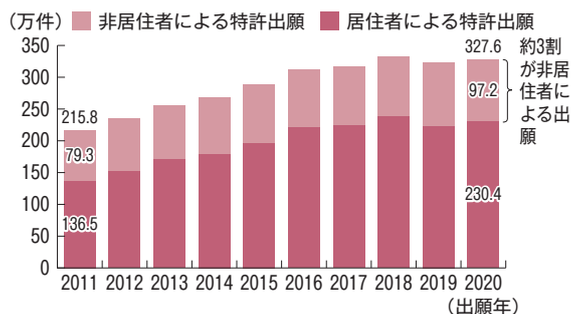
(2) 主要国・機関における特許出願・登録動向

① 世界の特許出願件数

POINT

- 世界の特許出願件数は、主に中国人による中国国家知識産権局への特許出願件数の増加により、居住者、非居住者ともに2011年以降増加傾向。[1-1-9図]

1-1-9図 【世界の特許出願件数の推移】



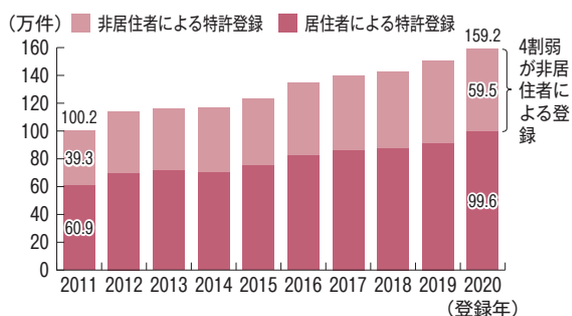
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

② 世界の特許登録件数

POINT

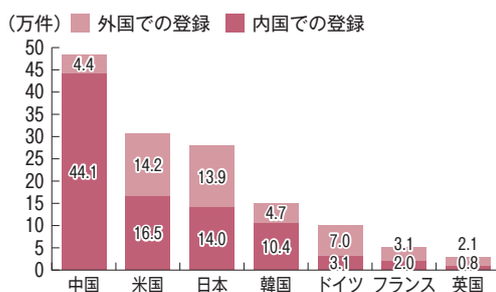
- 世界の特許出願件数の増加に伴い、世界の特許登録件数も増加傾向。[1-1-10図]
- 日本居住者による特許登録件数のうち、約半数は外国での登録であり、我が国企業の知財活動が国内のみならず外国でも広く行われていることを示している。[1-1-11図]

1-1-10図 【世界の特許登録件数の推移】



(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

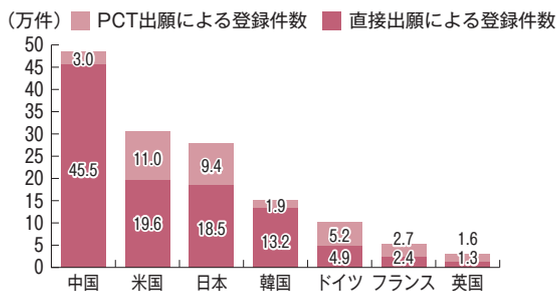
1-1-11図 【出願人居住国別の世界での特許登録件数 (外国/内国) (2020年)】



(備考) 居住国は筆頭出願人の居住国である。

(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-12図 【出願人居住国別の世界での特許登録件数 (PCT出願/直接出願) (2020年)】



(備考) 居住国は筆頭出願人の居住国である。

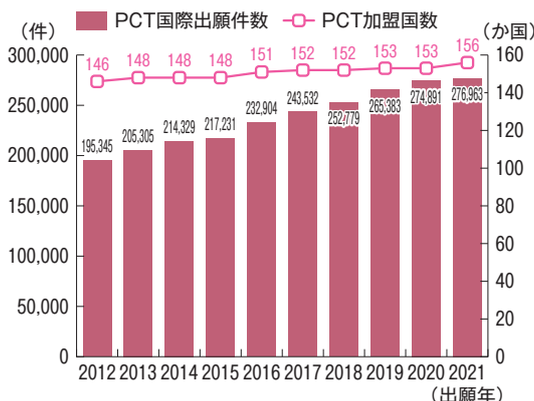
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

③世界のPCT国際出願件数

POINT

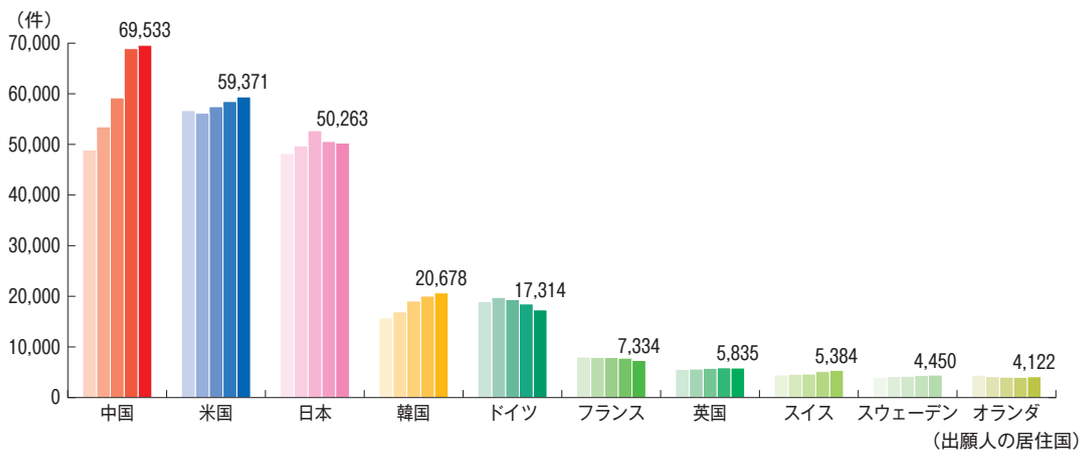
- PCT国際出願件数は2012年以降増加傾向にあり、2021年には276,963件となり、過去最高を記録。出願数増加の背景には企業等の活動が一層グローバル化したこと、PCT国際出願のメリットについて認識が高まってきたことなどがあると考えられる。[1-1-13図]
- 出願人居住国別の割合を見ると、2017年と2021年のいずれにおいても上位10か国で全体の88%以上を占めている。[1-1-14図] [1-1-15図]

1-1-13図 【PCT加盟国数及びPCT国際出願件数の推移】



(資料) WIPOウェブサイト及びWIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

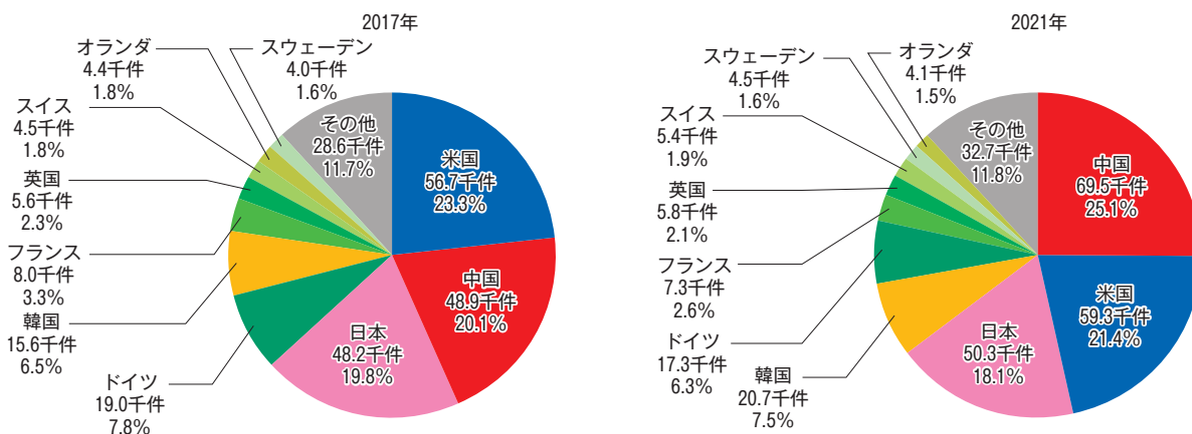
1-1-14図 【出願人居住国別のPCT国際出願件数の推移】



(備考) 各年の出願件数は国際出願日によるものであり、居住国は筆頭出願人の居住国である。

(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

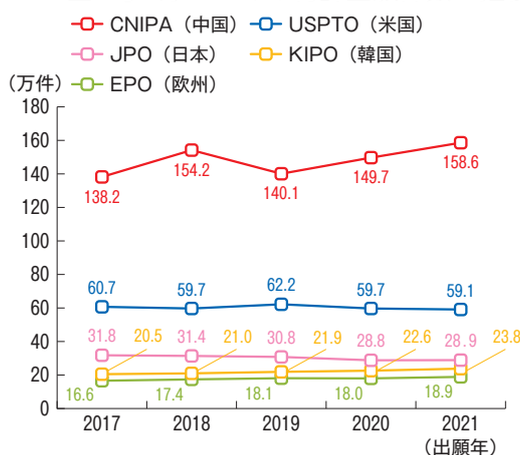
1-1-15図 【出願人居住国別のPCT国際出願件数の割合（2017年と2021年の比較）】



(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

④五庁における特許出願件数

1-1-16図 【五庁における特許出願件数の推移】



(資料) 下記を基に特許庁作成。

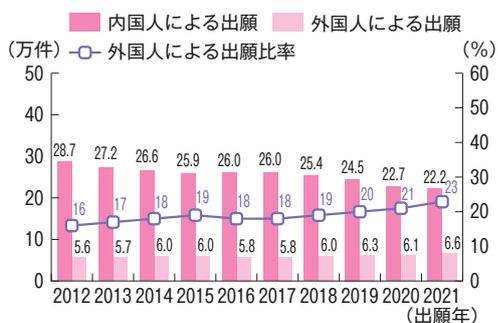
- 日本 第2部第1章1.
- 米国 USPTO提供資料 (2017-2020年、2021年暫定値)
- 欧州 EPOウェブサイトPatent Index 2021 (European patent applications)
- 中国 CNIPA Annual Report
- 韓国 KIPOウェブサイト及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)

⑤五庁における特許出願構造

POINT

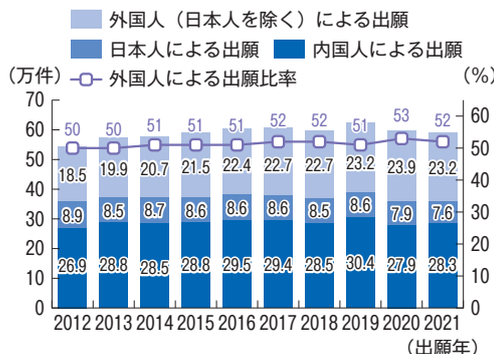
●JPO、CNIPA及びKIPOでは内国人による出願が多く、USPTO及びEPOでは外国人（EPOの場合はEPC加盟国以外の出願人）による出願が50%を超えている。[1-1-17図]～[1-1-21図]

1-1-17図 【JPOにおける特許出願構造】



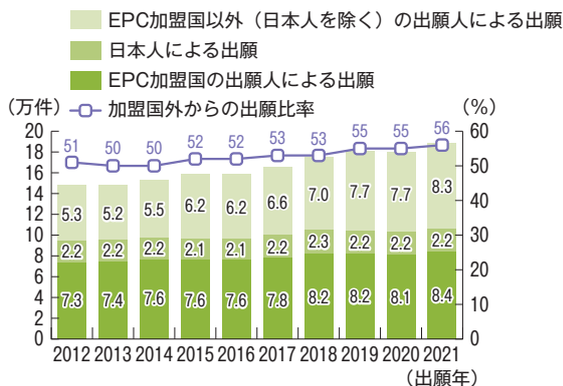
(備考) 国別内訳は筆頭出願人の国籍でカウントしている。
(資料) 第2部第2章4. (1) を基に特許庁作成。

1-1-18図 【USPTOにおける特許出願構造】



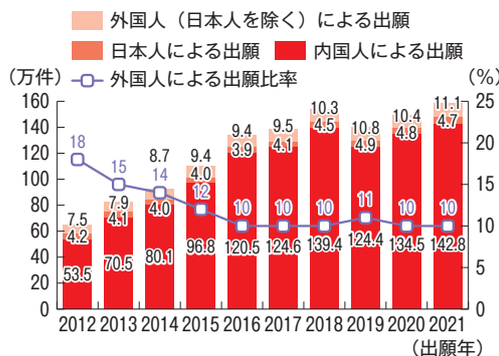
(備考) ・Utility Patentが対象。
・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) USPTOウェブサイト(2012年-2015年)及びUSPTO提供資料(2016-2020年、2021年暫定値)を基に特許庁作成。

1-1-19図 【EPOにおける特許出願構造】



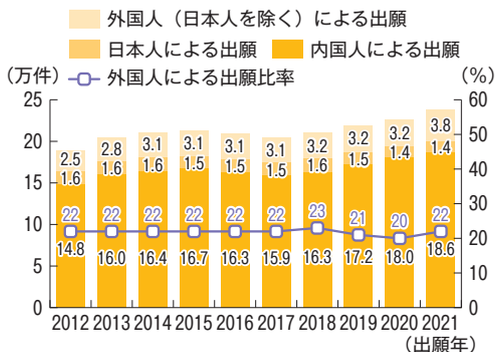
(備考) ・EPC加盟国は各年末における加盟国。
・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) EPOウェブサイト Patent Index 2019 (European patent applications) (2012-2019年)及びEPO提供資料(2020-2021年)を基に特許庁作成。

1-1-20図 【CNIPAにおける特許出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) CNIPA Annual Reportを基に特許庁作成。

1-1-21図 【KIPOにおける特許出願構造】



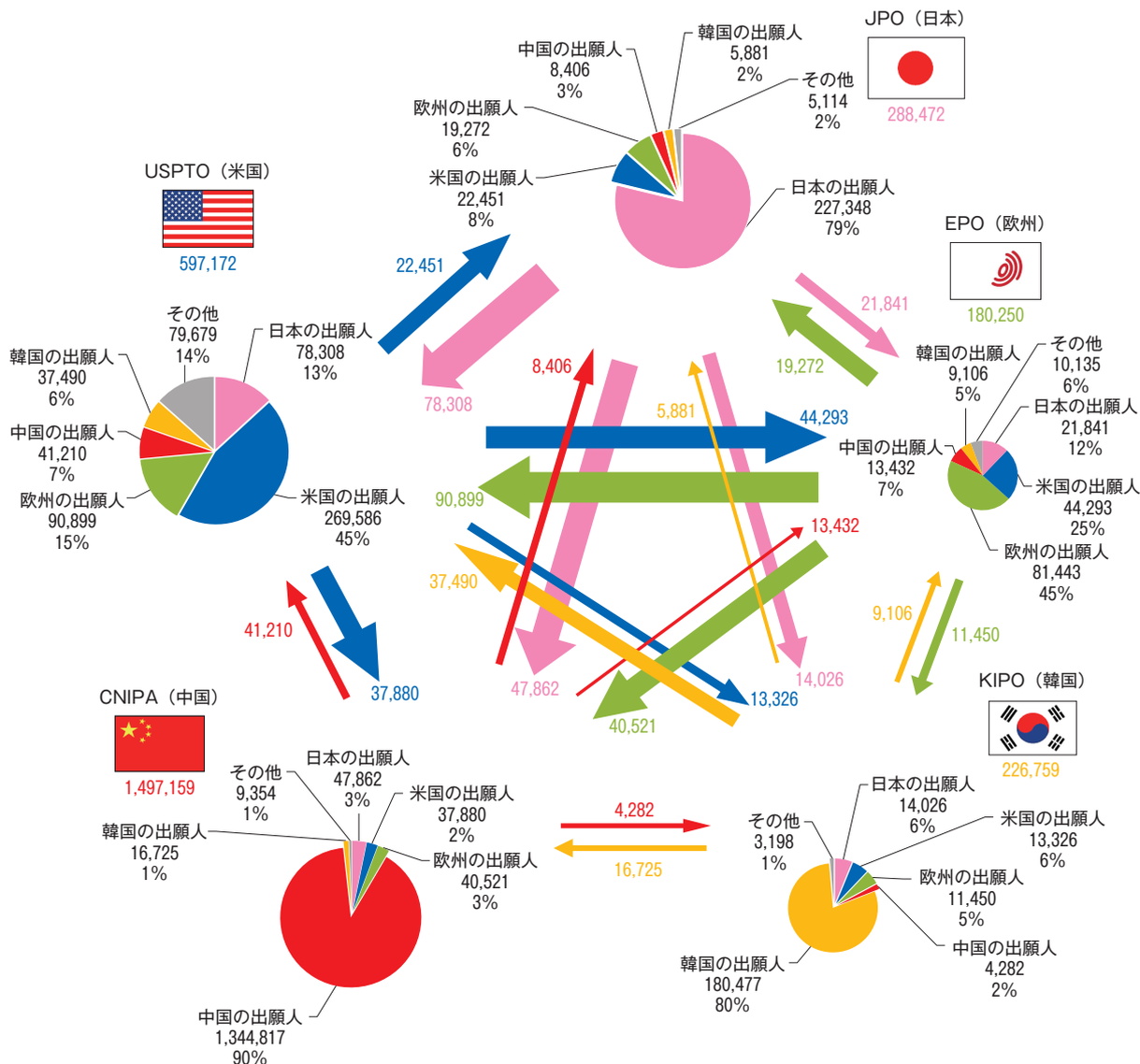
(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) KIPO Annual Report (2012-2018年)及びKIPO提供資料(2019-2020年、2021年暫定値)を基に特許庁作成。

⑥五庁間の特許出願件数と特許登録件数

POINT

●2020年における五庁間の特許出願件数と特許登録件数を見ると、日本からの出願・登録は、USPTO、CNIPA、EPO、KIPOの順に多く、一方で、JPOへの出願・登録は、米国、欧州、中国、韓国の順となっている。[1-1-22図] [1-1-23図]

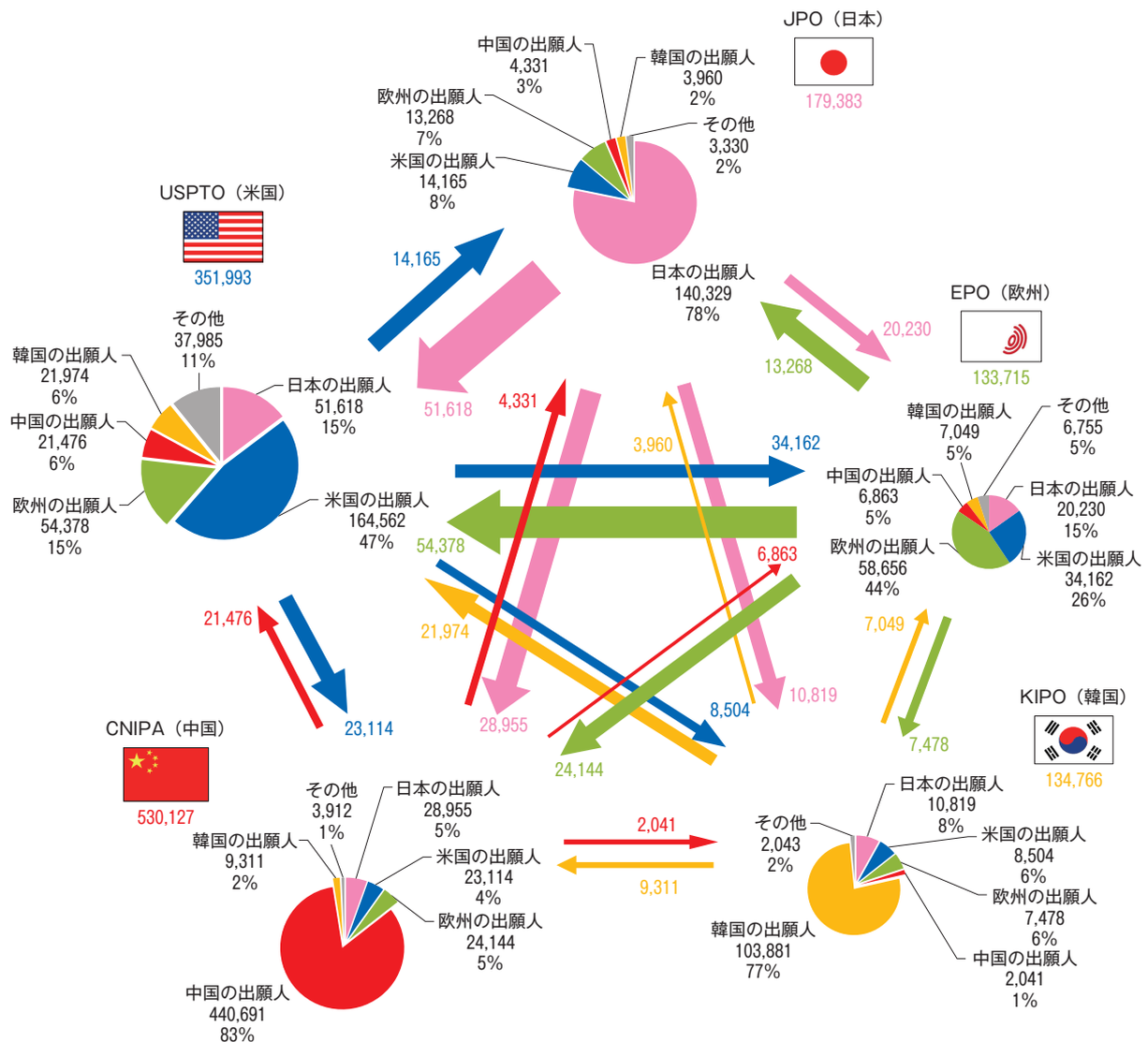
1-1-22図 【五庁間の特許出願状況（2020年）】



(備考) ・米国はUtility Patentが対象。
 ・枠内の数値は、各国・機関における2020年の特許出願件数の合計を示す。
 ・欧州からの件数は、2020年末時点のEPC加盟国の出願人による出願件数を示す。
 ・欧州への件数は、欧州特許庁分のみを計上しており、各EPC加盟国への出願件数は含まれていない。
 ・各国特許庁における国別内訳は下記資料の定義に従っている。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 特許行政年次報告書2021年版 統計・資料編 第4章2. (1)
 米国 USPTO提供資料
 欧州 EPO Annual Report 2020
 中国 CNIPA Annual Report
 韓国 KIPO Annual Report及びIP5 Statistics Report

1-1-23図 【五庁間の特許登録状況（2020年）】



(備考) ・米国はUtility Patentが対象。
 ・枠内の数値は、各国・機関における2020年の特許登録件数の合計を示す。
 ・欧州からの件数は、2020年末時点のEPC加盟国の出願人による登録件数を示す。
 ・欧州への件数は、欧州特許庁のみを計上しており、各EPC加盟国への登録件数は含まれていない。
 ・各国特許庁における国別内訳は下記資料の定義に従っている。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 特許行政年次報告書2021年版 統計・資料編 第4章3. (1)
 米国 USPTO提供資料及びIP5 Statistics Report
 欧州 EPO Annual Report 2020
 中国 CNIPA Annual Report
 韓国 KIPO Annual Report及びIP5 Statistics Report

⑦五庁の一次審査通知までの期間と最終処分期間

1-1-24図 【五庁の「一次審査通知までの期間」及び「最終処分期間」(2020年平均)】

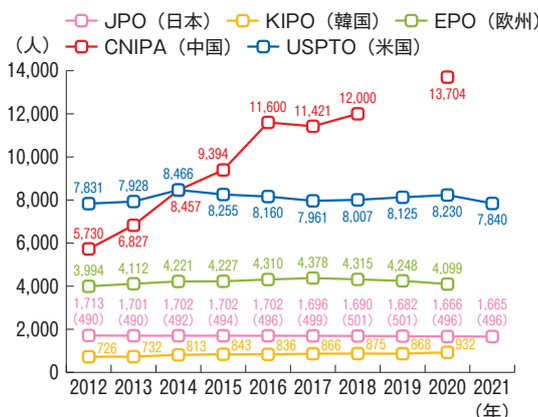
	一次審査通知までの期間	最終処分期間
JPO (日本)	10.2か月	15.0か月
USPTO (米国)	14.8か月	23.3か月
EPO (欧州)	4.3か月	23.7か月
CNIPA (中国)	14.4か月	20か月
KIPO (韓国)	11.1か月	15.8か月

(備考) ・ JPO及びUSPTOの一次審査通知までの期間及び最終処分期間の数値は、2020年度平均。
 ・ JPO及びKIPOの一次審査通知までの期間は、審査請求日から一次審査までの平均期間。
 ・ USPTOの一次審査通知までの期間は、出願日から一次審査までの平均期間。
 ・ EPOの一次審査通知までの期間は、出願日から一次審査までの平均期間。
 ・ CNIPAの一次審査通知までの期間は、審査請求後の実体審査開始から一次審査までの平均期間。
 ・ JPOの最終処分期間、すなわち権利化までの期間(標準審査期間)は、審査請求日から取下げ・放棄又は最終処分を受けるまでの平均期間(出願人が補正等を行うことに起因して特許庁から再度の応答等を出願人に求めるような場合や、特許庁に応答期間の延長や早期の審査を求める場合等の、出願人に認められている手続を利用した場合を除く)。
 ・ USPTOの最終処分期間は、出願日から放棄又は最終処分を受けるまでの平均期間(植物特許、再審査を含む)。
 ・ EPOの最終処分期間は、実体審査開始から最終処分までの期間の中央値。
 ・ CNIPAの最終処分期間は、実体審査開始から最終処分までの平均期間。
 ・ KIPOの最終処分期間、各年に最終処分を受けた全出願の最終処分までに要した審査期間(総月数)を各年の最終処分件数で除した値。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 米国 Annual Report 2020
 欧州、中国、韓国 IP5 Statistics Report 2020

⑧五庁の特許審査官数

1-1-25図 【五庁の審査官数の推移】

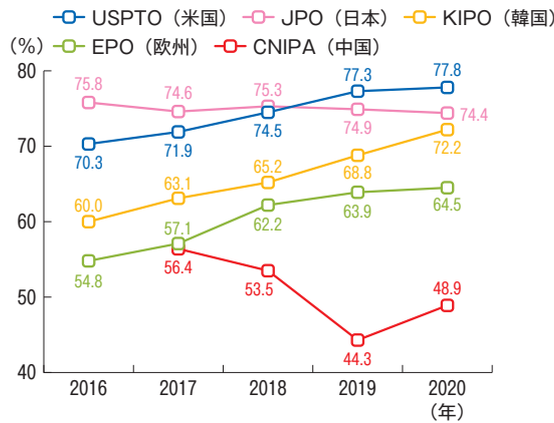


(備考) ・ 日本の2012-2021年の括弧内は任期付審査官数。
 ・ 中国の2016年の数字は百人単位で四捨五入。
 ・ 中国の2019年値は非公開。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 米国 Annual Report 2021
 中国 SIPO A BRIEF INTRODUCTION AND REVIEW (2012-2015年) 及びIP5 Statistics Report (2016-2018、2020年)
 欧州 Annual Review 2020
 日本 付録2 4.
 韓国 IP5 Statistics Report 2020

⑨主要特許庁の特許査定率

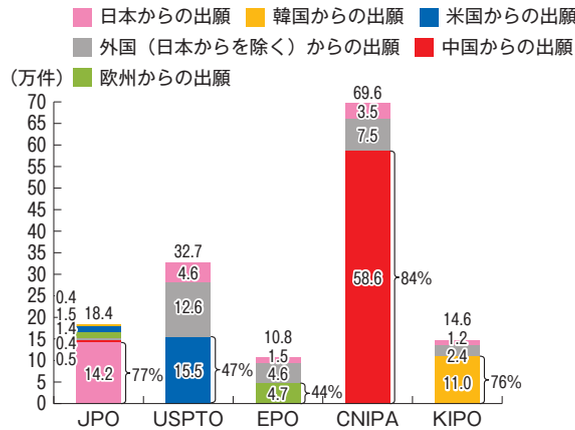
1-1-26図 【主要特許庁の特許査定率の推移】



(備考) 各庁の特許査定率の定義は以下のとおり。
 (各年における処理件数が対象)
 日本 特許査定件数/(特許査定件数+拒絶査定件数+審査着手後の取下げ・放棄件数)
 米国 特許証発行件数/処理件数
 欧州 特許査定件数/(特許査定件数+拒絶査定件数+放棄件数)
 韓国 特許査定件数/(特許査定件数+拒絶査定件数+審査着手後の取下げ件数)
 中国 特許査定率の定義を公表していない。
 (資料) IP5 Statistics Report 2020を基に特許庁作成。

⑩主要特許庁における特許登録構造

1-1-27図 【主要特許庁における特許登録構造 (2021年)】



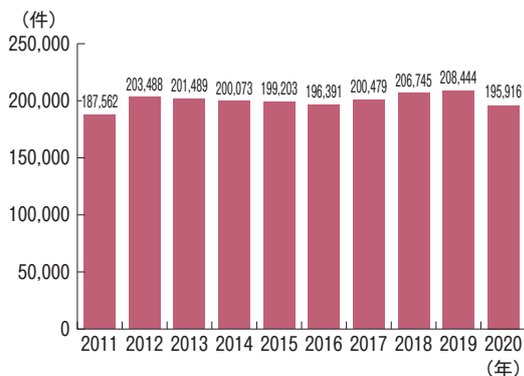
(備考) 各国特許庁における国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 第2部第2章4. (1)
 米国 USPTO提供資料 (暫定値)
 欧州 EPOウェブサイトPatent Index 2020 (Granted patents)
 中国 CNIPA Annual Report
 韓国 KIPO提供資料 (暫定値)

⑪日本から海外への特許出願件数

POINT

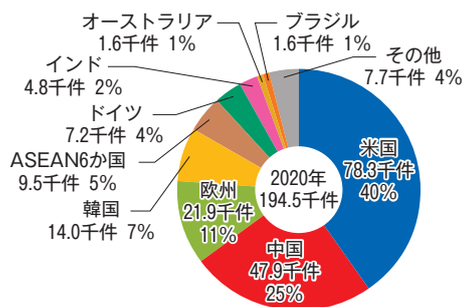
●日本から海外への特許出願件数は、2012年以降ほぼ横ばいで推移。[1-1-28図]

1-1-28図 【日本から海外への特許出願件数の推移】



(備考) 件数は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

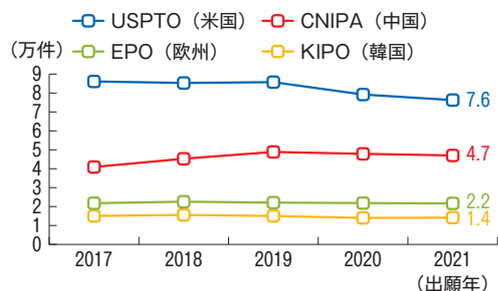
1-1-29図 【日本から海外への特許出願件数の割合 (2020年)】



(備考) ・欧州は欧州特許庁への出願。
・ASEAN6か国は、タイ、シンガポール、インドネシア、マレーシア、ベトナム、フィリピン。
・件数は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

⑫日本人による主要特許庁への特許出願件数

1-1-30図 【日本人による主要特許庁への特許出願件数の推移】



(備考) ・米国Utility Patentが対象。
・各国特許庁における件数は下記資料の定義に従っている。
(資料) 下記を基に特許庁作成。
米国 USPTO提供資料 (2017-2020年、2021年暫定値)
中国 CNIPA Annual Report
欧州 EPOウェブサイトPatent Index2021 (European patent applications)
韓国 KIPO Annual Report (2017-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
USPTO (米国)	86,113	85,322	85,748	79,207	76,275
CNIPA (中国)	40,908	45,284	48,867	47,862	47,010
EPO (欧州)	21,774	22,591	22,086	21,841	21,681
KIPO (韓国)	15,044	15,595	15,023	14,014	14,165

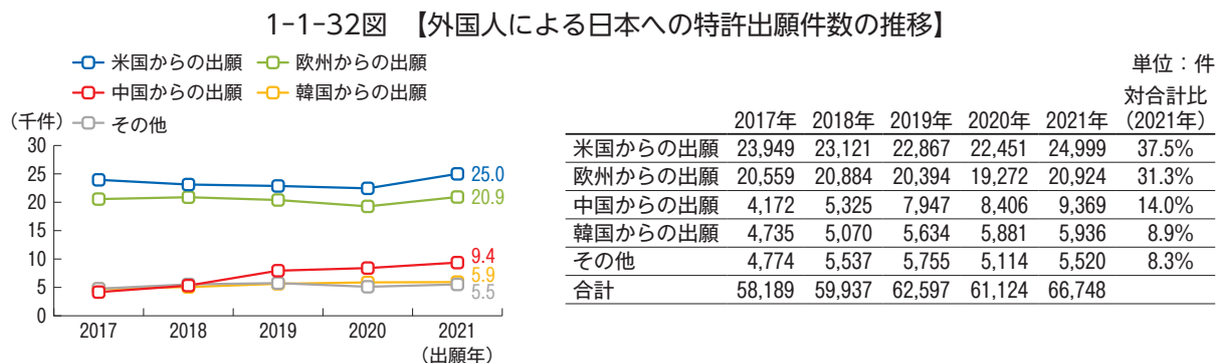
⑬日本人による主要特許庁での特許登録件数



(備考) ・米国Utility Patentが対象。
 ・欧州は特許査定件数を表す。
 ・各国特許庁における件数は下記資料の定義に従っている。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 米国 USPTO提供資料 (2017-2020年、2021年暫定値)
 中国 CNIPA Annual Report (2017-2018年) 及びCNIPA提供資料 (2019-2020年、2021年暫定値)
 欧州 EPOウェブサイトPatent Index 2021 (Granted Patents)
 韓国 KIPO Annual Report (2017-2019年) 及びKIPO提供資料 (2020年、2021年暫定値)

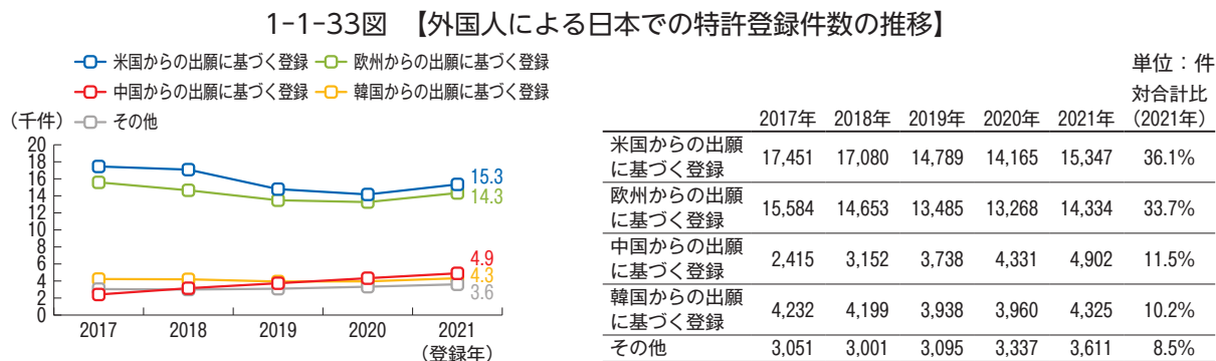
⑭外国人による日本への特許出願件数



(備考) ・欧州とは、各年末時点におけるEPC加盟国の出願人を意味する。
 ・表中の件数は、直接出願及びPCT国内移行に基づく登録件数を含む。
 ・筆頭出願人の国籍でカウントしている。

(資料) 第2部第4章3. (1) を基に特許庁作成。

⑮外国人による日本での特許登録件数



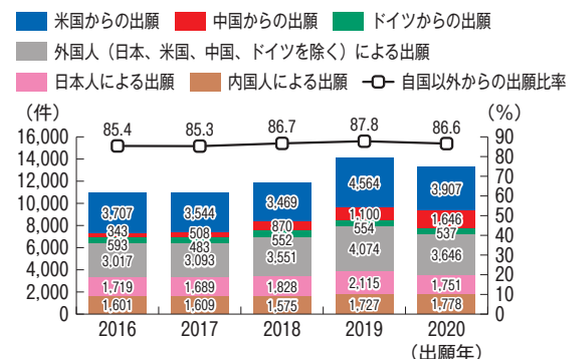
(備考) ・欧州とは、各年末時点におけるEPC加盟国の出願人を意味する。
 ・表中の件数は、直接出願及びPCT国内移行に基づく登録件数を含む。
 ・筆頭出願人の国籍でカウントしている。

(資料) 第2部第4章3. (1) を基に特許庁作成。

(3) 新興国における特許出願動向

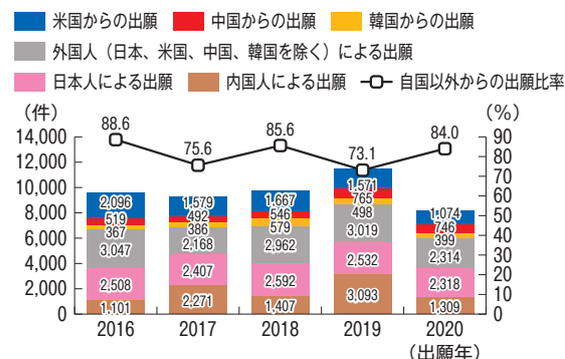
① ASEANにおける特許出願動向

1-1-34図 【シンガポールにおける特許出願構造】



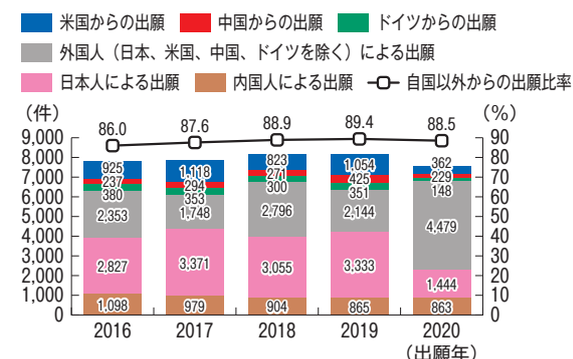
(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-35図 【インドネシアにおける特許出願構造】



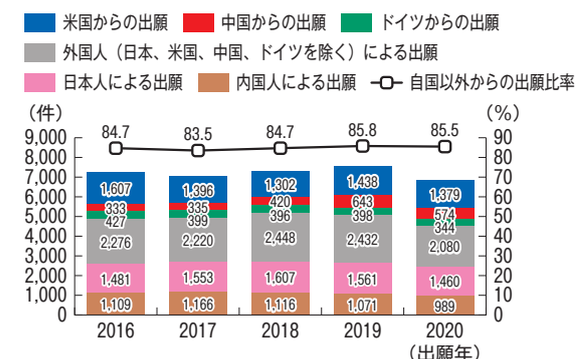
(備考) ・米国、韓国、中国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-36図 【タイにおける特許出願構造】



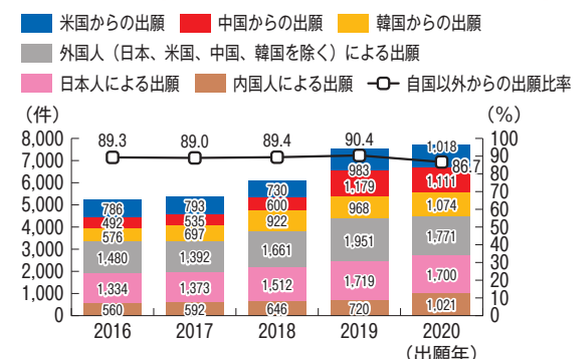
(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-37図 【マレーシアにおける特許出願構造】



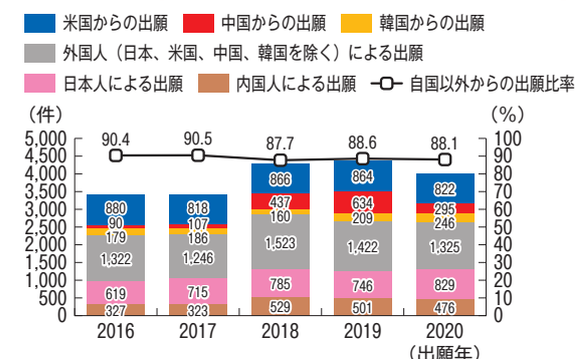
(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-38図 【ベトナムにおける特許出願構造】



(備考) ・中国、韓国、米国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

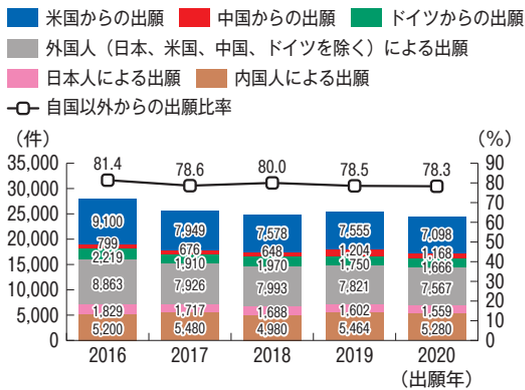
1-1-39図 【フィリピンにおける特許出願構造】



(備考) ・米国、中国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

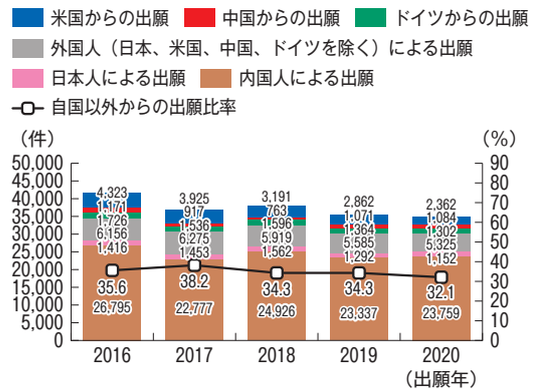
②ブラジル、ロシア、インド及び南アフリカにおける特許出願動向

1-1-40図 【ブラジルにおける特許出願構造】



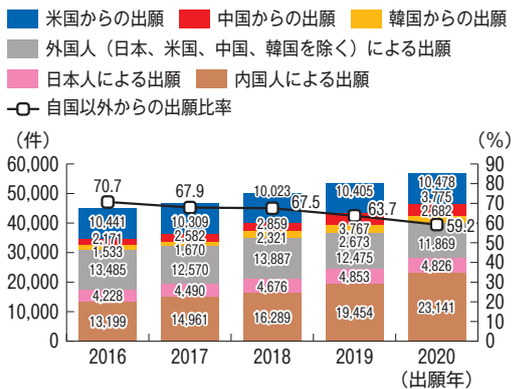
(備考) ・米国、ドイツ、中国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-41図 【ロシアにおける特許出願構造】



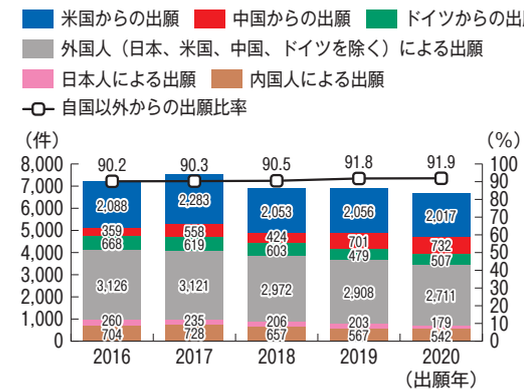
(備考) ・米国、ドイツ、中国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-42図 【インドにおける特許出願構造】



(備考) ・米国、中国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-43図 【南アフリカにおける特許出願構造】



(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別順位内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

2 実用新案

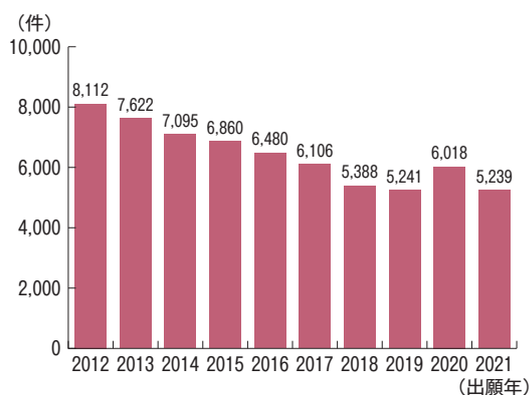
(1) 我が国における実用新案登録出願・登録動向及び実用新案技術評価書作成の現状

①実用新案登録出願件数及び実用新案登録件数

POINT

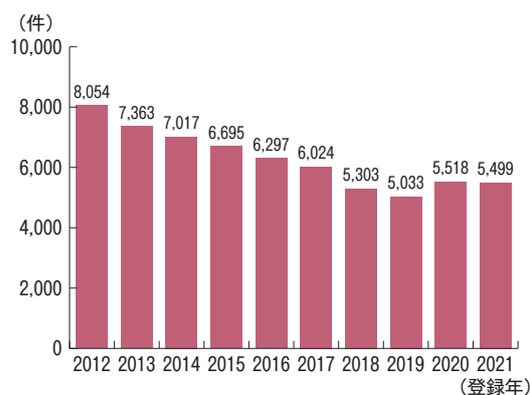
- 実用新案登録出願件数について、2020年はマスク等の技術が活発に考案されたため、前年比15%増の6,018件であったが、2021年は2019年と同程度の5,239件であった。[1-1-44図]
- 実用新案登録件数について、2021年は5,499件であった。[1-1-45図]

1-1-44図 【実用新案登録出願件数の推移】



(資料) 第2部第1章3. を基に特許庁作成。

1-1-45図 【実用新案登録件数の推移】



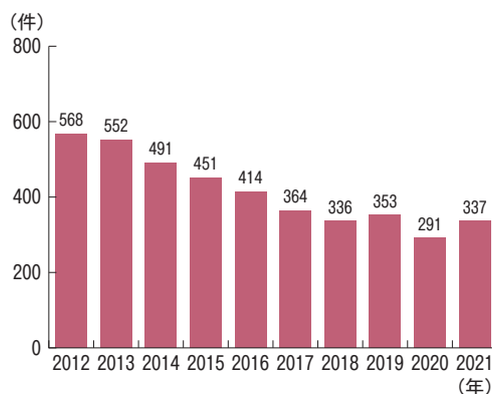
(資料) 第2部第1章3. を基に特許庁作成。

②実用新案技術評価書作成件数

POINT

- 実体審査を行わない実用新案制度においては、権利を行使するにあたり、実用新案技術評価書を提示して警告を行うことが必要である。2021年の実用新案技術評価書の作成件数は337件であった。[1-1-46図]

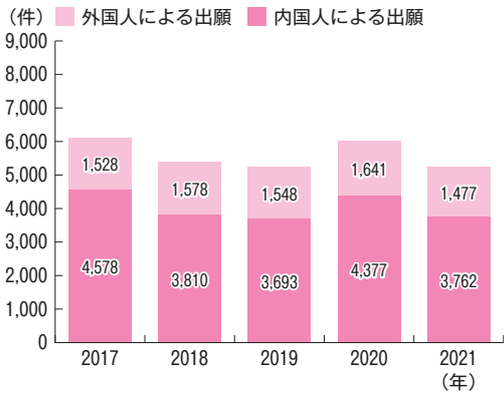
1-1-46図 【実用新案技術評価書作成件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

(2) 日中韓における実用新案登録出願構造

1-1-47図 【日本における実用新案登録出願構造】



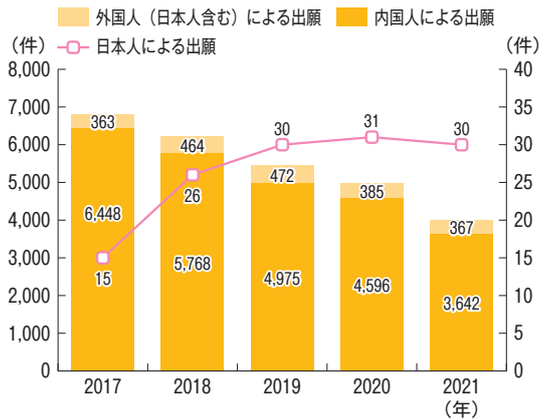
(備考) 国別内訳は筆頭出願人の国籍でカウントしている。
 (資料) 第2部第2章4. (2) を基に特許庁作成。

1-1-48図 【中国における実用新案登録出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) CNIPA Annual Report及び中国専利業務工作及総合管理統計月報を基に特許庁作成。

1-1-49図 【韓国における実用新案登録出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) KIPO Annual Report (2017-2020年) 及び韓国知的財産統計月報 (2021年) を基に特許庁作成。

3 意匠

(1) 我が国における意匠登録出願・登録動向及び意匠審査の現状

①意匠登録出願件数及び意匠登録件数

POINT

●日本国特許庁への意匠登録出願件数は約3万件で推移。2021年は、前年比約2%増の32,525件。このうち約10%が、国際意匠登録出願。[1-1-50図]

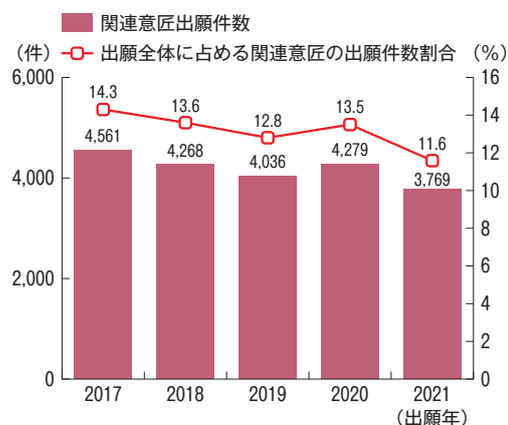
1-1-50図 【意匠登録出願件数の推移】



(備考) ・国際意匠登録出願については、国際公表日を基準としてカウントしている。
 ・日本国特許庁におけるハーフ協定のジュネーブ改正協定に基づく国際出願の取扱い開始は、2015年5月13日である。

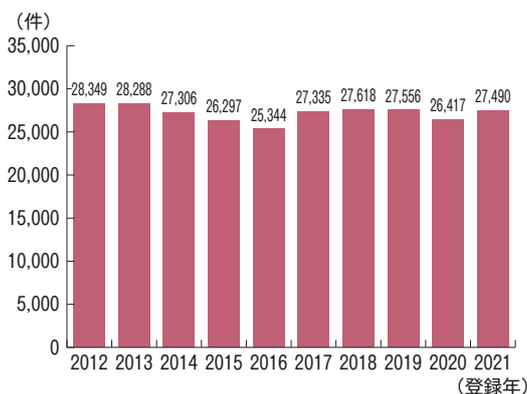
(資料) 第2部第1章5. 及び第3章10. を基に特許庁作成。

1-1-51図 【関連意匠の出願件数及び出願件数割合の推移】



(資料) 特許庁作成。

1-1-52図 【意匠登録件数の推移】



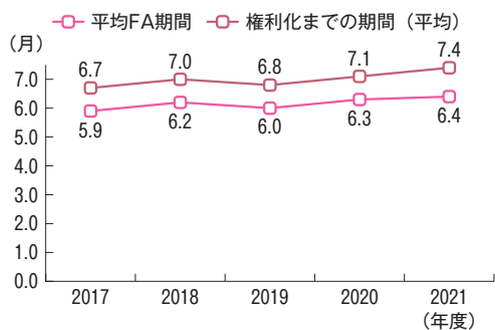
(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

②意匠審査の現状

POINT

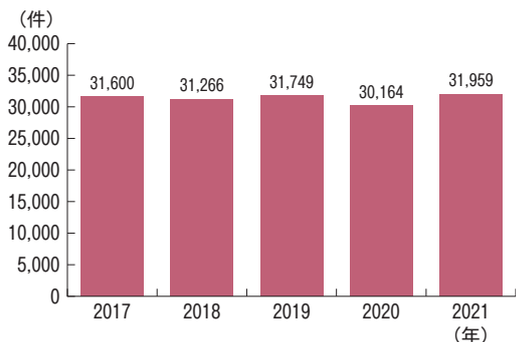
● 出願から一次審査通知までの期間（FA期間）の平均は6月台で推移。[1-1-53図]

1-1-53図 【意匠審査の権利化までの期間と平均FA期間の推移】



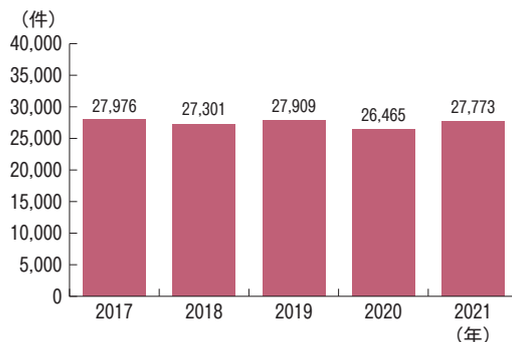
(備考) ・FA期間は、出願から審査官による審査結果の最初の通知（国際意匠登録出願を除く。主に登録査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送されるまでの期間。
 ・権利化までの期間は、出願から権利化までの期間（国際意匠登録出願を除く。また、出願人が制度上認められている期間を使い補正等を行うことによって、特許庁から再度の応答を求められる場合等を除く）。
 ・2020年度以降は令和元年改正意匠法により新たに保護対象となった建築物及び画像に係る意匠並びに内装の意匠等に係る出願の場合を除く。
 (資料) 特許庁作成。

1-1-54図 【意匠審査のFA件数の推移】



(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

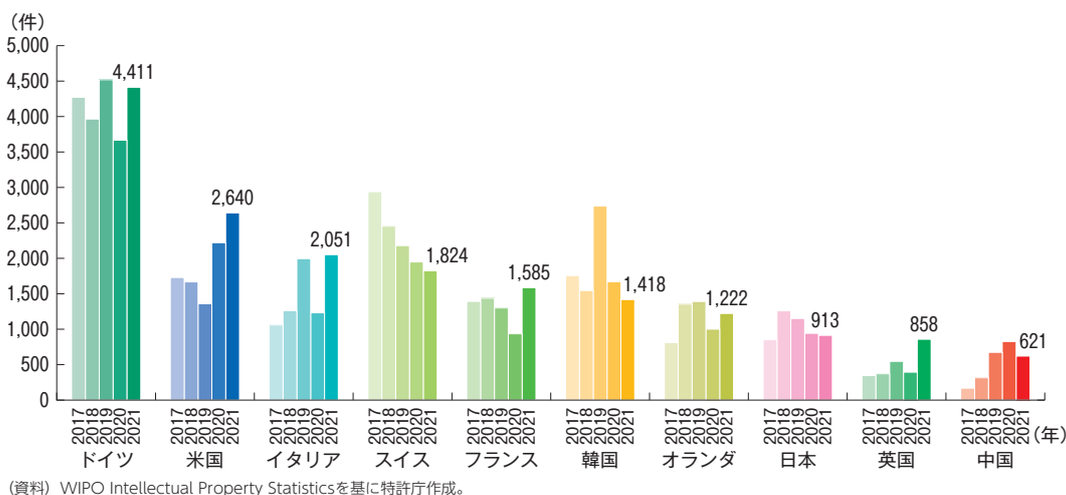
1-1-55図 【意匠審査の登録査定件数の推移】



(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

③ハーグ協定のジュネーブ改正協定に基づく国際出願件数

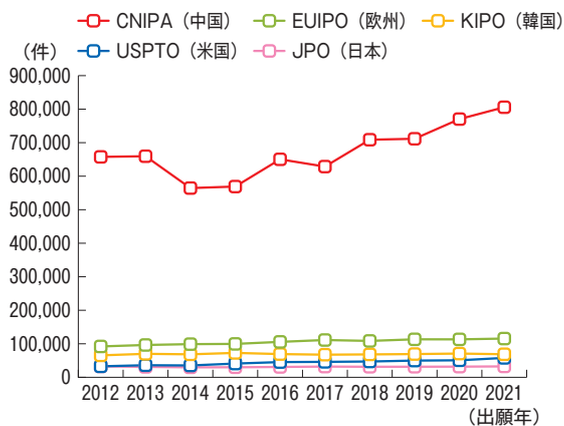
1-1-56図 【出願人居住国別の国際出願に含まれる意匠数の推移】



(2) 主要国・機関における意匠登録出願・登録動向

①主要国・機関における意匠登録出願件数

1-1-57図 【主要国・機関における意匠登録出願件数の推移】



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
CNIPA(中国)	657,582	659,563	564,555	569,059	650,344	628,658	708,799	711,617	770,362	805,735
EUIPO(欧州)	92,090	96,422	98,957	99,658	105,729	111,234	108,553	113,329	113,196	115,563
KIPO(韓国)	65,469	70,054	68,564	72,813	69,293	67,482	68,310	69,359	70,821	68,800
USPTO(米国)	32,799	36,034	35,378	40,972	45,420	46,069	47,149	49,845	50,743	57,856
JPO(日本)	32,391	31,125	29,738	29,903	30,879	31,961	31,406	31,489	31,798	32,525

単位：件

(備考) 欧州、韓国の数値は、それぞれEUIPO、KIPOへ出願された意匠数を示す。

(資料) 下記を基に特許庁作成。

日本 第2部第1章4.

米国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びUSPTO提供資料 (2021年暫定値)

欧州 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びEUIPO提供資料 (2021年暫定値)

中国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びCNIPA提供資料 (2021年暫定値)

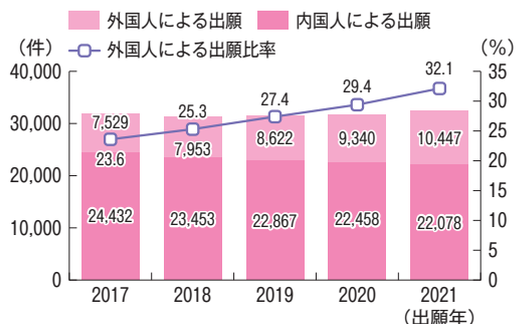
韓国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)

②主要国・機関における意匠登録出願構造

POINT

●日米欧では、外国人による出願の割合が上昇している。[1-1-58図～1-1-60図]

1-1-58図 【日本における意匠登録出願構造】



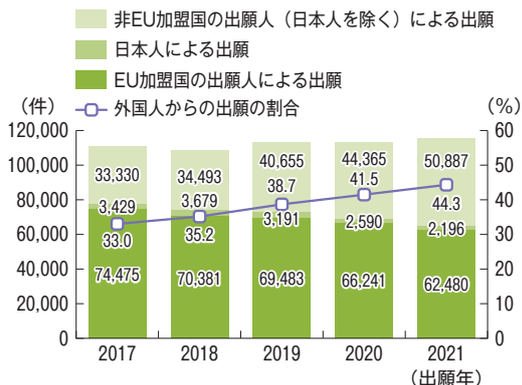
(備考) 国別内訳は筆頭出願人の国籍でカウントしている (国際意匠登録出願については筆頭出願人の居住国に基づく。)
(資料) 第2部第2章4. (3) を基に特許庁作成。

1-1-59図 【米国における意匠登録出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statistics (2017-2020年) 及びUSPTO提供資料 (2021年暫定値) を基に特許庁作成。

1-1-60図 【欧州における意匠登録出願構造】



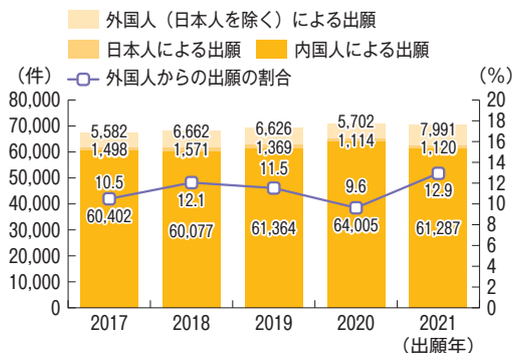
(備考) ・EUIPOへ出願された意匠数に基づく出願構造を表す。
・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statistics (2017-2020年) 及びEUIPO提供資料 (2021年暫定値) を基に特許庁作成。

1-1-61図 【中国における意匠登録出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statistics (2017-2020年) 及びCNIPA提供資料 (2021年暫定値) を基に特許庁作成。

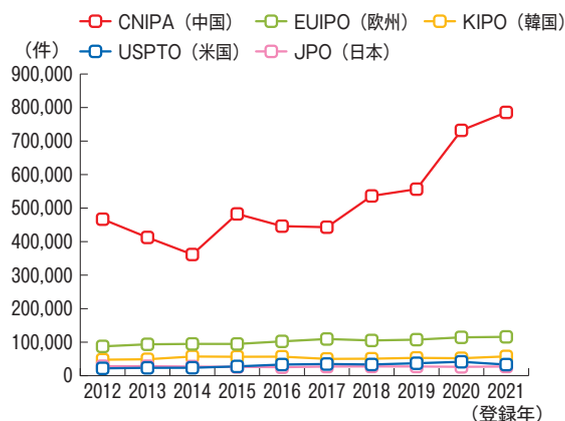
1-1-62図 【韓国における意匠登録出願構造】



(備考) ・KIPOへ出願された意匠数に基づく出願構造を表す。
・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
(資料) WIPO Intellectual Property Statistics (2017-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値) を基に特許庁作成。

③主要国・機関における意匠登録件数

1-1-63図 【主要国・機関における意匠登録件数】



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
中国 (CNIPA)	466,858	412,467	361,576	482,659	446,135	442,996	536,251	556,529	731,918	785,521
欧州 (EUIPO)	87,464	93,637	94,851	94,718	102,389	109,450	105,116	107,514	114,401	115,878
韓国 (KIPO)	47,670	49,039	57,207	56,444	56,787	50,106	50,678	53,189	52,055	57,545
米国 (USPTO)	21,951	23,468	23,657	27,673	33,299	34,808	33,449	37,121	41,488	33,167
日本 (JPO)	28,349	28,288	27,306	26,297	25,344	27,335	27,618	27,556	26,417	27,490

単位：件

(備考) 欧州、韓国の数値は、それぞれEUIPO、KIPOで登録された意匠数を示す。

(資料) 下記を基に特許庁作成。

日本 第2部第1章4.

米国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びUSPTO提供資料 (2021年暫定値)

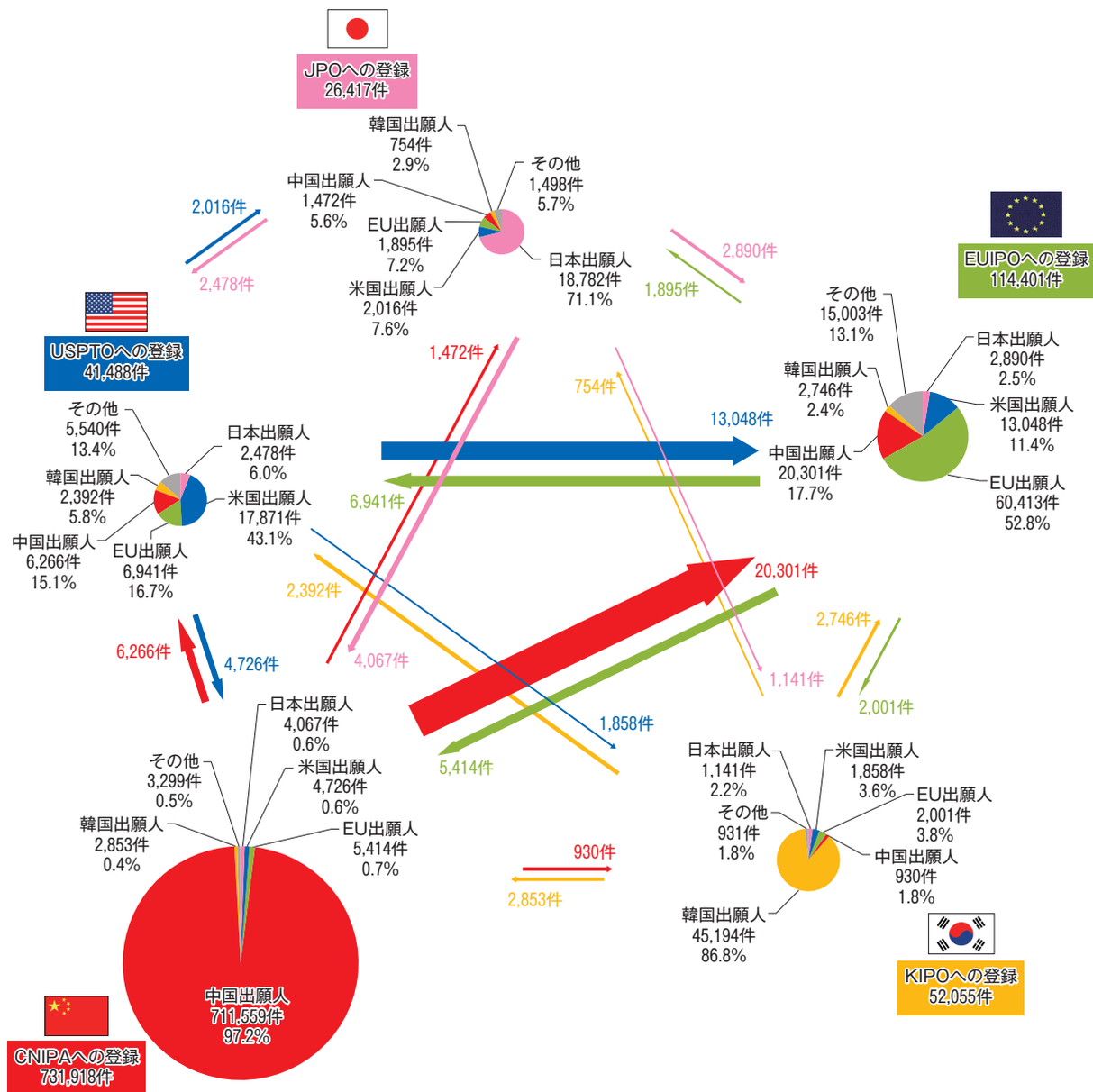
欧州 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びEUIPO提供資料 (2021年暫定値)

中国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びCNIPA提供資料 (2021年暫定値)

韓国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)

④主要国・機関間の意匠登録状況

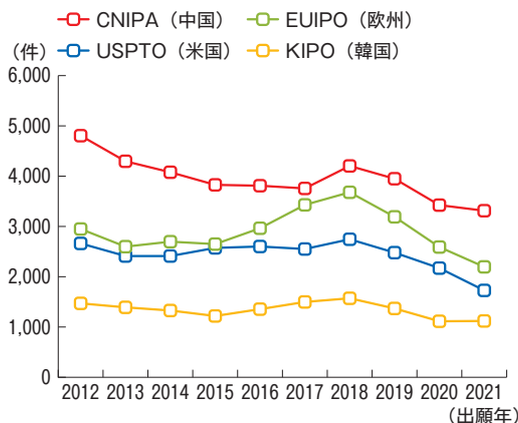
1-1-64図 【主要国・機関間の意匠登録状況（2020年）】



(資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 第2部第4章3. (1)
 その他 WIPO Intellectual Property Statistics

⑤日本人による主要国・機関への意匠登録出願件数

1-1-65図 【日本人による主要国・機関における意匠登録出願件数の推移】



単位：件

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
中国 (CNIPA)	4,805	4,296	4,078	3,827	3,810	3,756	4,203	3,949	3,424	3,313
欧州 (EUIPO)	2,949	2,598	2,697	2,649	2,964	3,429	3,679	3,191	2,590	2,196
米国 (USPTO)	2,662	2,411	2,411	2,573	2,601	2,551	2,745	2,479	2,171	1,728
韓国 (KIPO)	1,470	1,391	1,328	1,219	1,355	1,498	1,571	1,369	1,114	1,120

(備考) ・欧州、韓国の数値は、それぞれEUIPO、KIPOへ出願された意匠数を示す。
 ・各国特許庁における件数は下記資料の定義に従っている。

(資料) 下記を基に特許庁作成。

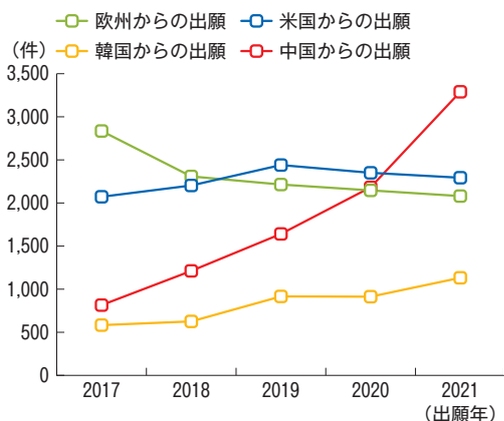
- 米国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びUSPTO提供資料 (2021年暫定値)
- 欧州 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びEUIPO提供資料 (2021年暫定値)
- 中国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びCNIPA提供資料 (2021年暫定値)
- 韓国 WIPO Intellectual Property Statistics (2012-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)

⑥外国人による日本への意匠登録出願件数

POINT

● 中国から日本国特許庁へなされた意匠登録出願件数は顕著な増加傾向にあり、2021年には米国からの意匠登録出願件数も上回った。[1-1-66図]

1-1-66図 【外国人による日本への意匠登録出願件数の推移】



単位：件

	2017	2018	2019	2020	2021	対合計比 (2021年)
欧州からの出願	2,835	2,308	2,214	2,146	2,080	19.9%
米国からの出願	2,072	2,203	2,440	2,350	2,293	21.9%
韓国からの出願	583	626	916	913	1,132	10.8%
中国からの出願	815	1,212	1,641	2,182	3,290	31.5%
その他	1,224	936	1,411	1,749	1,652	15.8%
合計	7,529	7,953	8,622	9,340	10,447	100.0%

(備考) ・欧州の数値は、各年にEU加盟国から日本になされた出願件数の合計である。

・国内出願件数と国際意匠登録出願件数の合計である。

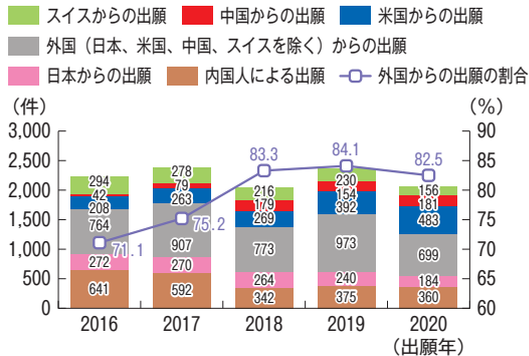
・筆頭出願人の国籍でカウントしている(国際意匠登録出願については筆頭出願人の居住国に基づく。)

(資料) 第2部第4章2. (1) を基に特許庁作成。

(3) 新興国等における意匠登録出願動向

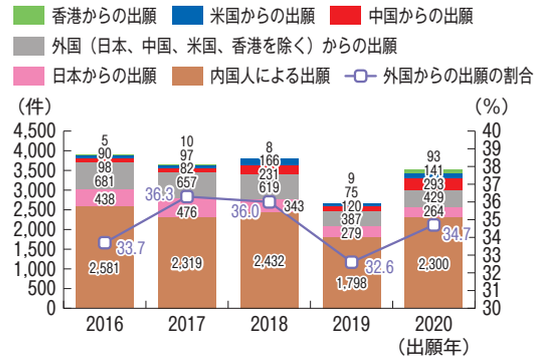
① ASEANにおける意匠登録出願動向

1-1-67図 【シンガポールにおける意匠登録出願構造】



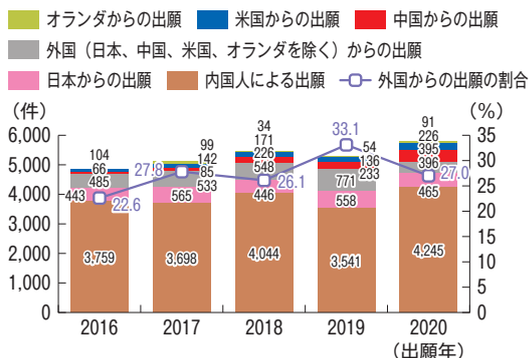
(備考) ・米国、中国、スイスは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-68図 【インドネシアにおける意匠登録出願構造】



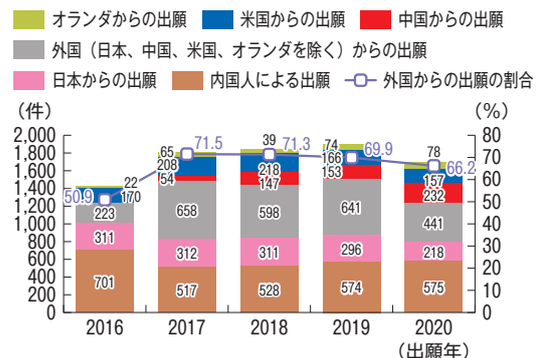
(備考) ・中国、米国、香港は、2020年の外国・地域からの出願のうち上位3か国・地域(日本除く)。
 ・国・地域別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-69図 【タイにおける意匠登録出願構造】



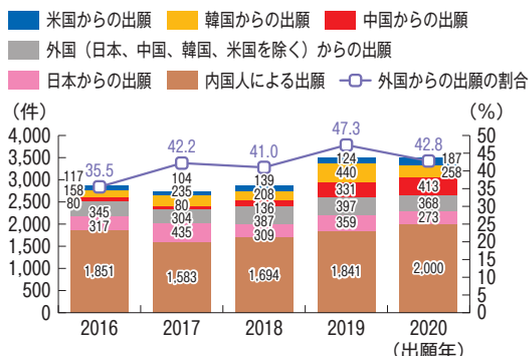
(備考) ・中国、米国、オランダは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-70図 【マレーシアにおける意匠登録出願構造】



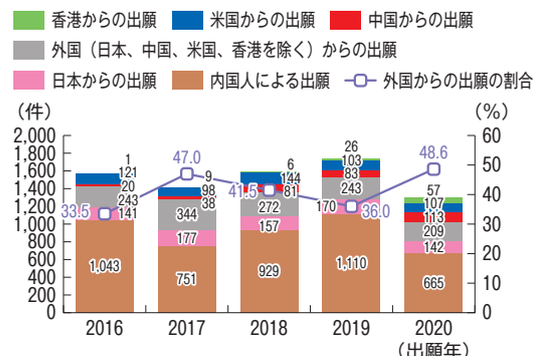
(備考) ・中国、米国、オランダは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-71図 【ベトナムにおける意匠登録出願構造】



(備考) ・中国、韓国、米国は、2020年の外国からの出願のうち上位3か国(日本除く)。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

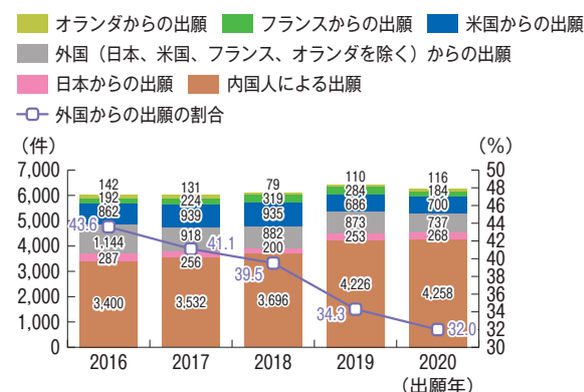
1-1-72図 【フィリピンにおける意匠登録出願構造】



(備考) ・中国、米国、香港は、2020年の外国・地域からの出願のうち上位3か国・地域(日本除く)。
 ・国・地域別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

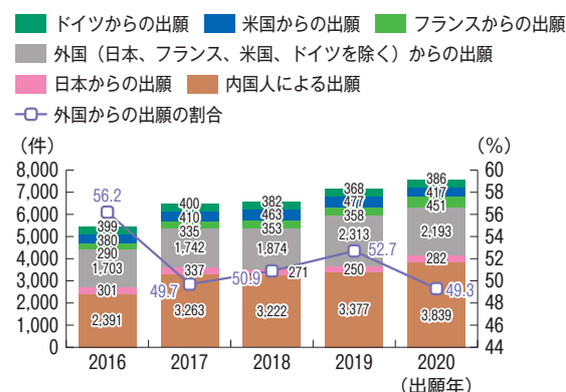
②ブラジル・ロシア・インド・南アフリカにおける意匠登録出願動向

1-1-73図 【ブラジルにおける意匠登録出願構造】



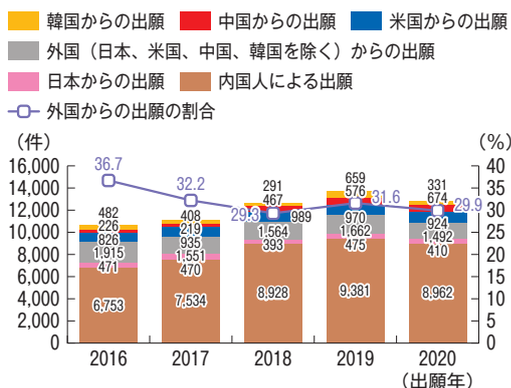
(備考) ・米国、フランス、オランダは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-74図 【ロシアにおける意匠登録出願構造】



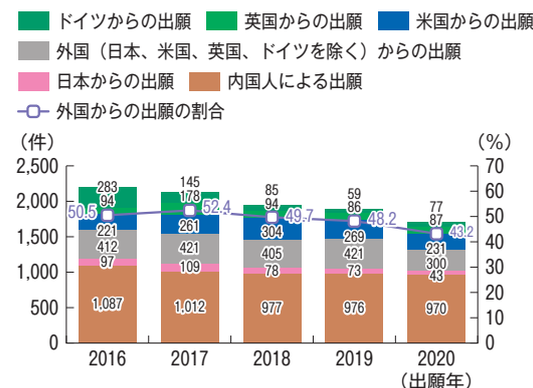
(備考) ・フランス、米国、ドイツは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-75図 【インドにおける意匠登録出願構造】



(備考) ・米国、中国、韓国は、2020年の外国からの出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-76図 【南アフリカにおける意匠登録出願構造】



(備考) ・米国、英国、ドイツは、2020年の外国からの出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

4 商標

(1) 我が国における商標登録出願・登録動向及び商標審査の現状

① 商標登録出願件数及び商標登録件数

POINT

- 2021年の日本国特許庁への商標登録出願件数は、国際商標登録出願件数で前年比12.1%増、それ以外の商標登録出願件数で同0.9%増と高い水準を維持。[1-1-77図]
- 2021年の商標登録件数は、前年比28.7%増となり、2020年の前年増加率を上回った。[1-1-78図]

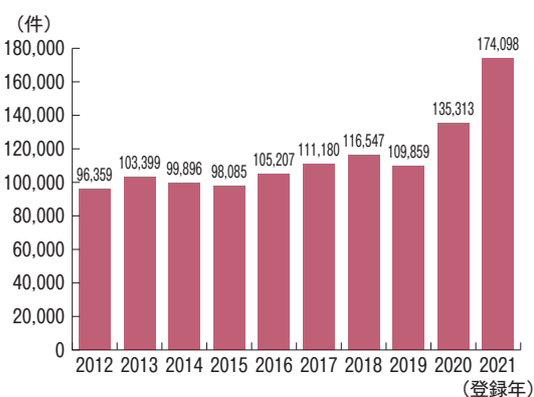
1-1-77図 【商標登録出願件数の推移】



(備考) 国際商標登録出願については、日本国特許庁への指定通報日を基準としてカウントしている。

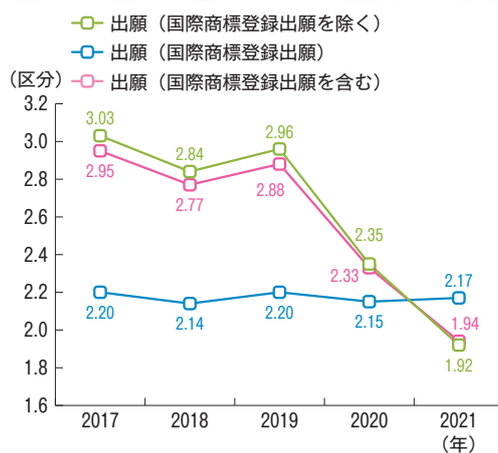
(資料) 第2部第1章5. 及び第3章16. を基に特許庁作成。

1-1-78図 【商標登録件数の推移】



(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

1-1-79図 【一出願に含まれる平均区分数 (多区分率)】



(備考) 平均区分数は出願区分数を出願件数で割った数値。

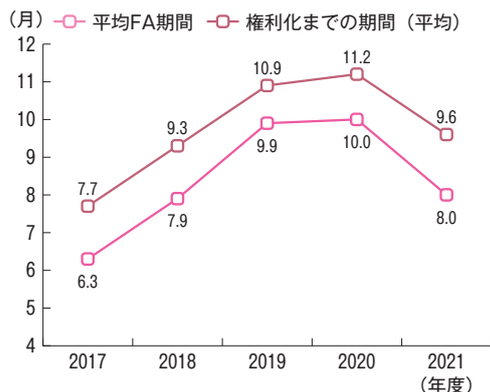
(資料) 第2部第1章5.、第2章5. (7)、第3章17. 及び第3章18. を基に特許庁作成。

②商標審査の現状

POINT

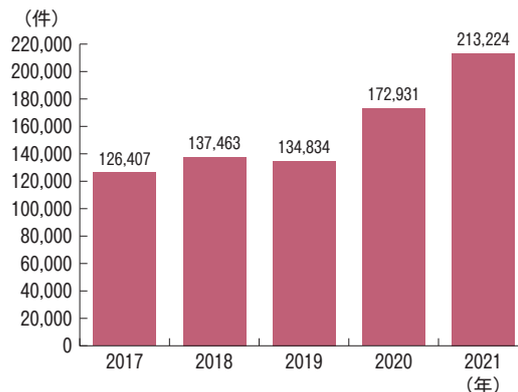
- 審査期間の長期化を阻止すべく審査の体制強化・効率化を促進。2021年のFA件数は前年比23.3%増となった。[1-1-81図]
- 2021年度の出願から一次審査通知までの期間（FA期間）及び出願から権利化までの期間¹は、いずれも短縮に転じた。[1-1-80図]

1-1-80図 【商標審査の権利化までの期間と平均FA期間の推移】



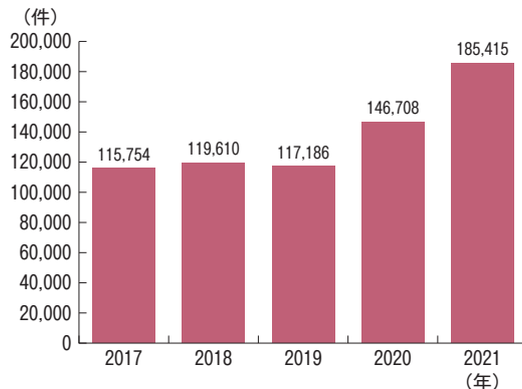
(資料) 特許庁作成。

1-1-81図 【商標審査のFA件数の推移】



(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

1-1-82図 【商標審査の登録査定件数の推移】



(資料) 第2部第1章5. を基に特許庁作成。

1 出願から最終処分までの期間（新しいタイプの商標及び地域団体商標に係る出願を除く。また、出願人が制度上認められている期間を使い補正等を行うことによって、特許庁から再度の応答を求められる場合等を除く。）。

③マドリッド協定議定書に基づく国際出願動向

1-1-83図 【日本国特許庁を本国官庁とするマドリッド協定議定書に基づく国際出願件数の推移】



(資料) 第2部第3章12. を基に特許庁作成。

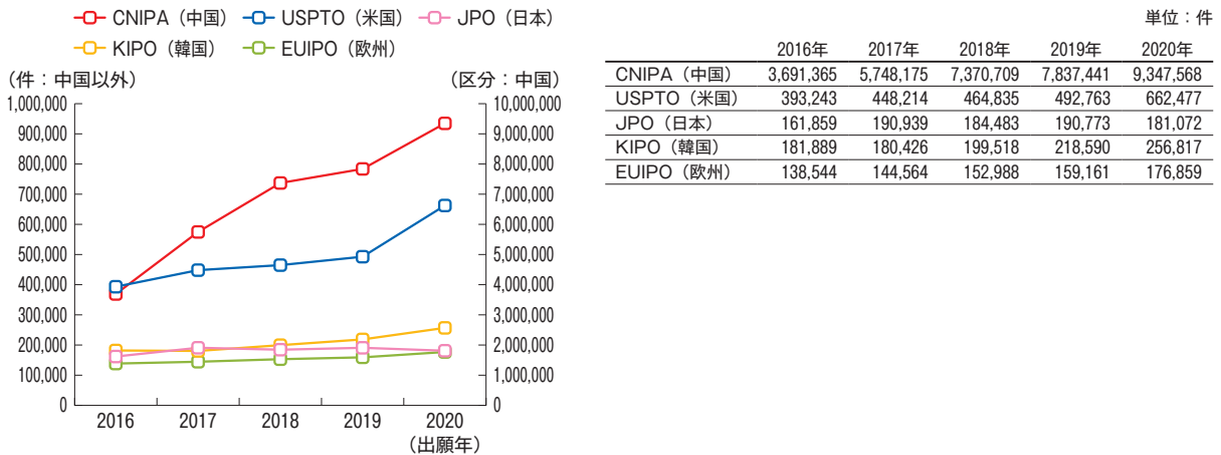
(2) 主要国・機関における商標登録出願・登録動向

①主要国・機関における商標登録出願件数

POINT

● 主要国・機関における商標登録出願件数は全体的に増加傾向。2020年は、特に米国及び中国の出願増加が顕著で、米国で前年比34.4%増、中国で同19.3%増となった。[1-1-84図]

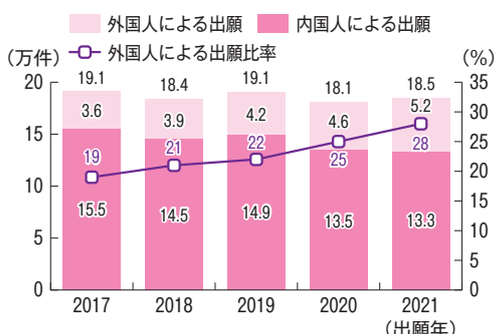
1-1-84図 【主要国・機関における商標登録出願件数の推移】



(備考) ・商標登録出願件数はマドリッド協定議定書に基づく国際出願を含む。
 ・中国の数値は右軸で示す。中国は出願件数での公表はしていないため、数値は出願区分数である。
 (資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 第2部第1章5.
 中国 中国商標戦略年度発展報告(2016-2017年)及びTM5 Statistics Report(2018-2020年)
 その他 WIPO Intellectual Property Statistics

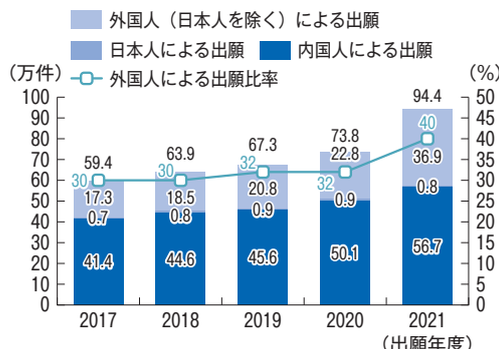
②主要国・機関における商標登録出願構造

1-1-85図 【日本における商標登録出願構造】



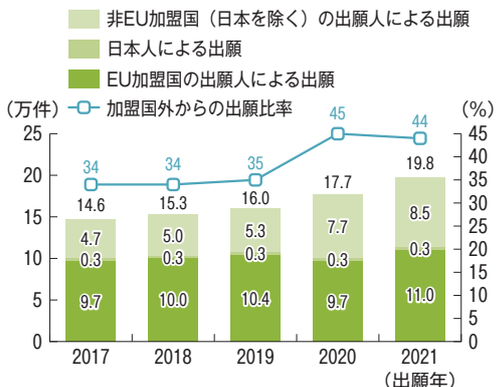
(備考) 国別内訳は筆頭出願人の国籍でカウントしている (国際商標登録出願については筆頭出願人の居住国に基づく。)
 (資料) 第2部第2章4. (4) を基に特許庁作成。

1-1-86図 【米国における商標登録出願構造】



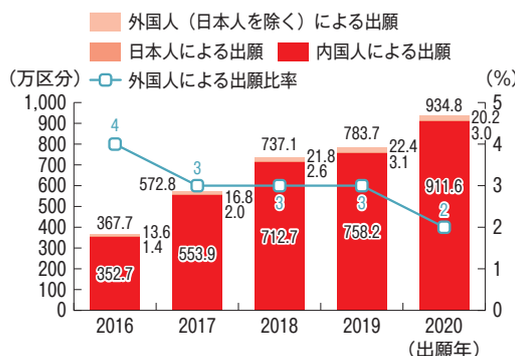
(備考) ・出願件数の国別内訳を公表していないため、数値は出願区分数である。
 ・年度は各年の前年10月からその年の9月までを示す。
 (例) 2021年度：2020年10月～2021年9月
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) USPTO Annual Report を基に特許庁作成。

1-1-87図 【欧州における商標登録出願構造】



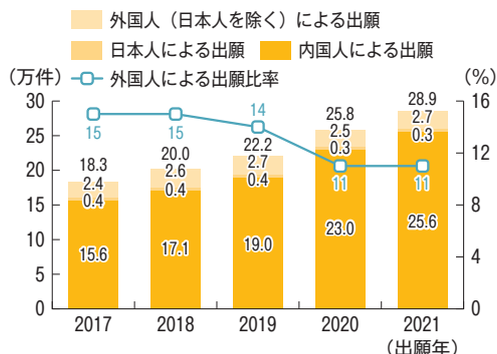
(備考) ・EUIPOにおける商標登録出願構造を表す。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) EUIPOウェブサイト を基に特許庁作成。

1-1-88図 【中国における商標登録出願構造】



(備考) ・出願件数での公表はしていないため、数値は出願区分数である。
 ・2021年のデータは未公表。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) 中国商標戦略年度発展報告 (2016-2017年)、TMS Statistics Report (2018年) 及びCNIPAウェブサイト (2019-2020年) を基に特許庁作成。

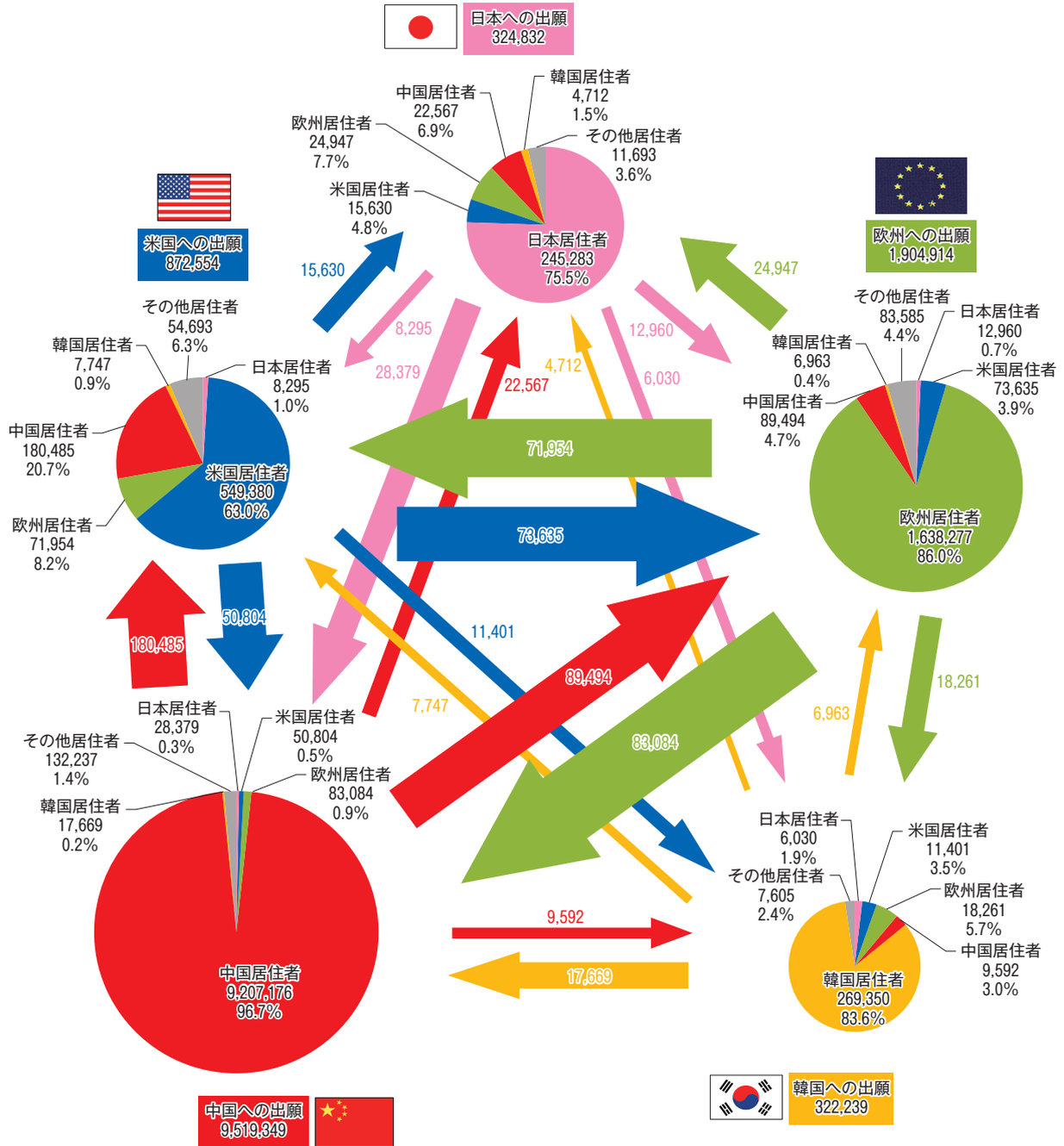
1-1-89図 【韓国における商標登録出願構造】



(備考) 国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) KIPO Annual Report (2017-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値) を基に特許庁作成。

③主要国・機関間の商標登録出願状況（区分数）

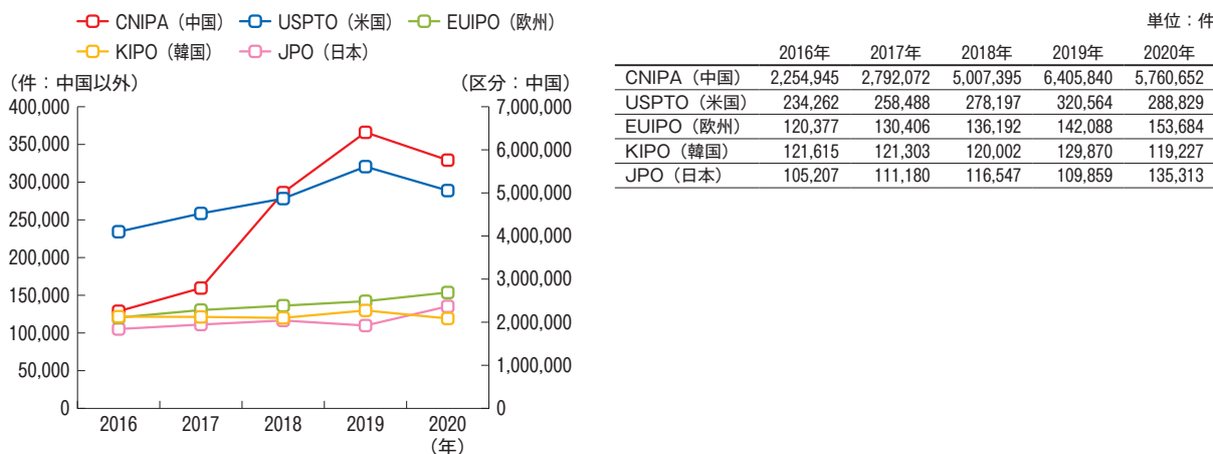
1-1-90図 【主要国・機関間の商標登録出願区分数の関係（区分数、2020年）】



(備考) ・日本居住者から日本への数値は一部の料金未納により却下される出願を除外した出願区分数。一部の料金未納により却下される出願区分数はClarivate Analyticsのデータから取得。
 ・欧州はEUIPO、EU加盟各国及び英国、スイスへの出願区分数の合計を示し、欧州居住者はEU加盟国及び英国、スイスの出願区分数の合計を示す。
 (資料) 特許庁「令和3年度商標出願動向調査報告書—マクロ調査—」

④主要国・機関における商標登録件数

1-1-91図 【主要国・機関における商標登録件数の推移】

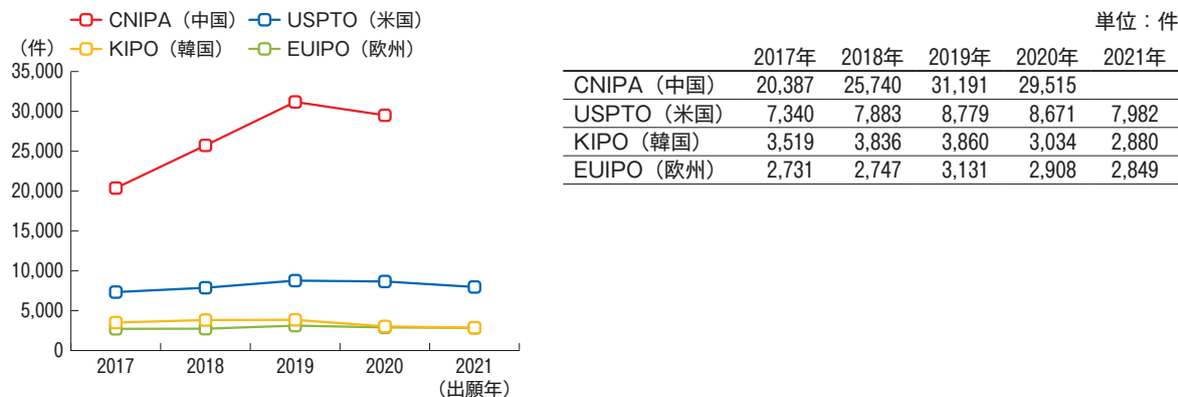


(備考) ・商標登録件数はマドリッド協定議定書に基づく国際出願を含む。
 ・中国の数値は右軸で示す。中国は登録件数での公表はしていないため、数値は登録区分数である。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 日本 第2部第1章5。
 中国 中国商標戦略年度発展報告 (2016-2017年) 及びTM5 Statistics Report (2018-2020年)
 その他 WIPO Intellectual Property Statistics

⑤日本人による主要国・機関への商標登録出願件数

1-1-92図 【日本人による主要国・機関への商標登録出願件数の推移】

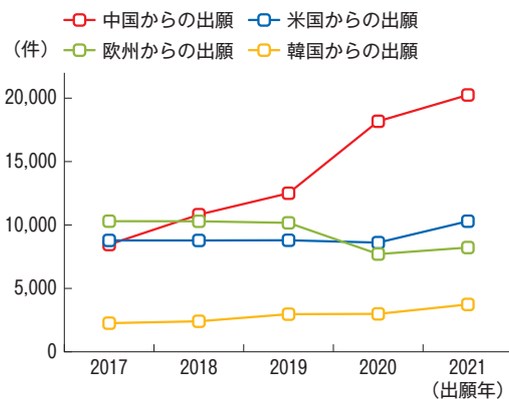


(備考) ・中国は出願件数での公表はしていないため、数値は出願区分数である。2021年のデータは未公表。
 ・米国は出願件数の国別内訳を公表していないため、数値は出願区分数である。また、各年の値は年度データ、各年の前年10月からその年の9月までを示す。
 (例) 2021年度：2020年10月～2021年9月
 ・件数は下記資料の定義に従っている。

(資料) 下記を基に特許庁作成。
 中国 中国商標戦略年度発展報告 (2017年)、TM5 Statistics Report (2018年) 及びCNIPAウェブサイト (2019-2020年)
 米国 USPTO Annual Report
 韓国 KIPO Annual Report (2017-2020年) 及びKIPO提供資料 (2021年暫定値)
 欧州 EUIPOウェブサイト

⑥外国人による日本への商標登録出願件数

1-1-93図 【外国人による日本への商標登録出願件数の推移】



単位: 件

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	対合計比 (2021年)
中国からの出願	8,464 (1,518)	10,820 (1,784)	12,508 (2,602)	18,181 (2,411)	20,255 (2,239)	39.2%
米国からの出願	8,789 (3,805)	8,786 (4,060)	8,800 (4,264)	8,616 (4,097)	10,302 (5,149)	20.0%
欧州からの出願	10,304 (8,370)	10,296 (8,291)	10,174 (8,289)	7,710 (6,433)	8,227 (6,766)	15.9%
韓国からの出願	2,264 (662)	2,413 (679)	2,973 (843)	2,996 (875)	3,741 (1,142)	7.2%
その他	6,338 (2,960)	6,894 (2,977)	7,405 (3,435)	8,194 (4,094)	9,097 (4,777)	17.6%
合計	36,159 (17,315)	39,209 (17,791)	41,860 (19,433)	45,697 (17,910)	51,622 (20,073)	100.0%

(備考) ・括弧内の数値は国際商標登録出願を内数で表したものの。

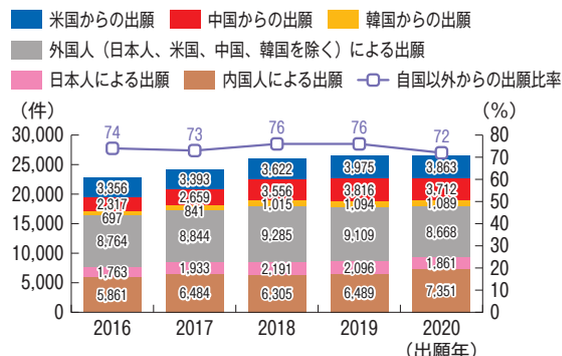
・件数は下記資料の定義に従っている。

(資料) 第2部第4章2. (1) を基に特許庁作成。

(3) 新興国における商標登録出願動向

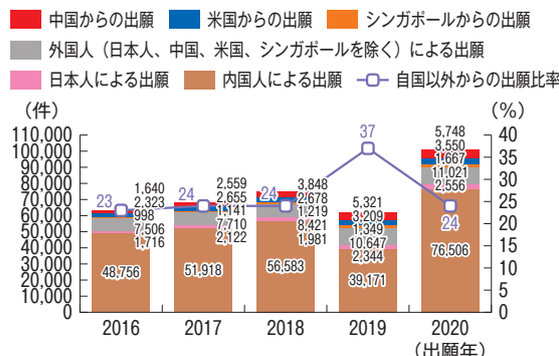
① ASEANにおける商標登録出願動向

1-1-94図 【シンガポールにおける商標登録出願構造】



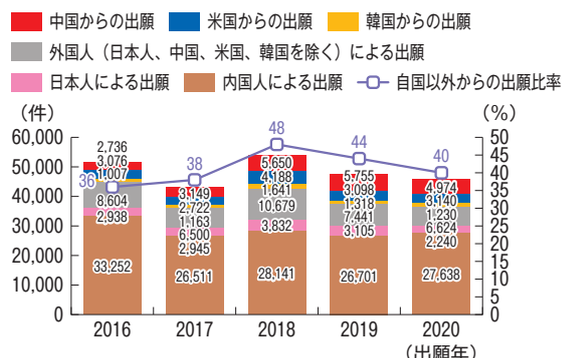
(備考) ・米国、中国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-95図 【インドネシアにおける商標登録出願構造】



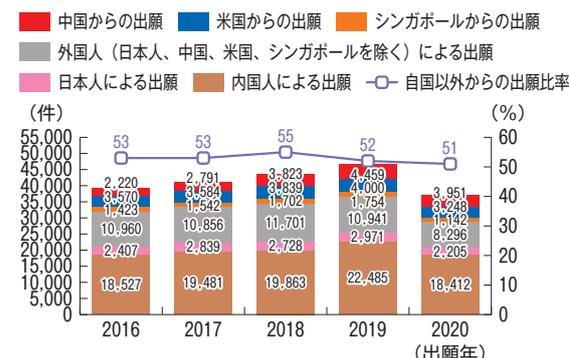
(備考) ・中国、米国、シンガポールは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-96図 【タイにおける商標登録出願構造】



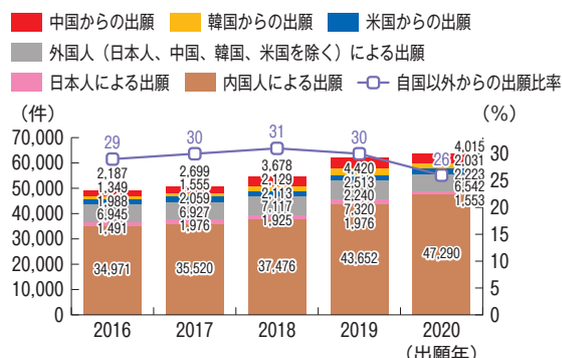
(備考) ・中国、米国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-97図 【マレーシアにおける商標登録出願構造】



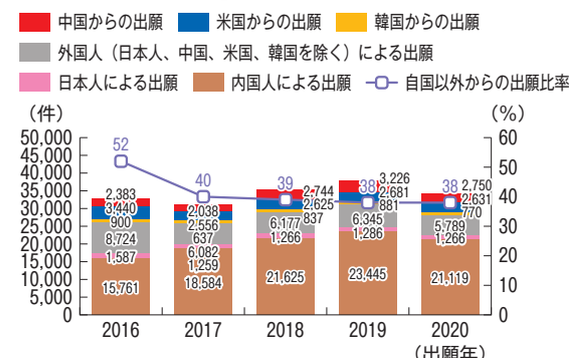
(備考) ・中国、米国、シンガポールは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-98図 【ベトナムにおける商標登録出願構造】



(備考) ・中国、米国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-99図 【フィリピンにおける商標登録出願構造】

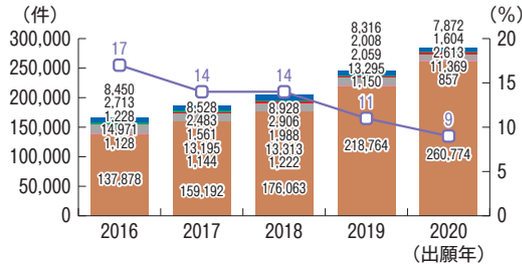


(備考) ・中国、米国、韓国は、2020年の外国人による出願のうち上位3か国(日本除く)
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

②ブラジル・ロシア・インド・南アフリカにおける商標登録出願動向

1-1-100図 【ブラジルにおける商標登録出願構造】

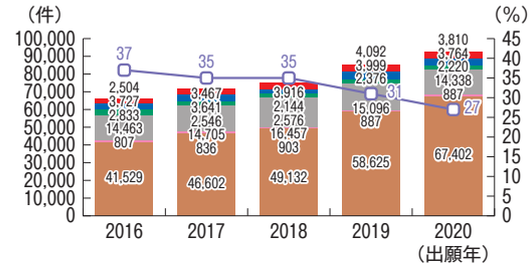
■ 米国からの出願 ■ ドイツからの出願 ■ 中国からの出願
 ■ 外国人（日本人、米国、ドイツ、中国を除く）による出願
 ■ 日本人による出願 ■ 内国人による出願
 ○ 本国以外からの出願比率



(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-101図 【ロシアにおける商標登録出願構造】

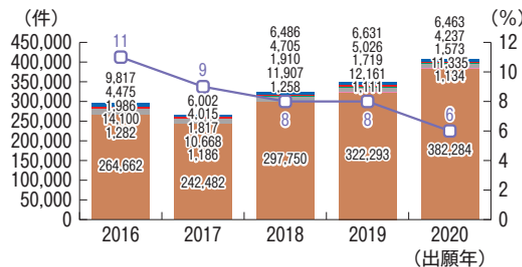
■ 中国からの出願 ■ 米国からの出願 ■ ドイツからの出願
 ■ 外国人（日本人、中国、米国、ドイツを除く）による出願
 ■ 日本人による出願 ■ 内国人による出願
 ○ 本国以外からの出願比率



(備考) ・中国、米国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-102図 【インドにおける商標登録出願構造】

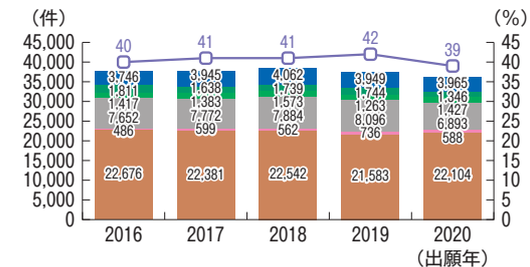
■ 米国からの出願 ■ 中国からの出願 ■ ドイツからの出願
 ■ 外国人（日本人、米国、中国、ドイツを除く）による出願
 ■ 日本人による出願 ■ 内国人による出願
 ○ 本国以外からの出願比率



(備考) ・米国、中国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-1-103図 【南アフリカにおける商標登録出願構造】

■ 米国からの出願 ■ ドイツからの出願 ■ 英国からの出願
 ■ 外国人（日本人、米国、ドイツ、英国を除く）による出願
 ■ 日本人による出願 ■ 内国人による出願
 ○ 本国以外からの出願比率



(備考) ・米国、英国、ドイツは、2020年の外国人による出願のうち上位3か国（日本除く）。
 ・国別内訳は下記資料の定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

5 審判

(1) 審判の現状

① 審判の請求動向

a. 拒絶査定不服審判求件数の推移

POINT

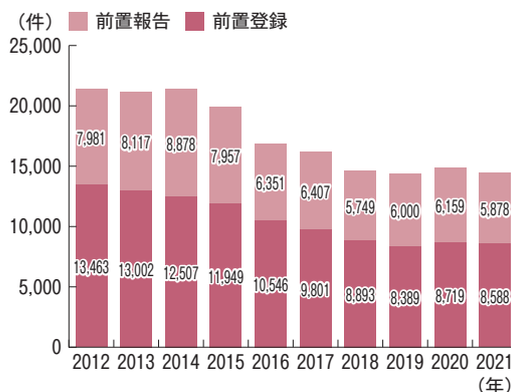
● 特許の前置審査結果を見ると、拒絶査定を取り消して特許査定される件数（前置登録件数）の全体に占める割合は、2011年以降、6割前後で推移。[1-1-105図]

1-1-104図 【拒絶査定不服審判請求件数の推移（2012-2021）】



(資料) 第2部第1章6. (1) を基に特許庁作成。

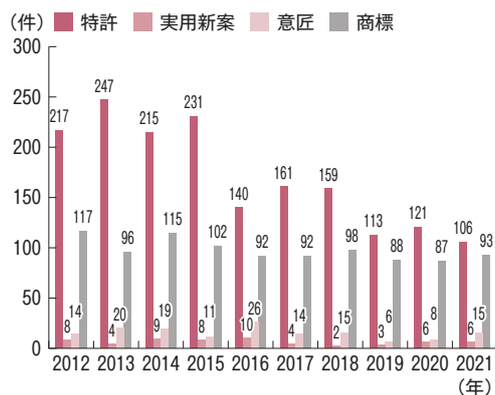
1-1-105図 【前置審査結果の推移（特許）（2012-2021）】



(資料) 第2部第1章6. (3) を基に特許庁作成。

b. 無効審判請求件数の推移

1-1-106図 【無効審判請求件数の推移（2012-2021）】



(資料) 第2部第1章6. (3) を基に特許庁作成。

c. 訂正審判請求件数の推移

POINT

●旧実用新案については、近年請求がない。[1-1-107図]

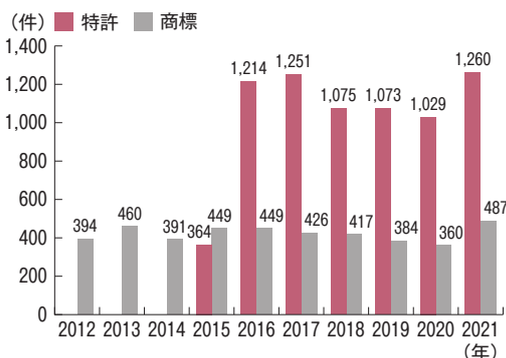
1-1-107図 【訂正審判請求件数の推移（2012-2021）】



(資料) 第2部第1章6. (4) を基に特許庁作成。

d. 異議申立件数の推移（権利単位）

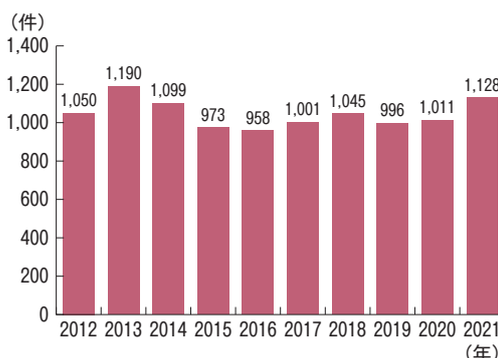
1-1-108図 【異議申立件数の推移（権利単位）（2012-2021）】



(備考) 特許の異議申立制度は、2015年4月1日開始。
(資料) 第2部第1章6. (7) を基に特許庁作成。

e. 取消審判請求件数の推移（商標）

1-1-109図 【取消審判請求件数の推移（商標）（2012-2021）】



(資料) 第2部第1章6. (5) を基に特許庁作成。

②審判の審理動向

POINT

●特許・実用新案の拒絶査定不服審判の審理結果について、請求成立とした審決の割合（請求成立率）は、2008年以降上昇傾向にあり、2021年では77%。[1-1-112図]

1-1-110図 【2021年 審理の状況】

	拒絶査定不服審判		無効審判		訂正審判		異議申立て		取消審判	
	処理件数 ^{*1}	平均審理期間 ^{*2}								
特許・実用新案	8,160	11.9か月	116	14.1か月	176	3.5か月	1,066	7.8か月	—	—
意匠	356	6.2か月	12	11.2か月	—	—	—	—	—	—
商標	781	9.2か月	98	11.5か月	—	—	385	7.9か月	1,124	8.7か月

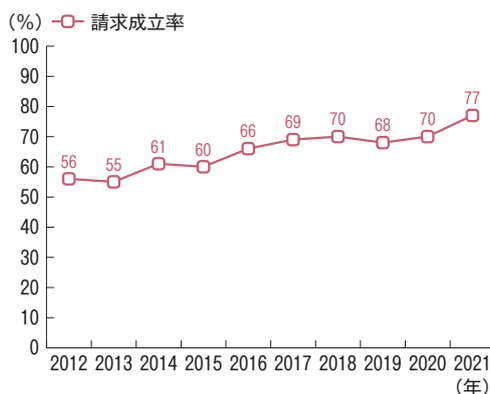
(備考) *1：請求成立（含一部成立）、請求不成立（含却下）、及び取下・放棄の件数の合計。異議申立ては権利単位の件数。
*2：審判請求日（※1）から、審決の発送日（※2）、取下・放棄の確定日、又は却下の発送日までの期間の暦年平均。
・異議申立てについては異議申立日。特許拒絶査定不服審判において前置審査に係る事件については審理可能となった日（部門移管日）。
・特許異議申立てにおいて取消理由通知（決定の予告）を行うものはその発送日、特許無効審判において審決の予告を行うものはその発送日。
(資料) 特許庁作成。

1-1-111図 【2021年 審理結果^{*1}の概要】

	査定系審判 ^{*2}		当事者系審判 ^{*3}		異議申立て	
	請求成立	請求不成立 ^{*4}	請求成立	請求不成立 ^{*4}	取消決定 ^{*5}	維持決定 ^{*4}
特許・実用新案	5,884	1,781	169	69	104	961
意匠	286	76	3	8		
商標	626	141	916	205	22	315

(備考) *1: 審決・決定に至ったもののみ。
 *2: 拒絶査定不服審判、補正却下不服審判を含む。
 *3: 無効審判、取消審判、訂正審判を含む。
 *4: 却下を含む。
 *5: 一部取消しを含む。
 (資料) 第2部第1章6. (1) (2) (3) (4) (5) (7) を基に特許庁作成。

1-1-112図 【拒絶査定不服審判事件における請求成立率の推移 (特許)】



(備考) 請求成立率 = 請求成立件数 / (請求成立件数 + 請求不成立 (含却下) 件数)
 (資料) 第2部第1章6. (1) を基に特許庁作成。

(2) 審決取消訴訟の動向

① 出訴件数動向

1-1-113図 【2021年 出訴件数^{*1}】

	特許・実用新案	意匠	商標
査定系審判 ^{*2}	34 (26)	4 (1)	4 (16)
当事者系審判 ^{*3}	56 (63)	1 (0)	55 (37)
異議申立て	8 (8)		3 (1)

(備考) *1: 図中括弧内は2020年。
 *2: 拒絶査定不服審判、補正却下不服審判を含む。
 *3: 無効審判、取消審判、訂正審判を含む。
 (資料) 第2部第2章17. (1) を基に特許庁作成。

② 判決件数動向

1-1-114図 【2021年 判決件数^{*1}】

	特許・実用新案		意匠		商標	
	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消
査定系審判 ^{*2}	20 (15)	9 (9)	1 (0)	0 (0)	9 (17)	2 (2)
当事者系審判 ^{*3}	40 (51)	24 (13)	0 (0)	0 (0)	25 (10)	10 (4)
異議申立て	6 (2)	4 (7)			0 (0)	0 (0)

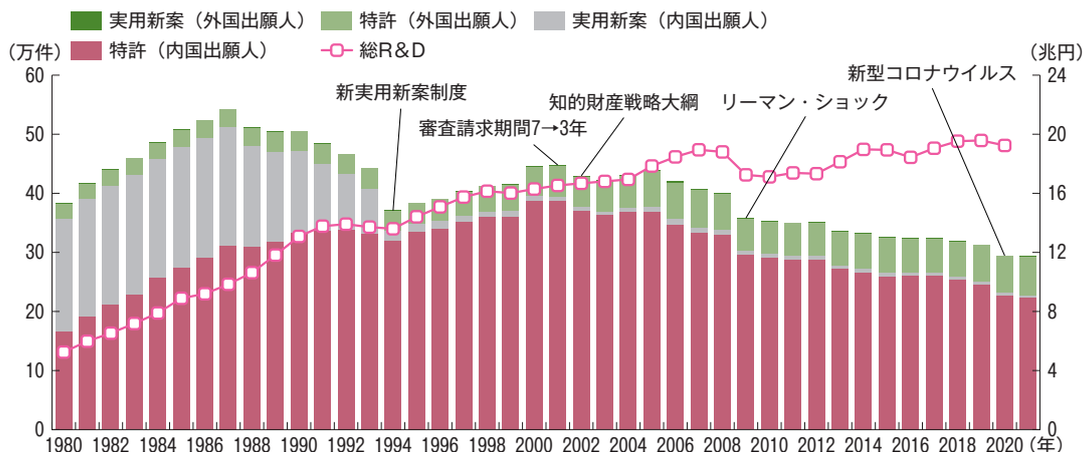
(備考) *1: 図中括弧内は2020年。
 *2: 拒絶査定不服審判、補正却下不服審判を含む。
 *3: 無効審判、取消審判、訂正審判を含む。
 (資料) 第2部第2章17. (2) を基に特許庁作成。

第2章 企業等における知的財産活動

1 知的財産活動の状況

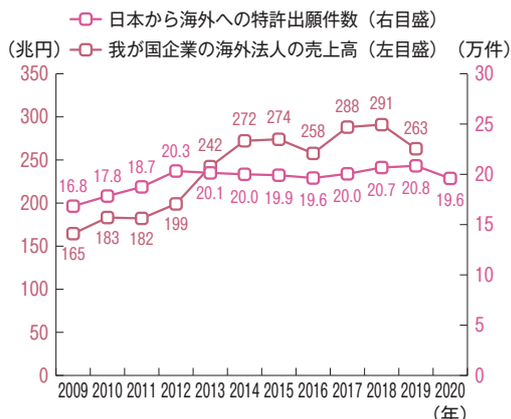
(1) 特許出願と研究開発費・出願順位規模別に見た特許出願件数

1-2-1図 【内外国出願人による特許出願件数、実用新案登録出願件数及び総R&D費の推移】



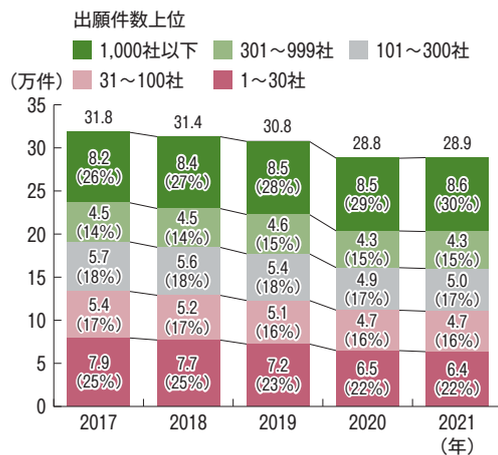
(備考) ・「実用新案」には、旧実用新案、及び新実用新案のいずれも含む。
 (資料) ・特許庁作成。
 ・総R&D費については科学技術研究調査報告書（総務省統計）に基づく。

1-2-2図 【日本から海外への特許出願件数と我が国企業の海外法人の売上高の推移】



(備考) 出願件数は年単位、研究開発費は年度単位で示す。
 (資料) WIPO IP Statistics Data Center及び経済産業省「海外事業活動基本調査」を基に特許庁作成。

1-2-3図 【出願順位グループ別に見た特許出願の推移】



(備考) 括弧内の数字は、各年の全特許出願件数に占めるそれぞれのグループによる特許出願件数の割合。
 (資料) 特許庁作成。

(2) 企業別登録件数ランキング

1-2-4図 【2021年特許登録件数上位10社（国内企業）】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	2	三菱電機株式会社	3,494 (3,626)
↗ 2	3	トヨタ自動車株式会社	3,389 (2,714)
↘ 3	1	キヤノン株式会社	3,134 (3,680)
→ 4	4	パナソニックIPマネジメント株式会社	2,706 (2,643)
→ 5	5	株式会社デンソー	1,650 (2,049)
↗ 6	10	日本電気株式会社	1,608 (1,370)
↘ 7	6	本田技研工業株式会社	1,591 (1,651)
↘ 8	7	株式会社リコー	1,469 (1,602)
↗ 9	13	東芝	1,433 (1,316)
↘ 10	9	富士通株式会社	1,416 (1,453)

(備考) ・直接出願及びPCT国内移行に基づく登録件数を含む。
・共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

1-2-5図 【2021年特許登録件数上位10社（国外企業）】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	2	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	688 (650)
↗ 2	3	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	605 (569)
↗ 3	4	コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴェ [NL]	528 (540)
↘ 4	1	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	520 (679)
↗ 5	7	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー [US]	457 (327)
→ 6	6	ロベルト・ボッシュ・ゲゼルシャフト・ミト・ベシュレンクテル・ハフツング [DE]	363 (335)
↗ 7	8	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	348 (290)
↗ 8	12	エルジー エレクトロニクス インコーポレイティド [KR]	322 (226)
↗ 9	11	スリーエム イノベイティブ プロパティズ カンパニー [US]	320 (242)
↘ 10	5	三星電子株式会社 [KR]	308 (341)

(備考) ・直接出願及び PCT 国内移行に基づく登録件数を含む。
・共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

1-2-6図 【2021年意匠登録件数上位10社（国内企業）】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	2	パナソニックIPマネジメント株式会社	331 (305)
↘ 2	1	三菱電機株式会社	228 (362)
↗ 3	10	コクヨ株式会社	219 (122)
↘ 4	3	株式会社オカムラ	197 (210)
↗ 5	8	株式会社LIXIL	136 (133)
↗ 5	11	レック株式会社	136 (119)
↗ 5	24	岐阜プラスチック工業株式会社	136 (77)
↗ 8	20	未来工業株式会社	131 (81)
↘ 9	6	本田技研工業株式会社	126 (147)
↗ 10	14	リスパック株式会社	118 (97)

(備考) ・国際意匠登録出願に基づく登録件数を含まない。
・共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

1-2-7図 【2021年意匠登録件数上位11社 [国外企業：意匠登録出願（国際意匠登録出願以外）]】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	2	アップル インコーポレイテッド [US]	255 (216)
↗ 2	3	ハリー・ウィンストン・エス アー [US]	161 (129)
↗ 3	6	グーグル エルエルシー [US]	85 (66)
↗ 4	51	青島海爾洗衣机有限公司 [CN]	60 (16)
↗ 5	113	エッセット ディージェイアイ テクノロジー カンパニー リミテッド [CN]	50 (8)
↘ 6	1	ナイキ イノベイト シープライ [US]	43 (264)
↗ 6	13	シュピゲン コリア カンパニー リミテッド [KR]	43 (36)
↗ 8	27	バイオセンス・ウェブスター・(イスラエル)・リミテッド [IL]	41 (24)
↗ 9	71	ブーマ エスイー [DE]	40 (12)
↗ 9	783	ツイッター インコーポレイテッド [US]	40 (1)

(備考) 共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

1-2-8図 【2021年意匠登録件数上位10社 (国外企業：国際意匠登録出願)】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
→ 1	1	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	199 (167)
↗ 2	3	コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴィ [NL]	108 (116)
↗ 2	6	ペキン シャオミ モバイル ソフトウェア カンパニー、リミテッド [CN]	108 (37)
↗ 4	18	ミデア グループ カンパニー リミテッド [CN]	59 (15)
↗ 5	254	テックボール ホールディングス エス. エー アール. エル. [LU]	50 (1)
↘ 6	4	フェラーリ・ソシエタ・ベル・アチオニ [IT]	48 (51)
↘ 7	2	ザ プロクター アンド ギャンブル カンパニー [US]	42 (126)
↘ 8	5	エルメス セリエ [FR]	40 (44)
↗ 9	23	エルエックスエル グループ インコーポレイテッド [KY]	32 (12)
↗ 10		デ ハン スティール カンパニー リミテッド [KR]	26 (0)

(備考) 共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

1-2-9図 【2021年商標登録件数上位10社 (国内企業)】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	3	株式会社資生堂	585 (507)
↗ 2	5	株式会社コーセー	498 (470)
↘ 3	1	株式会社サンリオ	490 (674)
↗ 4	6	小林製薬株式会社	422 (340)
↘ 5	2	花王株式会社	368 (603)
↗ 6	9	パナソニック株式会社	286 (194)
↘ 7	4	ジャス・インターナショナル株式会社	282 (505)
↗ 8	57	小松マテーレ株式会社	271 (73)
↗ 9	13	サントリーホールディングス株式会社	201 (157)
↘ 10	8	大正製薬株式会社	197 (198)

(備考) ・国際商標登録出願に基づく登録件数を含まない。
・共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

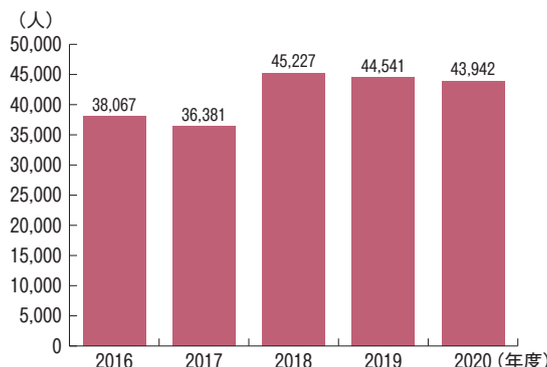
1-2-10図 【2021年商標登録件数上位10社 (国外企業)】

2021 順位	2020 順位	出願人	登録件数 2021年(2020年)
↗ 1	31	株式会社エスエム・エンタテインメント [KR]	185 (26)
↘ 2	1	ファイザー・インク [US]	153 (154)
↗ 3	5	株式会社エルジ生活健康 [KR]	90 (63)
↘ 4	2	アマゾン テクノロジーズ インコーポレイテッド [US]	84 (96)
↘ 4	3	ジョンソン アンド ジョンソン [US]	84 (83)
↘ 6	4	フィリップ モリス プロダクツ エス アー [US]	72 (67)
↗ 7	507	蝦米盒子 (▲アモイ▼) 文化傳媒有限公司 [CN]	69 (4)
↗ 8		深圳市源禾電子商務有限公司 [CN]	67 (0)
↗ 9		深圳市燎星貿易有限公司 [CN]	66 (0)
↗ 9		深圳市攀山貿易有限公司 [CN]	66 (0)

(備考) ・国際商標登録出願に基づく登録件数を含まない。
・共同出願については、それぞれの出願人でカウントしている。

(3) 我が国企業等における知的財産担当者数

1-2-11図 【知的財産担当者数の推移（全体推計値）】

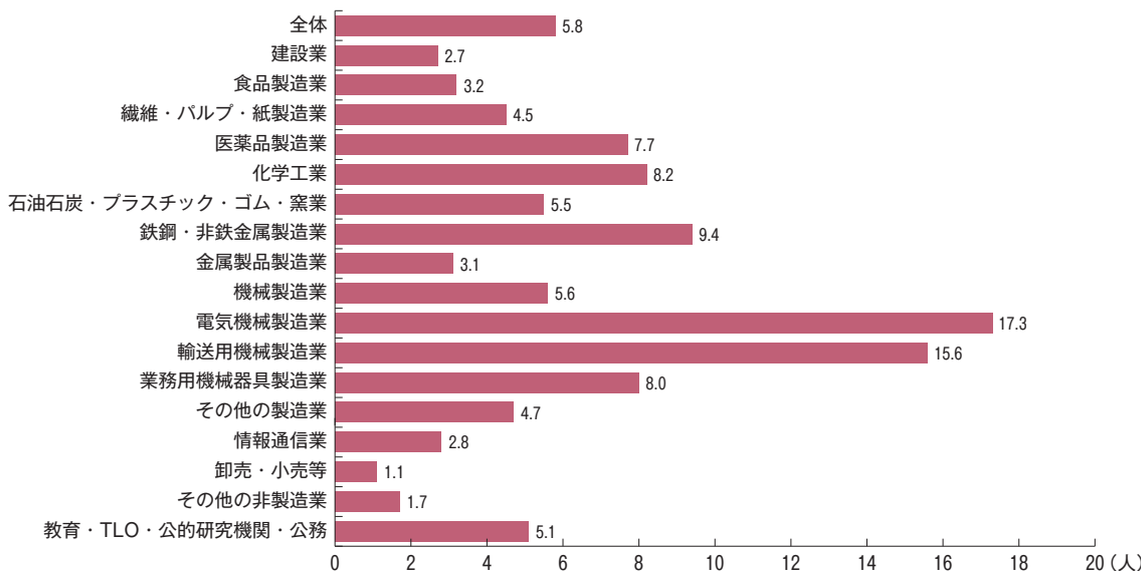


(備考) ・知的財産担当者数には、企業等において、産業財産権の発掘から権利取得、権利の維持に係る業務に従事する者のみならず、知的財産権の管理、評価、取引、実施許諾、係争に係る業務に従事する者、知財に関する企画、調査、教育、会計、庶務等、知財活動を支えるために必要な業務に従事している者も含む。なお、本調査は、出願の実績があった者を対象に調査を実施しているため、調査対象となっていない弁理士、弁護士等の法曹界の人材、特許庁の審査官、登録調査機関等における先行技術文献調査人材、知財法学者等の人材は含まない。

・全体推計値は、母集団を業種別・出願件数階級に層化し、各層の推計元標本についての集計結果を標本数で除し、母集団数を乗じることによって算出した。

(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

1-2-12図 【業種別の知的財産担当者数（1者当たりの平均値）】



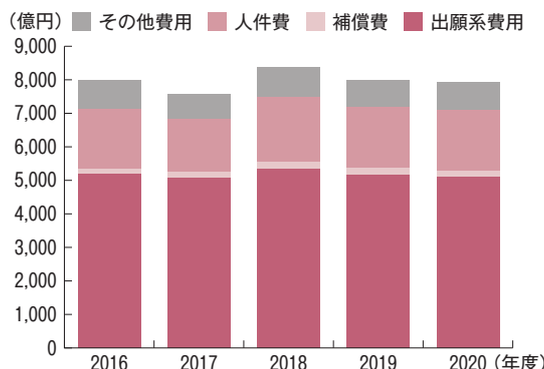
(備考) 知的財産担当者数には、企業等において、産業財産権の発掘から権利取得、権利の維持に係る業務に従事する者のみならず、知的財産権の管理、評価、取引、実施許諾、係争に係る業務に従事する者、知財に関する企画、調査、教育、会計、庶務等、知財活動を支えるために必要な業務に従事している者も含む。なお、本調査は、出願の実績があった者を対象に調査を実施しているため、調査対象となっていない弁理士、弁護士等の法曹界の人材、特許庁の審査官、登録調査機関等における先行技術文献調査人材、知財法学者等の人材は含まない。

(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

1 知的財産活動調査は、統計法に基づく一般統計調査である。2021年は、9月1日～9月30日の間に実施した。本調査は2019年に出願実績のあった我が国の個人、法人、大学等公的研究機関のうち、産業財産権（特許、実用新案、意匠、商標）のいずれかの出願件数が5件以上であった出願人（6,972者）を対象に行った（調査票回収率51.8%）。

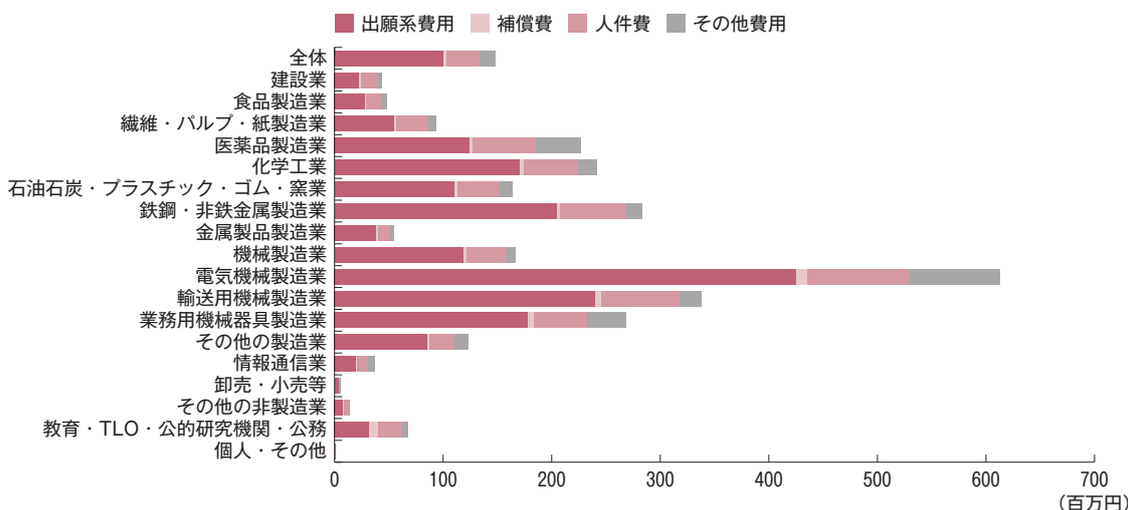
(4) 我が国企業等における知的財産活動費の現状

1-2-13図 【知的財産活動費の推移（全体推計値）】



(備考) ・知的財産活動費は、係争の和解金、損害賠償金、ロイヤリティ、産業財産権の購入に要した費用は含まない。
 ・全体推計値は、母集団を業種別・出願件数階級に層化し、各層の推計元標本についての集計結果を標本数で除し、母集団数を乗じることによって算出した。
 (資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

1-2-14図 【業種別の知的財産活動費（1者当たりの平均値）】



業種	標本数	平均知的財産活動費（百万円）			
		うち出願系費用	うち補償費	うち人件費	うちその他費用
全体	3,235	150.9	2.9	30.2	15.5
建設業	132	43.8	1.7	15.5	3.9
食品製造業	158	48.0	0.5	14.5	4.9
繊維・パルプ・紙製造業	47	93.2	1.3	30.4	7.0
医薬品製造業	75	227.0	2.9	58.1	42.0
化学工業	216	241.5	3.6	50.5	16.8
石油石炭・プラスチック・ゴム・窯業	208	164.4	2.7	39.0	12.4
鉄鋼・非鉄金属製造業	77	288.5	3.6	60.8	14.3
金属製品製造業	121	54.9	1.0	11.4	4.1
機械製造業	190	165.9	2.7	37.2	8.1
電気機械製造業	291	609.2	9.4	94.7	83.1
輸送用機械製造業	116	342.9	4.7	73.0	19.8
業務用機械器具製造業	93	342.1	5.2	49.0	36.0
その他の製造業	197	125.9	1.5	23.4	12.3
情報通信業	197	37.2	0.4	10.5	6.4
卸売・小売等	419	5.6	0.0	1.2	0.4
その他の非製造業	343	14.4	0.2	4.9	1.7
教育・TLO・公的研究機関・公務	272	67.7	8.3	21.5	6.0
個人・その他	83	0.6	0.0	0.0	0.1

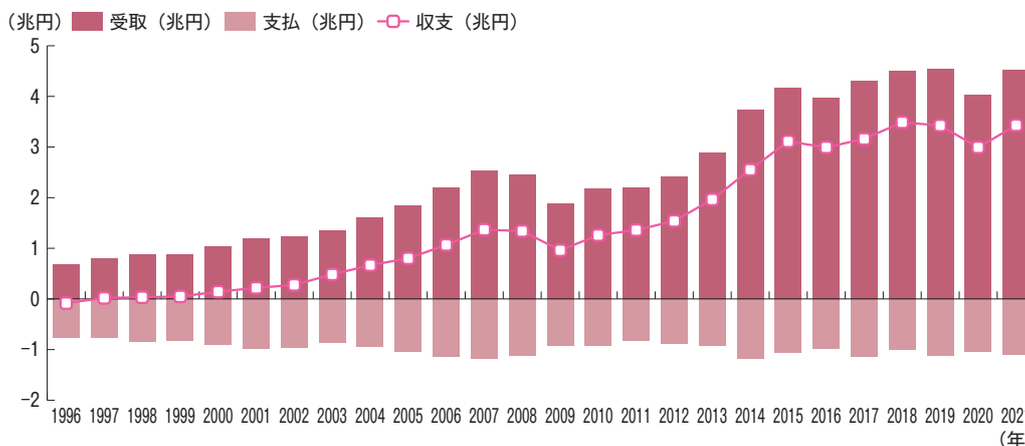
(備考) ・知的財産活動費は、係争の和解金、損害賠償金、ロイヤリティ、産業財産権の購入に要した費用は含まない。
 ・出願系費用：産業財産権の発掘、発明届書の評価、明細書の作成（外注を含む）、明細書チェック、出願手続、審査請求手続、技術評価請求手続、拒絶理由通知対応（意見書、補正書作成）等の中間処理業務及び拒絶査定不服審判等に要する費用、権利存続要否問い合わせ、登録手続、年金納付手続等の権利維持業務に要する費用（弁理士費用等の外注費を含む。他者からの譲受は除く）。
 ・補償費：企業等の定める補償制度（職務発明規定等）に基づいて発明者、創作者等に支払った補償費。
 ・人件費：企業等において知財業務を担当する者の雇用にかかる費用の直近の会計年度総額。
 ・その他費用：上記の3分類に含まれない費用（企画、調査、教育等のその他の経費、業務遂行に必要な固定資産の減価償却費及びリース料）。

(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

2 知的財産権の利活用の状況

(1) 産業財産権等使用料の国際収支

1-2-15図 【産業財産権等使用料（受取・支払）の推移】

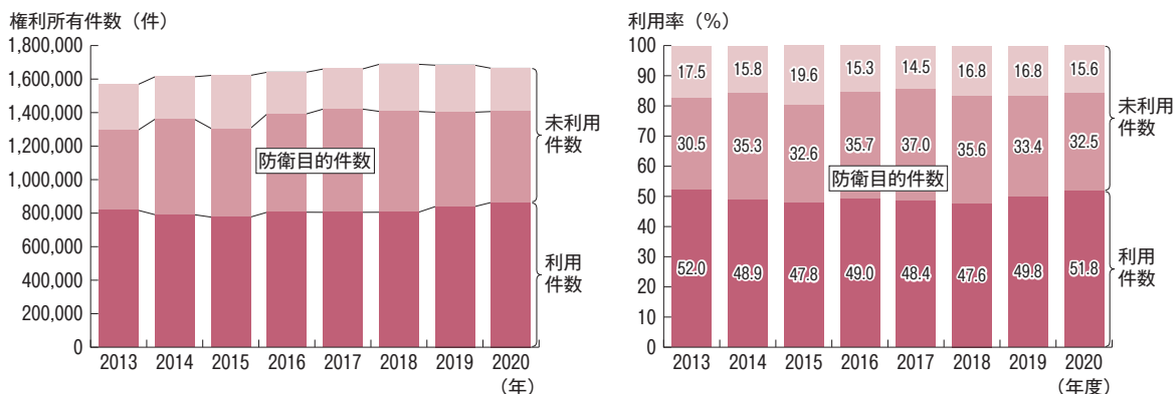


（備考）産業財産権（特許権、実用新案権、意匠権、商標権）の使用料のほか、ノウハウ（技術情報）の使用料やフランチャイズ加盟に伴う各種費用、販売権の許諾・設定に伴う受払等を計上している。また、これらの権利に関する技術、経営指導料も含む。

（資料）財務省・日本銀行「国際収支統計」を基に特許庁作成。

(2) 特許権の利用状況

1-2-16図 【国内における特許権所有件数¹及びその利用率の推移（全体推計値²）】



	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
国内特許権所有件数(件)	1,570,897	1,616,472	1,624,596	1,643,595	1,662,839	1,690,866	1,685,498	1,666,809
うち利用件数 ^{*1}	816,825	790,752	776,358	805,519	805,018	805,351	839,196	864,062
うち未利用件数 ^{*2}	754,072	825,720	848,238	838,076	857,821	885,515	846,302	802,747
うち防衛目的件数 ^{*3}	479,029	569,938	529,115	586,724	615,995	601,695	563,162	542,174

（備考）*1：利用件数とは、権利所有件数のうち「自社実施件数」及び、「他社への実施許諾件数」のいわゆる積極的な利用件数の合計である。

*2：未利用件数とは自社実施も他社への実施許諾も行っていない権利であり、防衛目的権利及び開放可能な権利（相手先企業を問わず、ライセンス契約により他社へ実施許諾が可能な権利）等を含む。

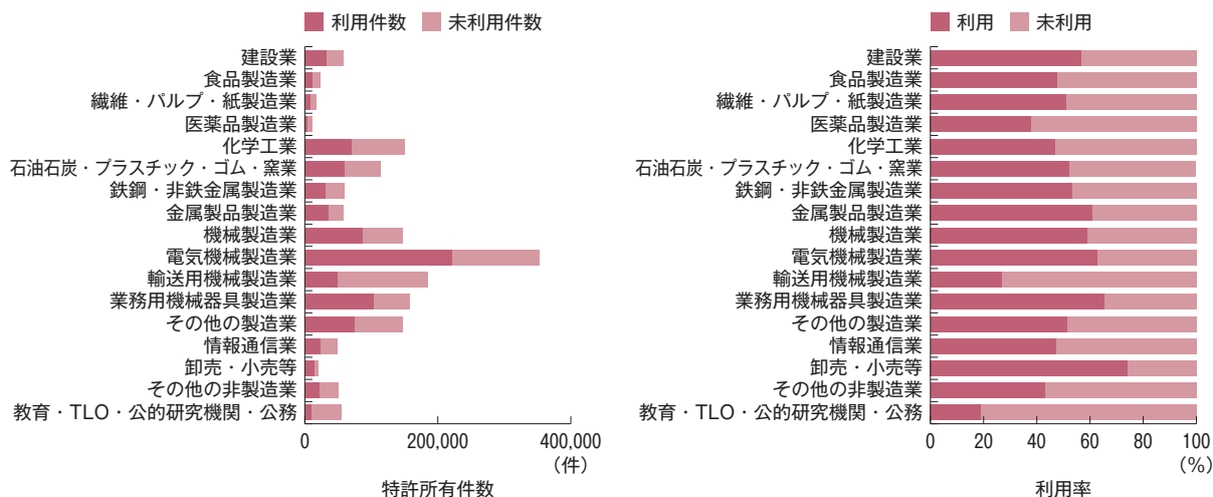
*3：防衛目的件数とは、自社実施も他社への実施許諾も行っていない権利であって、自社事業を防衛するために他社に実施させないことを目的として所有している権利である。

（資料）特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

1 特許権所有件数は、内国人現存権利数の確定値である。「うち利用件数」及び「うち未利用件数」は、知的財産活動調査における全体推計結果より権利利用率を算出し、確定値に乘じることによって得ている。

2 全体推計値は、母集団を業種別・出願件数階級に層化し、各層の推計元標本についての集計結果を標本数で除し、母集団数を乘じることによって算出した。

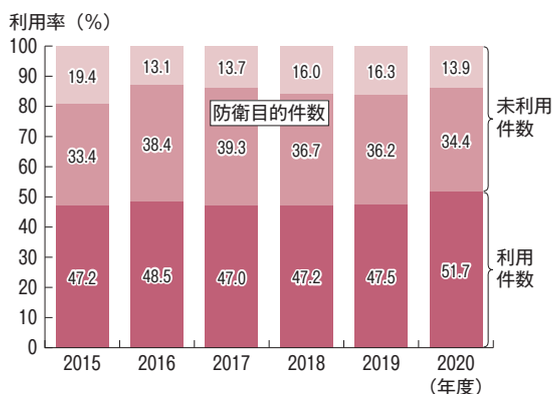
1-2-17図 【国内における業種別の特許権所有件数及びその利用率（全体推計値）】



業種	対象数	国内権利保有件数 (件)			利用率	【参考】	
		うち利用件数	うち未利用件数	2019年度		前年度比	
全体	69,719	1,666,809	864,062	802,747	51.8%	49.8%	2.1%
建設業	2,550	58,495	33,100	25,396	56.6%	50.9%	5.7%
食品製造業	2,979	23,225	11,035	12,190	47.5%	49.9%	-2.4%
繊維・パルプ・紙製造業	1,344	17,373	8,865	8,508	51.0%	53.2%	-2.1%
医薬品製造業	398	11,632	4,412	7,220	37.9%	44.7%	-6.8%
化学工業	1,240	150,494	70,617	79,877	46.9%	49.1%	-2.2%
石油石炭・プラスチック・ゴム・窯業	1,755	113,923	59,263	54,660	52.0%	45.6%	6.4%
鉄鋼・非鉄金属製造業	397	58,749	31,359	27,390	53.4%	44.9%	8.5%
金属製品製造業	1,317	58,436	35,574	22,862	60.9%	57.6%	3.2%
機械製造業	2,133	147,571	87,122	60,449	59.0%	50.6%	8.4%
電気機械製造業	1,802	353,173	221,046	132,127	62.6%	49.1%	13.5%
輸送用機械製造業	594	185,424	49,499	135,925	26.7%	36.2%	-9.6%
業務用機械器具製造業	817	158,459	103,338	55,121	65.2%	70.6%	-5.4%
その他の製造業	2,092	147,121	75,562	71,559	51.4%	48.8%	2.5%
情報通信業	4,257	49,549	23,383	26,166	47.2%	45.7%	1.5%
卸売・小売等	15,131	20,165	14,955	5,210	74.2%	59.5%	14.6%
その他の非製造業	12,061	50,528	21,742	28,786	43.0%	49.3%	-6.3%
教育・TLO・公的研究機関・公務	1,354	55,205	10,491	44,713	19.0%	20.1%	-1.1%

(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

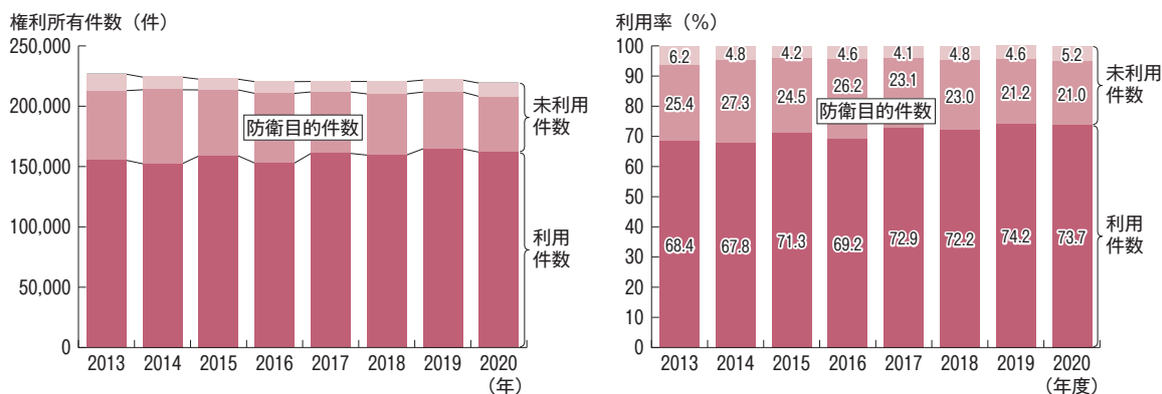
1-2-18図 【外国における特許権利用率の推移（全体推計値）】



(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

(3) 意匠権の利用状況

1-2-19図 【国内における意匠権所有件数及びその利用率の推移（全体推計値）】

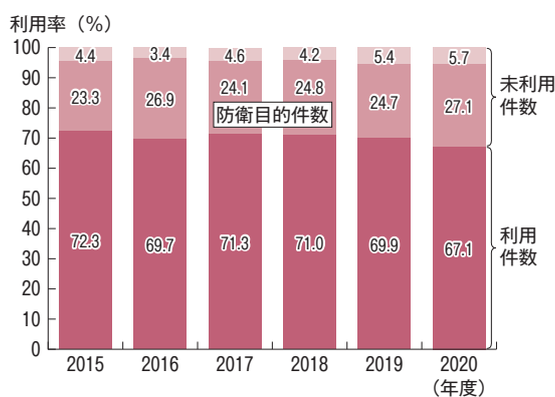


	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
国内意匠権所有件数(件)	226,939	224,464	222,763	220,706	220,846	220,850	222,035	219,506
うち利用件数*1	155,184	152,291	158,833	152,794	160,896	159,467	164,706	161,872
うち未利用件数*2	71,755	72,173	63,930	67,912	59,950	61,383	57,329	57,634
うち防衛目的件数*3	57,710	61,319	54,663	57,816	50,929	50,688	47,038	46,206

(備考) *1、*2及び*3については1-2-16図の備考参照。

(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

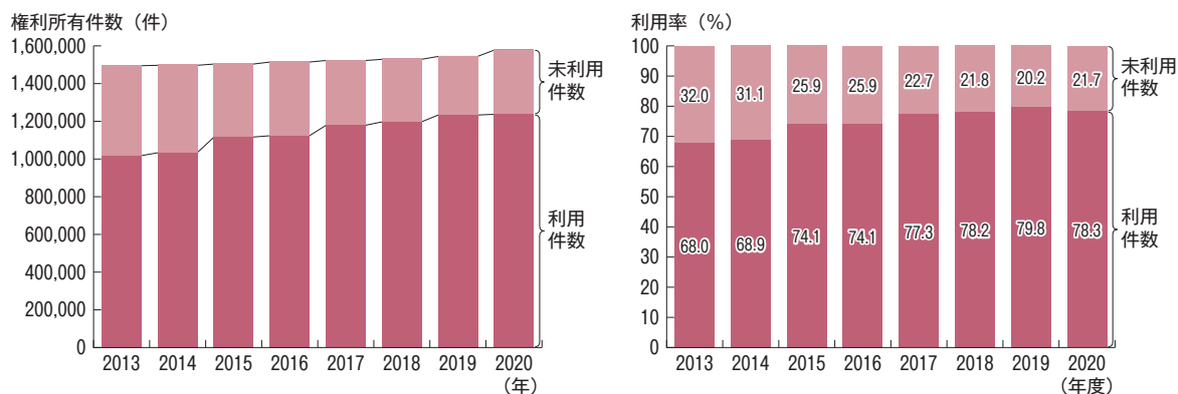
1-2-20図 【外国における意匠権利用率の推移（全体推計値）】



(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

(4) 商標権の利用状況

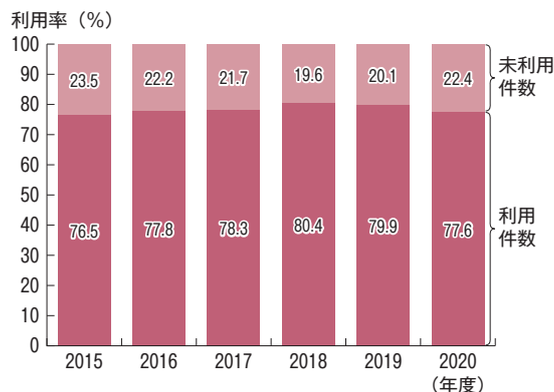
1-2-21図 【国内における商標権所有件数及びその利用率の推移（全体推計値）】



	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
国内商標所有件数 (件)	1,497,283	1,499,475	1,506,109	1,516,706	1,524,919	1,531,258	1,546,416	1,580,239
うち利用件数*1	1,017,728	1,033,468	1,116,691	1,123,365	1,179,045	1,197,089	1,233,370	1,236,888
うち未利用件数*2	479,555	466,007	389,418	393,341	345,874	334,169	313,046	343,351

(備考) *1、*2については1-2-16図の備考参照。
 (資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

1-2-22図 【外国における商標権利用率の推移（全体推計値）】



(資料) 特許庁「令和3年度知的財産活動調査報告書」

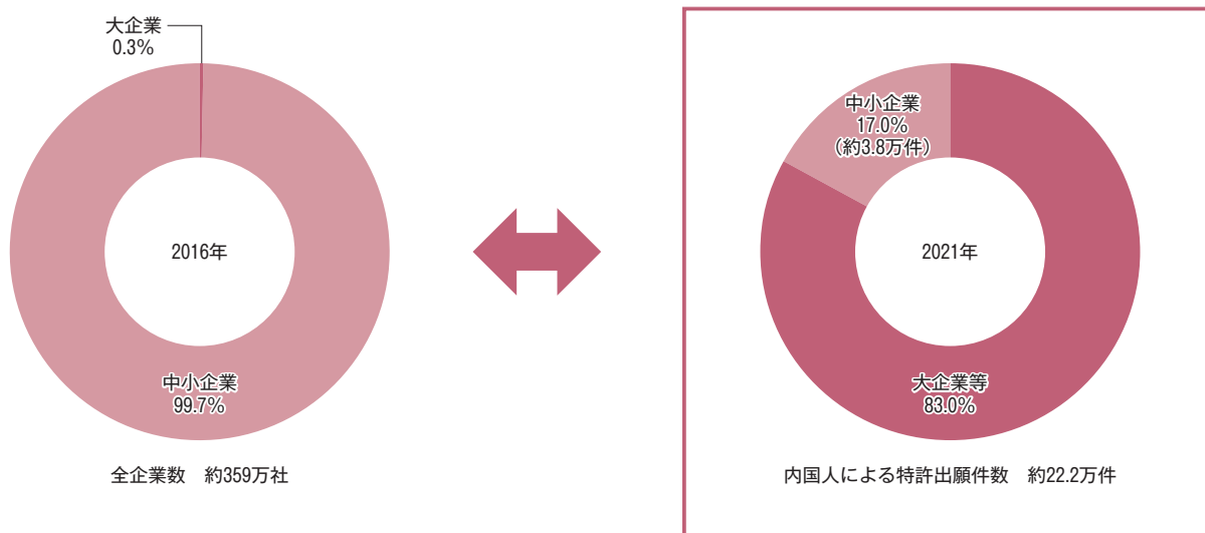
第3章

中小企業・地域における知的財産活動

1 知的財産活動の状況

(1) 中小企業における特許等の出願件数の状況

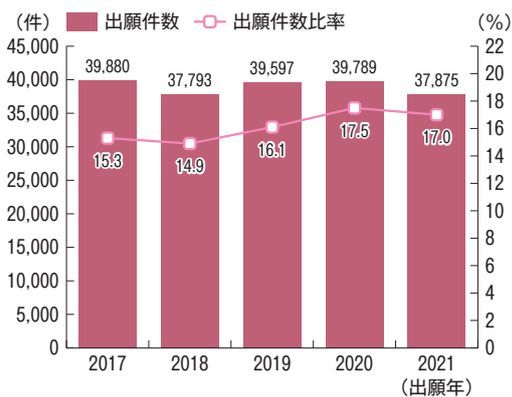
1-3-1図 【企業数・特許出願件数に占める中小企業の割合】



(資料) 中小企業白書2022付属統計資料を基に特許庁作成。

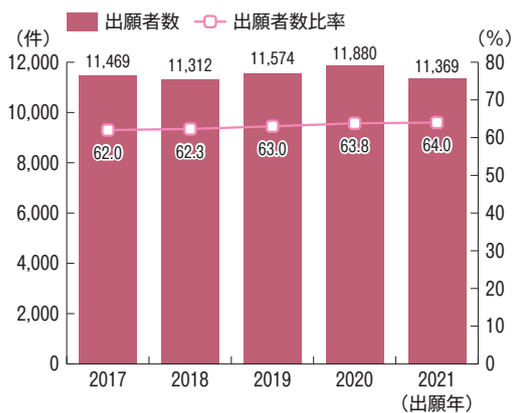
① 特許出願件数

1-3-2図 【中小企業の特許出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

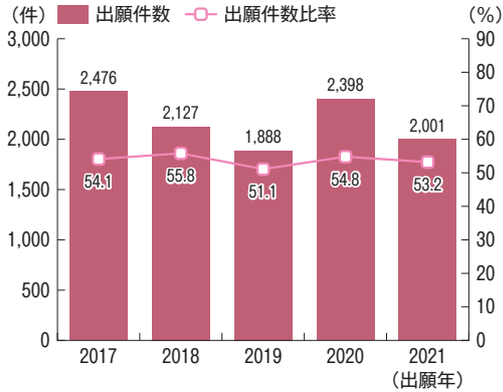
1-3-3図 【中小企業の特許出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

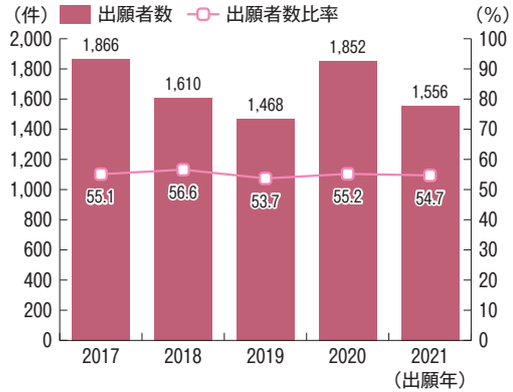
② 実用新案登録出願件数

1-3-4図 【中小企業の実用新案登録出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

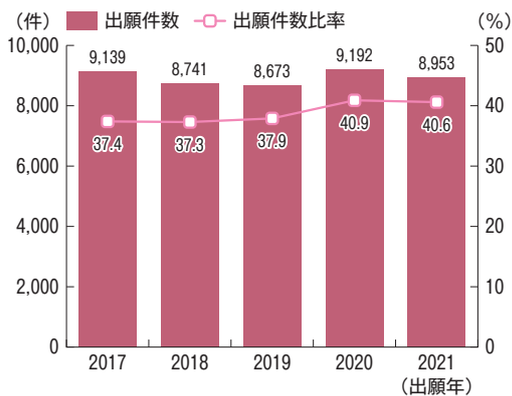
1-3-5図 【中小企業の実用新案登録出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

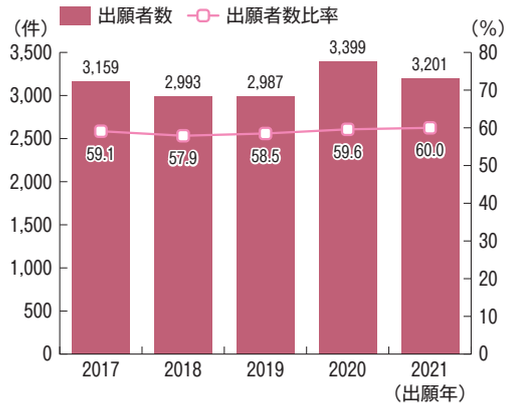
③ 意匠登録出願件数

1-3-6図 【中小企業の意匠登録出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

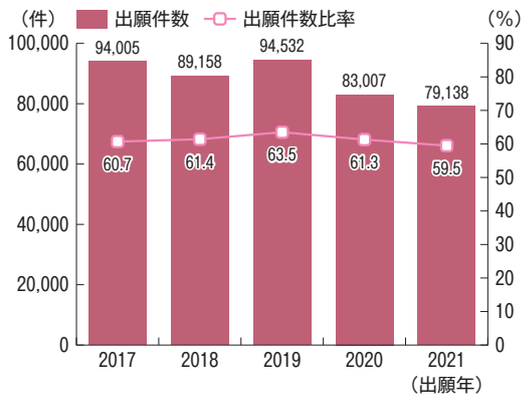
1-3-7図 【中小企業の意匠登録出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

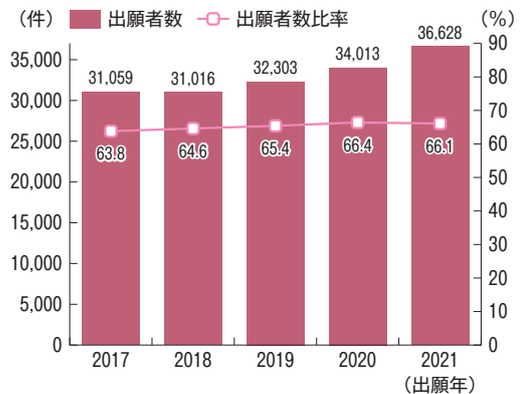
④ 商標登録出願件数

1-3-8図 【中小企業の商標登録出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

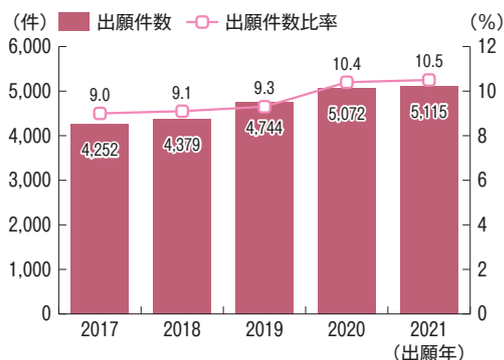
1-3-9図 【中小企業の商標登録出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

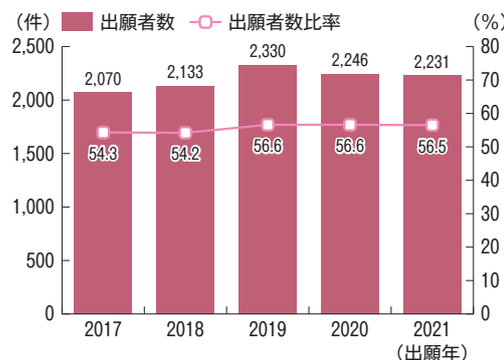
⑤ PCT国際出願件数

1-3-10図 【中小企業のPCT国際出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

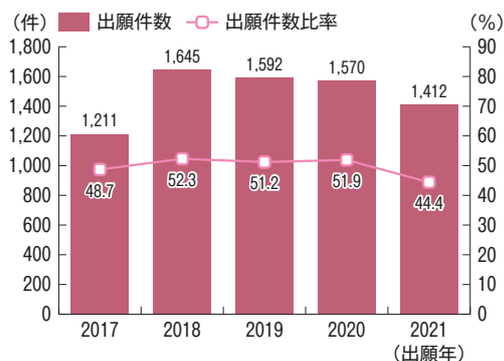
1-3-11図 【中小企業のPCT国際出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

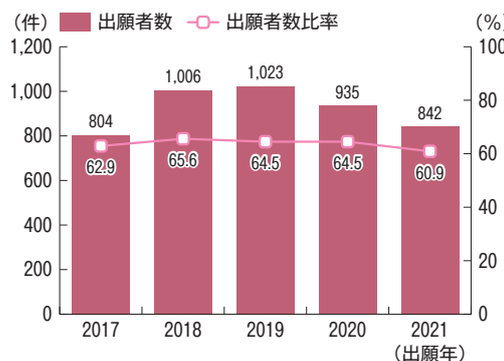
⑥ 商標の国際登録出願件数

1-3-12図 【中小企業の商標の国際登録出願件数の推移】



(資料) 特許庁作成。

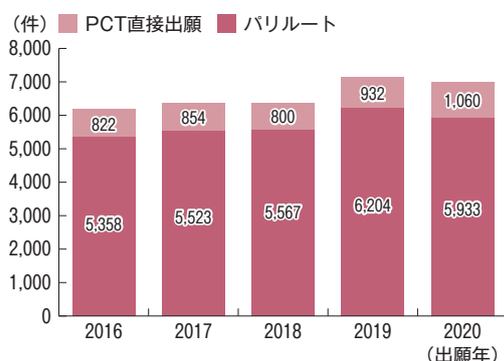
1-3-13図 【中小企業の商標の国際登録出願者数の推移】



(資料) 特許庁作成。

(2) 中小企業の海外展開の状況

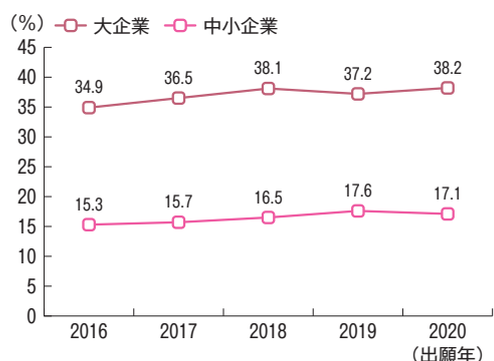
1-3-14図 【中小企業の海外への特許出願件数の推移】



(備考) ・国内へ出願される特許出願のうち外国にも出願される件数。
 ・特許庁で把握できない外国に直接出願された件数を含んだものではなく、日本企業による海外全ての出願件数を意味しない。
 ・PCT直接出願は、国際出願の受理官庁としての日本国特許庁に出願されたPCT出願のうち、国内出願に基づかない出願。

(資料) 特許庁作成。

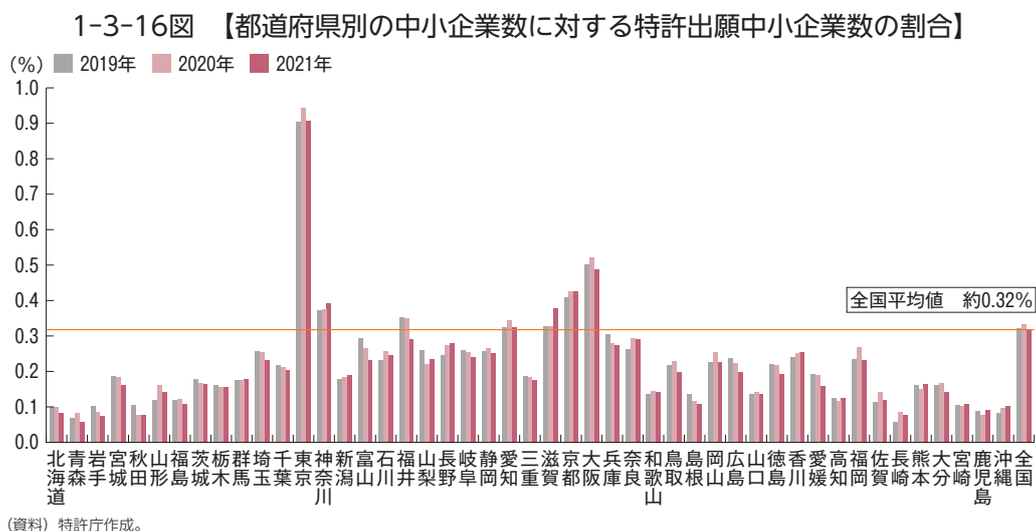
1-3-15図 【中小企業の海外出願率】



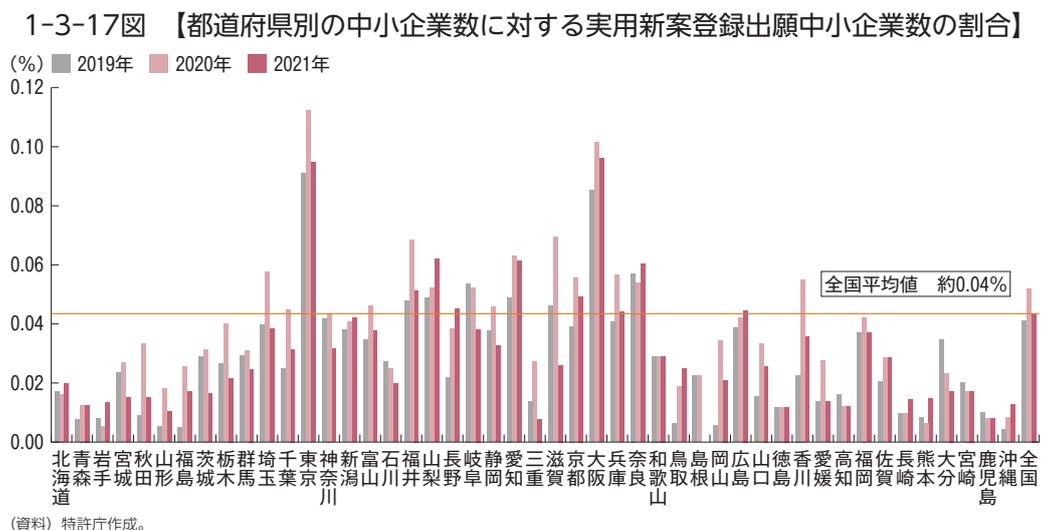
(備考) 海外出願率=(優先権請求件数+PCT直接出願)/(国内出願+PCT直接出願)
 (資料) 特許庁作成。

(3) 中小企業の知財活動における地域格差

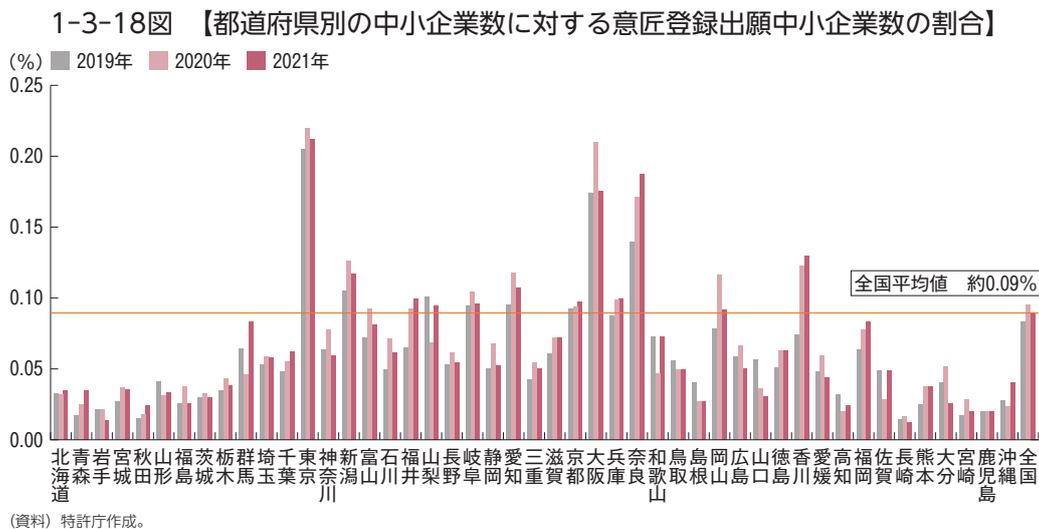
① 都道府県別の中小企業数に対する特許出願中小企業数の割合



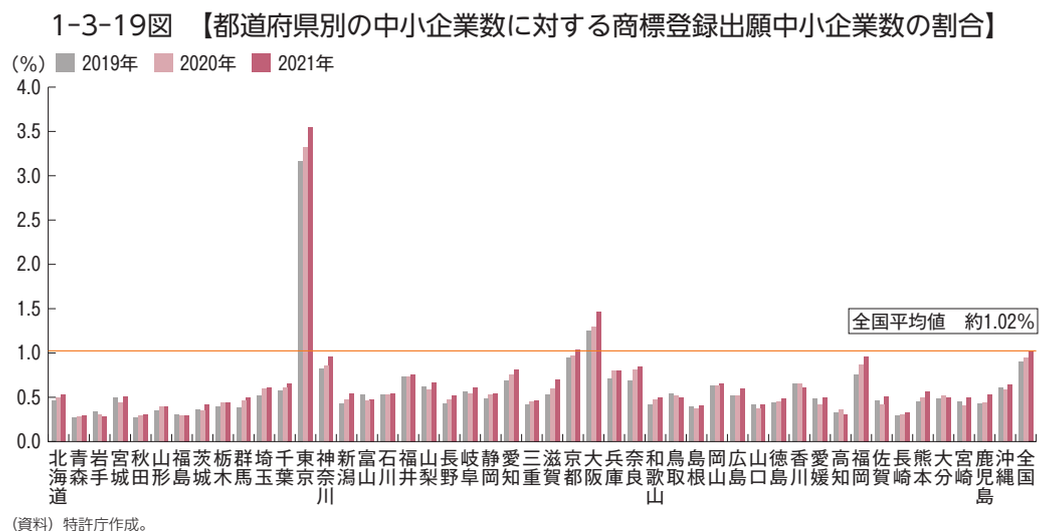
② 都道府県別の中小企業数に対する実用新案登録出願中小企業数の割合



③都道府県別の中小企業数に対する意匠登録出願中小企業数の割合



④都道府県別の中小企業数に対する商標登録出願中小企業数の割合

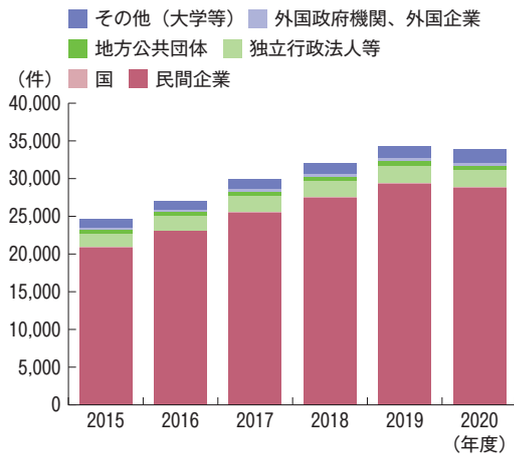


第4章 大学等における知的財産活動

1 共同研究・受託研究

(1) 共同研究

1-4-1図 【相手先別の共同研究実施件数の推移】

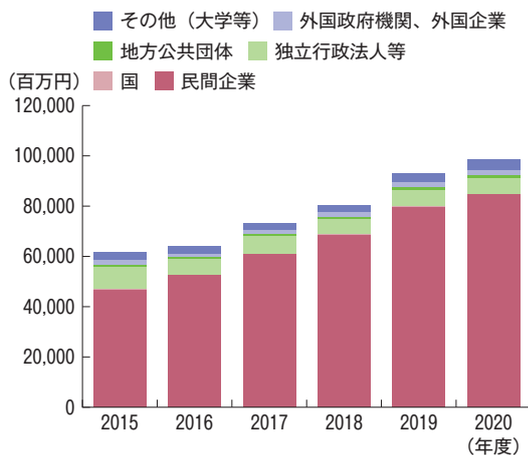


単位：件

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
民間企業	20,821	23,021	25,451	27,389	29,282	28,794
国	101	113	153	144	119	77
独立行政法人等	1,796	1,897	2,065	2,135	2,263	2,222
地方公共団体	450	491	532	558	603	559
外国政府機関、外国企業	291	287	351	360	404	423
その他(大学等)	1,158	1,185	1,354	1,506	1,630	1,776
合計	24,617	26,994	29,906	32,092	34,301	33,851

(資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

1-4-2図 【相手先別の共同研究費受入額の推移】



単位：百万円

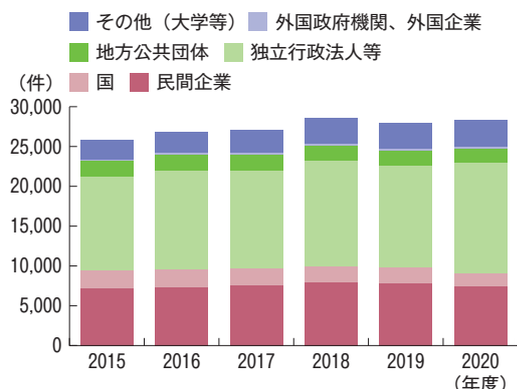
	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
民間企業	46,719	52,557	60,814	68,425	79,672	84,694
国	277	203	192	254	236	154
独立行政法人等	8,919	6,119	6,767	6,040	6,426	6,263
地方公共団体	739	694	807	917	1,038	980
外国政府機関、外国企業	1,597	1,382	1,730	1,790	2,045	2,184
その他(大学等)	3,192	3,075	2,881	2,902	3,652	4,244
合計	61,444	64,032	73,191	80,327	93,067	98,520

(備考) 百万円未満は四捨五入。

(資料) 文部科学省「令和2年度大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

(2) 受託研究

1-4-3図 【相手先別の受託研究実施件数の推移】

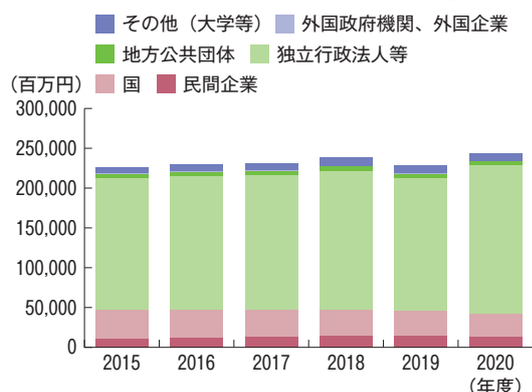


単位：件

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
民間企業	7,145	7,319	7,598	7,939	7,817	7,468
国	2,205	2,184	2,120	1,998	1,970	1,627
独立行政法人等	11,854	12,436	12,205	13,187	12,747	13,781
地方公共団体	1,972	2,006	2,019	1,976	1,894	1,769
外国政府機関、外国企業	157	193	229	232	221	261
その他(大学等)	2,430	2,641	2,895	3,205	3,351	3,456
合計	25,763	26,779	27,066	28,537	28,000	28,362

(資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

1-4-4図 【相手先別の受託研究費受入額の推移】



単位：百万円

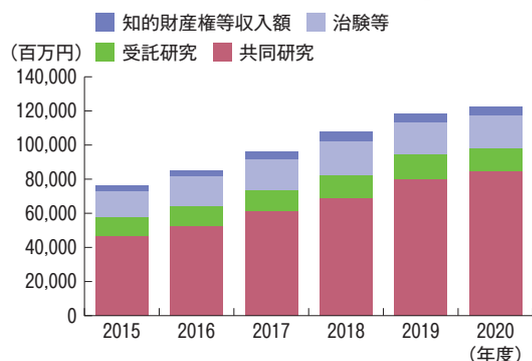
	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
民間企業	10,960	11,563	12,610	13,836	14,663	13,332
国	35,603	35,640	34,140	33,814	30,900	28,379
独立行政法人等	165,884	167,500	168,745	173,832	166,883	186,856
地方公共団体	5,029	5,368	5,553	5,067	5,068	4,377
外国政府機関、外国企業	970	1,230	1,061	798	807	895
その他(大学等)	8,175	8,170	8,891	10,596	10,538	9,269
合計	226,621	229,471	231,000	237,944	228,861	243,108

(備考) 百万円未満は四捨五入。

(資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

(3) 民間企業からの研究資金等受入額

1-4-5図 【民間企業からの研究資金等受入額の推移】



単位：百万円

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
共同研究	46,719	52,557	60,814	68,425	79,672	84,694
受託研究	10,960	11,563	12,610	13,836	14,663	13,332
治験等	15,240	17,079	18,281	19,601	19,149	18,847
知的財産権等収入額	3,495	3,554	4,289	5,943	5,145	5,554
合計	76,414	84,754	95,994	107,805	118,628	122,426

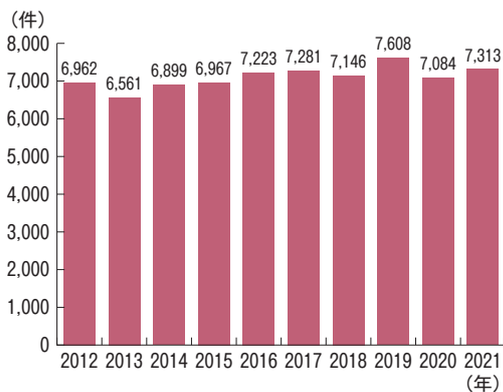
(備考) 百万円未満は四捨五入。

(資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

2 特許出願状況

(1) 特許出願件数の推移

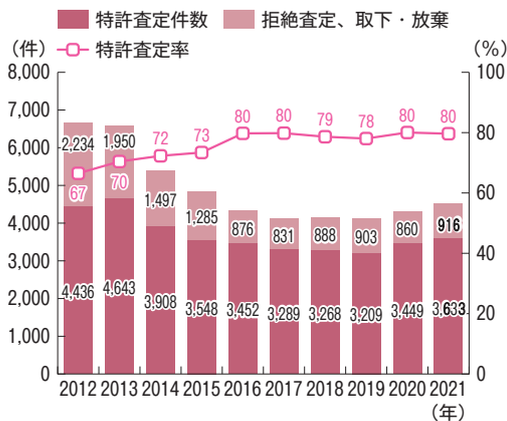
1-4-6図 【大学等からの特許出願件数の推移】



(備考) 出願人が大学長又は大学を有する学校法人名の出願及び承認TLOの出願を検索・集計。企業等との共同出願を含む。
(資料) 特許庁作成。

(2) 特許出願の審査結果の状況の推移

1-4-7図 【大学等からの特許出願の審査結果の状況の推移】



(備考) 出願人が大学長又は大学を有する学校法人名の出願及び承認TLOの出願を検索・集計。企業等との共同出願を含む。
(資料) 特許庁作成。

(3) 主要出願人

1-4-8図 【特許出願公開件数上位10大学 (2021年)】

順位	大学名	件数
1	東京大学	336
2	大阪大学	270
3	東北大学	253
4	京都大学	227
5	東海国立大学機構	212
6	東京工業大学	186
7	九州大学	148
8	北海道大学	125
9	信州大学	118
10	広島大学	98
全大学合計		5,036

(備考) 出願人が大学長又は大学を有する学校法人名の出願及び承認TLOの出願を検索・集計。企業等との共同出願も含む。
(資料) 特許庁作成。

(4) PCT国際出願状況

1-4-10図 【PCT国際出願の公開件数上位30位にランクインした国内外の大学 (2021年)】

順位	大学名	件数
1	カリフォルニア大学(米国)	551
2	浙江大學(中国)	306
3	マサチューセッツ工科大学(米国)	227
4	清華大學(中国)	201
5	スタンフォード大学(米国)	194
6	テキサス大学システム(米国)	177
7	華南理工大學(中国)	169
8	シンガポール国立大学(シンガポール)	163
9	蘇州大學(中国)	153
10	東京大学	150
11	大連理工大學(中国)	146
12	深圳大學(中国)	142
13	青島理工大學(中国)	139
14	高麗大學校(韓国)	138
15	ジョンズ・ホプキンス大学(米国)	129
16	延世大學校(韓国)	122
17	漢陽大學校(韓国)	121
17	江南大學(中国)	121
19	ミシガン大学(米国)	113
20	大阪大学	111
21	フロリダ大学(米国)	110
21	ソウル大学校(韓国)	110
23	山東大學(中国)	105
24	ハーバード大学(米国)	104
25	京都大学	103
26	五邑大學(中国)	102
27	北京大學(中国)	95
27	韓国科学技術院(韓国)	95
29	江蘇大學(中国)	92
30	山東科技大學(中国)	91

(備考) ・最初に記載された出願人名を基に件数を計上。
・出願件数は、2021年に国際公開された出願の件数。
(資料) WIPOウェブサイトの記事「Innovative Activity Overcomes Pandemic Disruption - WIPO's Global Intellectual Property Filing Services Reach Record Levels」(2022年2月10日)の項目「Annex 3: Top PCT applicants by educational institution」を基に特許庁作成。

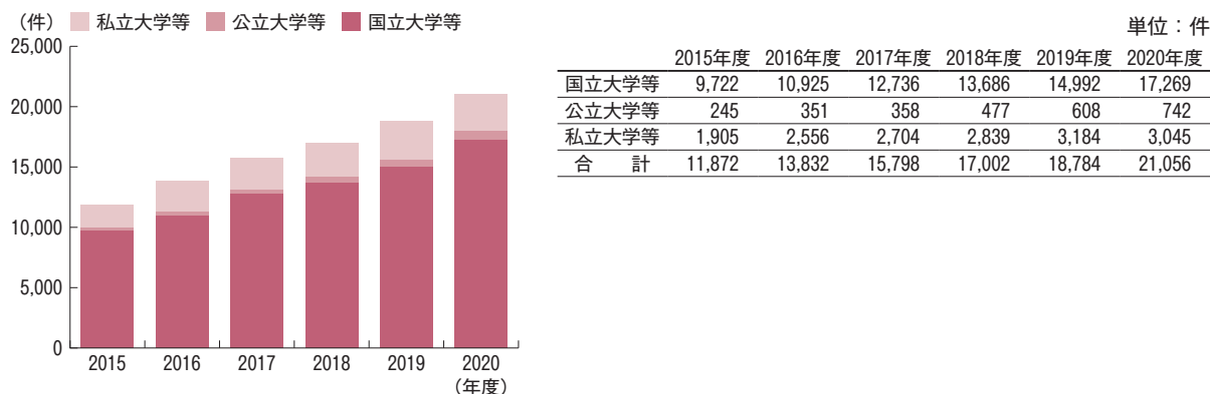
1-4-9図 【特許登録件数上位10大学 (2021年)】

順位	大学名	件数
1	東京大学	253
2	東北大学	213
3	大阪大学	206
4	京都大学	191
5	東海国立大学機構	131
6	九州大学	130
7	東京工業大学	124
8	北海道大学	96
9	信州大学	93
10	慶應義塾大学	85
全大学合計		3,877

(備考) 出願人が大学長又は大学を有する学校法人名の出願及び承認TLOの出願を検索・集計。企業等との共同出願も含む。
(資料) 特許庁作成。

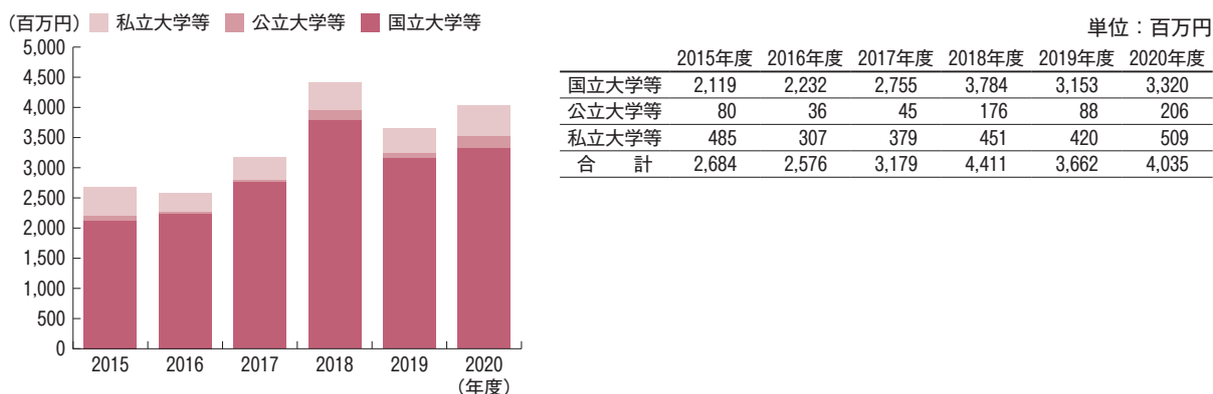
(5) 特許権実施等件数及び収入額の推移

1-4-11図 【特許権実施等件数の推移】



(備考) ・特許権（受ける権利を含む）のみを対象とし、実施許諾及び譲渡の件数を計上。
 ・国立大学等は、国立大学・国立高等専門学校・大学共同利用機関を指し、公立大学等は、公立大学（短期大学を含む）・公立高等専門学校を指し、私立大学等は、私立大学（短期大学を含む）・私立高等専門学校を指す。
 (資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

1-4-12図 【特許権実施等収入額の推移】



(備考) ・百万円未満は四捨五入。
 ・特許権（受ける権利を含む）のみを対象とし、実施許諾及び譲渡による収入を計上。
 ・国立大学等は、国立大学・国立高等専門学校・大学共同利用機関を指し、公立大学等は、公立大学（短期大学を含む）・公立高等専門学校を指し、私立大学等は、私立大学（短期大学を含む）・私立高等専門学校を指す。
 (資料) 文部科学省「令和2年度 大学等における産学連携等実施状況について」を基に特許庁作成。

第5章 施策に関する動向

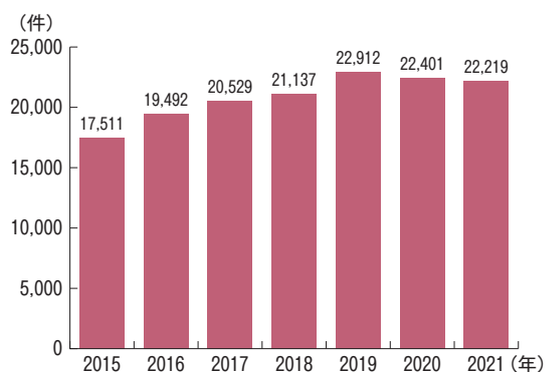
1 特許

(1) 早期審査・スーパー早期審査

POINT

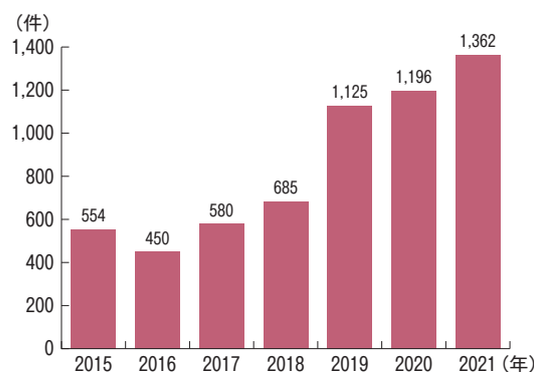
- 早期審査の申請件数は2019年まで増加傾向にあったが、2021年は22,219件となった。[1-5-1図]
- スーパー早期審査の申請件数は2016年以降増加傾向にあり、2021年は1,362件であった。[1-5-2図]

1-5-1図 【早期審査の申請件数の推移】



(資料) 第2部第2章18. (1) を基に特許庁作成。

1-5-2図 【スーパー早期審査の申請件数の推移】



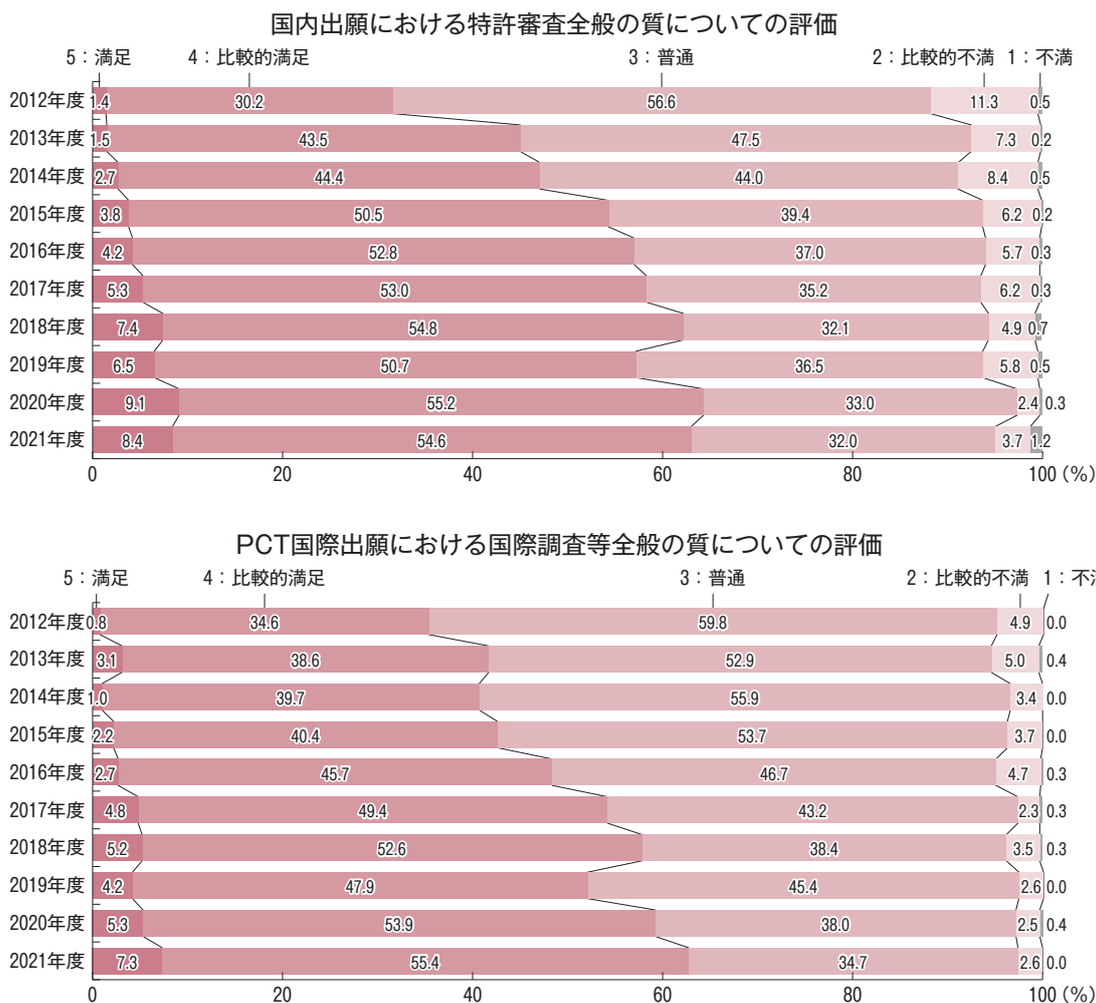
(資料) 特許庁作成。

(2) ユーザー評価調査

POINT

- 2021年度は、国内出願における特許審査全般の質について、内国企業562社、外国企業42社、代理人50者を対象として調査。また、PCT国際出願における国際調査等全般の質について、内国企業358社、代理人30者を対象として調査。
- 2021年度の調査では、国内出願における特許審査全般の質について「普通」以上と回答した割合は95.1%（「比較的満足」以上の上位評価割合は63.0%）、PCT国際出願における国際調査等全般の質について「普通」以上と回答した割合は97.4%（同62.7%）。調査開始から高い水準の評価を得ている。

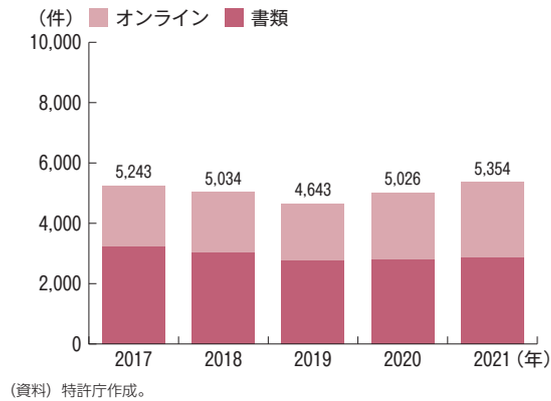
1-5-3図 【ユーザー評価調査の結果】



(資料) 特許庁「令和3年度特許審査の質についてのユーザー評価調査報告書」(2021年10月)。

(3) 情報提供制度

1-5-4図 【情報提供件数の推移】

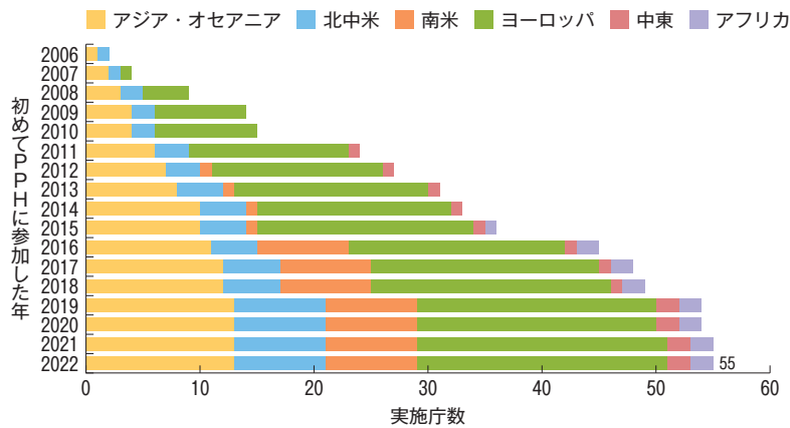


(4) 特許審査ハイウェイ (PPH)

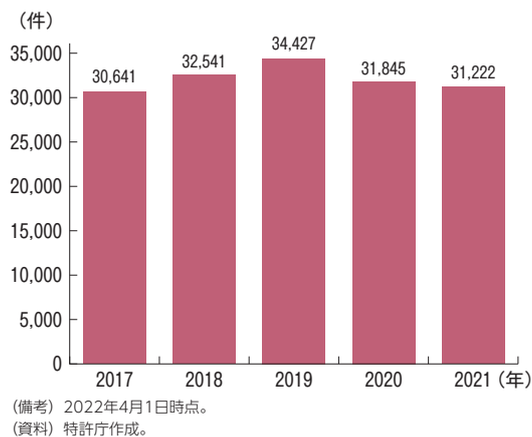
POINT

●2022年4月現在、日本国特許庁は45の庁とPPHを実施。ブラジルとのPPHにおいて、2022年1月にPCT-PPHを導入。[1-5-7図]

1-5-5図 【PPH実施庁数】



1-5-6図 【PPH実施庁間でのPPH申請件数】



1-5-7図 【日本国特許庁とのPPH実施庁】

	PPH開始時期	利用可能なPPHの種類		
		通常型PPH	PPH MOTTAINAI	PCT-PPH
米国	2006年7月	○	○	○
韓国	2007年4月	○	○	○
英国	2007年7月	○	○	△
ドイツ	2008年3月	○	○	△
デンマーク	2008年7月	○	○	△
フィンランド	2009年4月	○	○	○
ロシア	2009年5月	○	○	○
シンガポール	2009年7月	○	○	○
オーストリア	2009年7月	○	○	○
ハンガリー	2009年8月	○	○	△
カナダ	2009年10月	○	○	○
欧州特許庁	2010年1月	○	○	○
スペイン	2010年10月	○	○	○
スウェーデン	2011年6月	○	○	○
メキシコ	2011年7月	○	○	△
北欧特許庁	2011年10月	—	—	○
中国	2011年11月	○	○	○
ノルウェー	2011年12月	○	○	△
アイスランド	2011年12月	○	○	△
イスラエル	2012年3月	○	○	○
フィリピン	2012年3月	○	○	○
ポルトガル	2012年4月	○	○	△
台湾	2012年5月	○	○	—
ポーランド	2013年1月	○	○	△
ユーラシア特許庁	2013年2月	○	○	△
インドネシア	2013年6月	○	●	△
オーストラリア	2014年1月	○	○	○
タイ	2014年1月	○	—	—
コロンビア	2014年9月	○	○	△
マレーシア	2014年10月	○	○	△
チェコ	2015年4月	○	○	△
エジプト	2015年6月	○	○	○
ルーマニア	2015年7月	○	○	△
エストニア	2015年7月	○	○	△
ベトナム*1	2016年4月	○	—	—
ブラジル*2	2017年4月	○	○	○
ニュージーランド	2017年7月	○	○	△
チリ	2017年8月	○	○	○
ペルー	2017年11月	○	○	△
ヴィシェグラード特許機構	2018年1月	—	—	○
トルコ	2018年4月	○	○	△
インド*3	2019年12月	○	●	—
サウジアラビア	2020年1月	○	●	△
フランス	2021年1月	○	—	—
モロッコ	2021年4月	○	○	—
日本	—	—	—	○

(備考) 太字：IP5 PPH参加庁 色付き：GPPH参加庁

- ：最先の特許出願又はPCT出願が互いの庁に対して行われている場合のみ利用可能。
- △：国際調査機関又は国際予備審査機関として活動していないため、日本国特許庁を先行庁とする場合のみ利用可能。
- *1：ベトナムが受け付けるPPH申請は、年間200件までの制限あり。日本が受け付けるPPH申請件数の制限はない。
- *2：ブラジルが受け付けるPPH申請は、ブラジルとPPHを実施する全ての庁との間のPPH申請の総件数で年間800件（内、PCT-PPHは年間100件）までの制限があり、一出願人あたりのPPH申請件数も週1件に制限されている。日本が受け付けるPPH申請は、件数制限及び一出願人あたりのPPH申請件数の制限はない。
- *3：インドとのPPHについて、両庁とも受け付けるPPH申請は年間100件までの制限あり。

・2022年4月1日時点。

(資料) 特許庁作成。

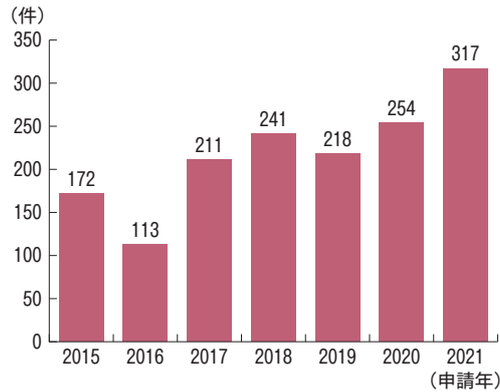
2 意匠

(1) 早期審査

POINT

●近年、申請件数が増加傾向にあり、2021年は前年比約25%増の317件。[1-5-8図]

1-5-8図 【早期審査の申請件数の推移】



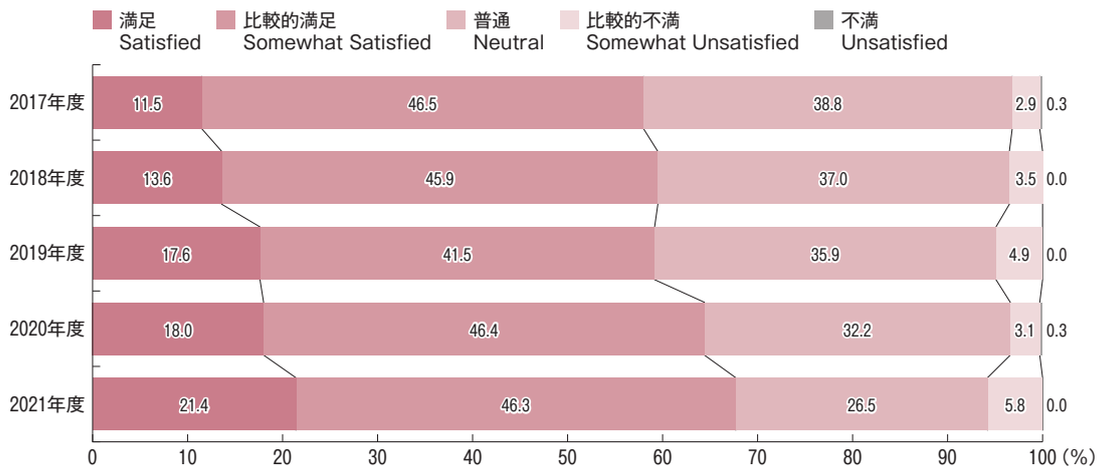
(資料) 第2部第2章18. を基に特許庁作成。

(2) ユーザー評価調査

POINT

●2021年度は、意匠審査全般の質について、内国企業300者、外国企業50者の計350者を対象として調査。
 ●2021年度の調査では、意匠審査に関する全体としての質の評価について、「普通」以上と回答した割合は94.2%（「比較的満足」以上の上位評価割合は67.7%）であり、調査開始から高い水準の評価を得ている。

1-5-9図 【意匠審査の質についてのユーザー評価調査の結果】



(資料) 特許庁「令和3年度意匠審査の質についてのユーザー評価調査報告書」(2021年10月)。

3 商標

(1) 早期審査

POINT

- 2021年は申請件数が増加し、産業分野別では食品・産業役務・一般役務の各分野で増加した。食品分野は前年比12.9%増、産業役務分野は同13.9%増、一般役務分野は同10.9%増となった。[1-5-10図] [1-5-11図]

1-5-10図 【早期審査の申請件数の推移】



(備考) 早期審査の申請件数は、「早期審査に関する事情説明書」が提出された出願の件数である。
 (資料) 第2部第2章18. を基に特許庁作成。

1-5-11図 【産業分野別申請件数(2021年)】



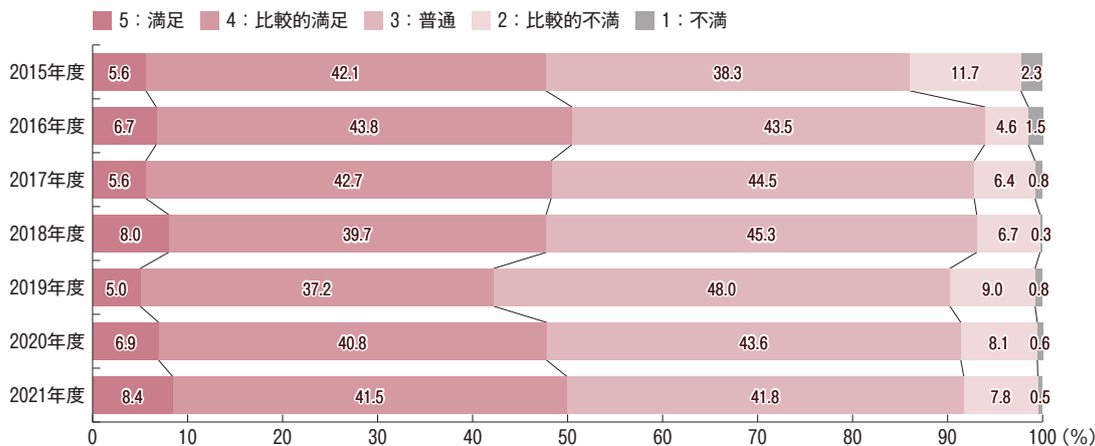
(備考) 産業分野は、商品・サービスの国際分類を以下のとおり6つの分野に分けたものである。
 化学：1類～5類 食品：29類～33類 機械：6類～13類、19類
 雑貨繊維：14類～18類、20類～28類、34類 産業役務：35類～40類
 一般役務：41類～45類
 (資料) 特許庁作成。

(2) ユーザー評価調査

POINT

- 2021年度は、商標審査全般の質について、国内企業380者、外国企業40者の計420者を対象として調査。
- 2021年度の調査では、商標審査に関する全体としての質の評価について、「普通」以上と回答した割合は91.7%（「比較的満足」以上の上位評価割合は49.9%）であり、調査開始から高い水準の評価を得ている。

1-5-12図 【ユーザー評価調査の結果】



(資料) 特許庁「令和3年度商標審査の質についてのユーザー評価調査報告書」(2021年10月)。

(3) 地域団体商標

POINT

● 2021年は、新たに21件の登録があった。

1-5-13図 【地域団体商標の産品別登録内訳一覧表】

産品別登録内訳一覧表		登録数	730件		2022年3月末時点
野菜	米	果実	食肉・牛・鶏		
74件	10件	55件	67件		
水産食品	加工食品	牛乳・乳製品	調味料		
55件	71件	6件	19件		
菓子	麺類・穀物	茶	酒		
15件	18件	31件	14件		
清涼飲料	植物	医薬品・漢方薬	織物・被服・布製品・履物		
1件	5件	1件	69件		
工芸品・かばん・器・雑貨	焼物・瓦	おもちゃ・人形	仏壇・仏具・葬祭用具・家具		
98件	34件	17件	41件		
貴金属製品・刃物・工具	木材・石材・炭	温泉	サービスの提供（温泉を除く）		
9件	15件	49件	31件		

(備考) ・商標権は権利の存続期間（原則10年間）の満了等の理由により消滅することがある。ここでは、現在も権利が存続している地域団体商標の登録件数を産品別に記載している。
 ・複数産品にまたがるものについては、それぞれの産品でもカウントしている。
 (資料) 特許庁作成。

1-5-14図 【地域団体商標の都道府県別登録内訳一覧表】

都道府県別登録内訳一覧表										登録数	730件		2022年3月末時点
北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県				
36件	13件	7件	6件	11件	11件	10件	5件	9件	9件				
埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	長野県	山梨県	静岡県	愛知県	岐阜県				
8件	18件	22件	10件	14件	9件	8件	28件	21件	32件				
三重県	富山県	石川県	福井県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県				
17件	13件	34件	18件	13件	68件	11件	44件	13件	14件				
鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	香川県	徳島県	高知県	愛媛県	福岡県				
6件	10件	10件	16件	10件	6件	8件	6件	12件	22件				
佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	海外						
9件	10件	16件	12件	8件	18件	18件	3件						

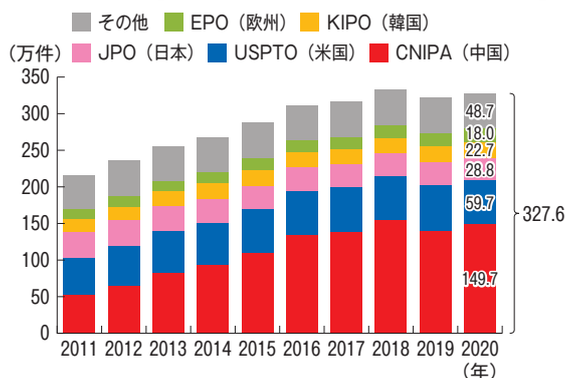
(備考) ・商標権は権利の存続期間（原則10年間）の満了等の理由により消滅することがある。ここでは、現在も権利が存続している地域団体商標の登録件数を都道府県別に記載している。
 ・2以上の都道府県にまたがる「本場結城紬」（栃木、茨城）、「江戸木目込人形」（東京、埼玉）はそれぞれの都道府県で1件とカウントしているが、当該重複分は登録数には含めていない。
 (資料) 特許庁作成。

第6章 出願動向の変化とグローバル化

POINT

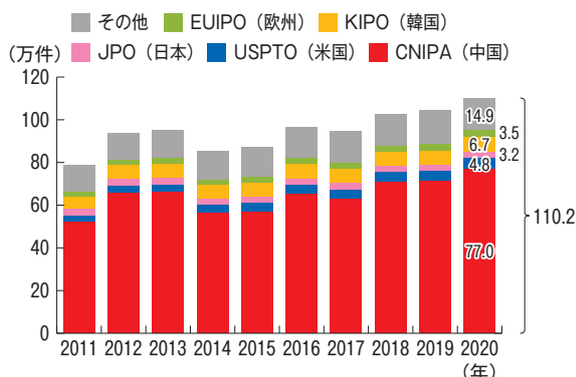
- 世界の特許出願件数は中国の特許出願件数の著しい増加により、2011年から2020年までの10年間で1.5倍となっている。[1-6-1図]
- 意匠分野においては、中国が単独で世界の出願件数の約7割という圧倒的な割合を占めている。[1-6-2図]
- 商標分野でも、中国の伸びが著しく、出願区分数では934万件となった（中国は出願件数での数値を公表していない）。[1-6-3図]
- 2020年における五庁が受理した海外からの特許出願の比率を見ると、日本・中国・韓国の特許庁では約10%～21%程度である一方、米国・欧州特許庁では50%を超えている。[1-6-4図]
- 五庁以外のアジア、オセアニア、南北アメリカ等のほとんどの特許庁において、海外からの出願の方が国内出願よりも多い。[1-6-5図]
- 世界全体としては、特許出願がグローバルに行われていると言える。

1-6-1図 【世界の特許登録出願件数の推移】



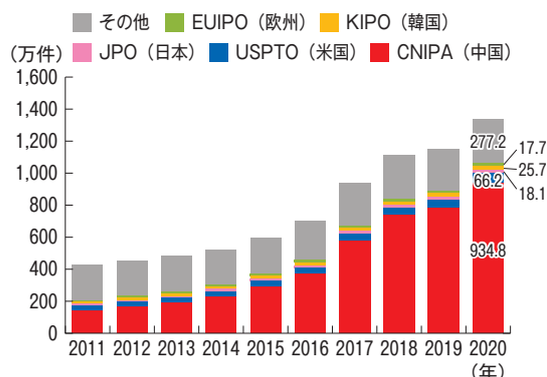
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-6-2図 【世界の意匠登録出願件数の推移】



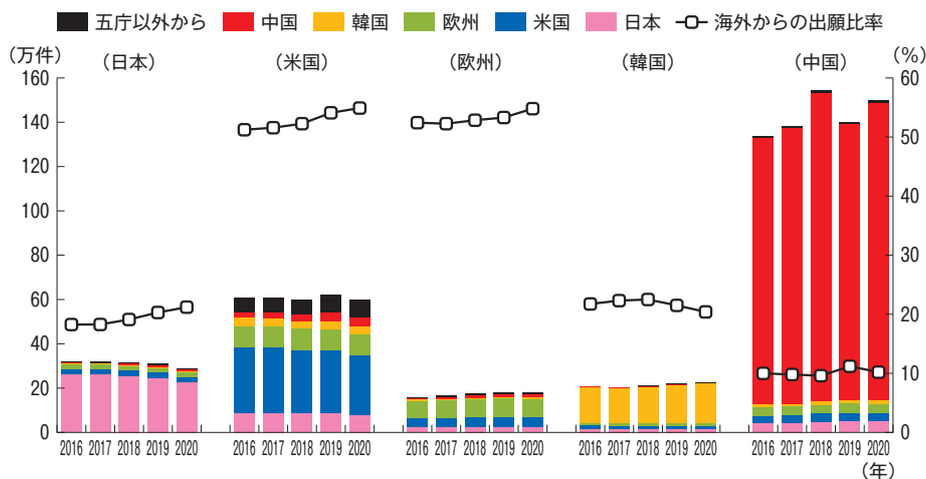
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-6-3図 【世界の商標登録出願件数の推移】



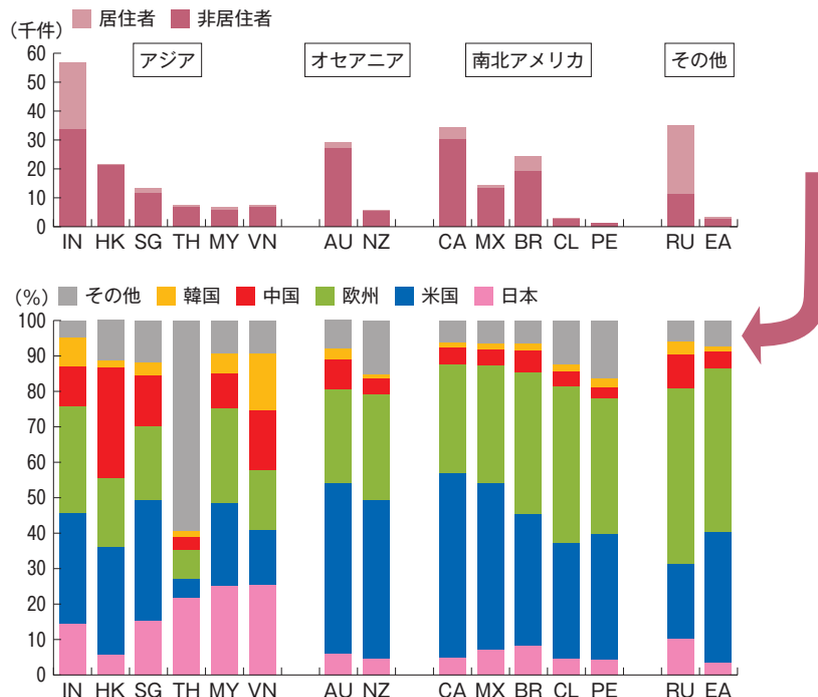
(備考) 中国は出願件数での公表はしていないため、数値は出願区分数である。
(資料) WIPO Intellectual Property Statisticsを基に特許庁作成。

1-6-4図 【五庁への特許出願の状況】



(備考) ・ 欧州からの出願は、各年末時点のEPC加盟国の居住者による出願。
 ・ 欧州への出願は欧州特許庁への出願。
 ・ 各国特許庁における国別内訳は下記資料に定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsに基づき特許庁作成。

1-6-5図 【五庁以外の主な特許庁への出願状況（2020年）特許出願件数（上）及び外国出願人による特許出願の内訳（下）】



(備考) ・ 欧州からの出願は、EPC加盟国の居住者による出願。
 ・ ユーラシア特許庁の居住者による出願は、EAPC（ユーラシア特許条約）加盟国の居住者による出願。
 ・ 各国特許庁における国別内訳は下記資料に定義に従っている。
 (資料) WIPO Intellectual Property Statisticsに基づき特許庁作成。

第2部

詳細な統計情報

第1章

総括統計 68

第2章

主要統計 76

第3章

国際出願関係統計 150

第4章

主要国・地域・機関に関する統計 168

第1章 総括統計

1 特許

	出願件数	審査請求件数	ファースト アクション件数	特許査定件数	登録件数
2012年	342,796 (7,464)	245,004	369,679	254,502	274,791
2013年	328,436 (7,623)	240,188	356,179	260,046	277,079
2014年	325,989 (8,520)	245,535	255,001	205,711	227,142
2015年	318,721 (8,934)	241,412	235,809	173,015	189,358
2016年	318,381 (9,335)	240,455	246,879	191,032	203,087
2017年	318,481 (9,838)	240,118	239,236	183,919	199,577
2018年	313,567 (9,750)	234,309	232,701	177,852	194,525
2019年	307,969 (10,005)	235,182	227,293	167,945	179,910
2020年	288,472 (9,396)	232,215	222,344	164,846	179,383
2021年	289,200 (10,675)	238,557	232,070	172,996	184,372

注1：表中の（ ）内の数字は、外国語書面で行った出願を内数で示す。

注2：出願件数には、延長登録出願、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

注3：ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知（主に特許査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送された件数である。

注4：特許査定件数には、拒絶査定不服審判請求以降（前置審査を含む）に特許された件数は含まれない。

登録件数には、拒絶査定不服審判請求以降（前置審査を含む）に登録された件数を含む。

問合せ先：審査業務課、調整課、審査業務課登録室

2 国際調査報告及び国際予備審査報告作成件数表

	国際調査報告	国際予備審査報告
2012年	40,529	2,702
2013年	42,384	2,509
2014年	40,079	2,190
2015年	43,571	2,515
2016年	44,321	2,021
2017年	45,948	1,903
2018年	47,934	2,131
2019年	51,666	2,000
2020年	50,338	1,806
2021年	48,502	1,541

注：PCTの国際調査機関または国際予備審査機関として日本国特許庁が作成（発送）した国際調査報告（International Search Report: ISRと略す場合もある。）、国際予備審査報告（International Preliminary Examination Report: IPERと略す場合もある。）の発送年別件数表である。

〔「国際調査報告」には「国際調査報告を作成しない」決定〕件数を含む。〕

問合せ先：出願課国際出願室

3 実用新案

	出願件数	登録件数	技術評価書請求件数
2012年	8,112	8,054	519
2013年	7,622	7,363	437
2014年	7,095	7,017	401
2015年	6,860	6,695	422
2016年	6,480	6,297	341
2017年	6,106	6,024	295
2018年	5,388	5,303	293
2019年	5,241	5,033	289
2020年	6,018	5,518	221
2021年	5,239	5,499	266

注：出願件数には、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

問合せ先：審査業務課、審査業務課登録室

4 意匠

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2012年	32,391	31,848	28,691	28,349
2013年	31,125	31,268	28,208	28,288
2014年	29,738	30,581	27,358	27,306
2015年	29,903	29,752	26,286	26,297
2016年	30,879	30,448	26,156	25,344
2017年	31,961	31,600	27,976	27,335
2018年	31,406	31,266	27,301	27,618
2019年	31,489	31,749	27,909	27,556
2020年	31,798	30,164	26,465	26,417
2021年	32,525	31,959	27,773	27,490

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知（主に登録査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送された件数である。

問合せ先：審査業務課、意匠課、審査業務課登録室

5 商標

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2012年	119,010 (38)	117,135	100,002	96,359 (194)
2013年	117,675 (11)	121,254	106,885	103,399 (1)
2014年	124,442 (11)	122,048	105,637	99,896 (0)
2015年	147,283 (8)	111,831	100,244	98,085 (0)
2016年	161,859 (3)	131,624	113,025	105,207 (1)
2017年	190,939 (1)	126,407	115,754	111,180 (0)
2018年	184,483 (1)	137,463	119,610	116,547 (0)
2019年	190,773 (0)	134,834	117,186	109,859 (0)
2020年	181,072 (4)	172,931	146,708	135,313 (0)
2021年	184,631 (0)	213,224	185,415	174,098 (0)

注1：出願件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録に基づく更新登録出願の合計である。

注2：登録件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録に基づく更新登録出願の合計である。

注3：表中の（ ）内の数字は、書換登録に係る申請件数及び登録件数を外数で示す。

注4：ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知（主に登録査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送された件数である。

問合せ先：審査業務課、商標課、審査業務課登録室

6 審判及び異議申立て

(1) 拒絶査定不服審判

	特許					
	請求件数	前置審査 における 特許査定件数	前置報告件数	審判部最終処分件数		
				請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	24,958	13,463	7,981	8,519	6,691	2,380
2013年	24,644	13,002	8,117	6,728	5,483	1,664
2014年	25,709	12,507	8,878	5,591	3,613	1,351
2015年	21,860	11,949	7,957	6,507	4,376	1,201
2016年	18,898	10,546	6,351	7,030	3,601	931
2017年	18,591	9,801	6,407	6,146	2,744	732
2018年	16,536	8,893	5,749	5,509	2,315	594
2019年	16,699	8,389	6,000	4,995	2,332	697
2020年	16,899	8,719	6,159	5,332	2,310	640
2021年	16,894	8,588	5,878	5,884	1,781	495

	意匠			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	396	272	152	3
2013年	363	252	129	3
2014年	389	182	119	3
2015年	391	268	176	4
2016年	384	247	210	5
2017年	400	257	125	6
2018年	293	245	122	0
2019年	389	183	84	1
2020年	367	303	106	2
2021年	314	286	70	0

	商標			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	899	1,206	285	22
2013年	1,012	627	245	17
2014年	845	651	263	15
2015年	855	588	308	12
2016年	514	494	240	7
2017年	672	324	127	13
2018年	838	457	188	13
2019年	811	538	285	16
2020年	742	553	254	11
2021年	1,107	626	140	15

(2) 補正却下不服審判

	意匠			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	2	0	0	0
2013年	3	0	5	0
2014年	4	0	1	0
2015年	4	3	4	0
2016年	5	1	0	0
2017年	5	0	4	0
2018年	6	4	4	0
2019年	6	3	5	0
2020年	6	0	1	0
2021年	2	0	6	0

	商標			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	1	1	0	0
2013年	0	0	0	0
2014年	0	0	0	0
2015年	2	1	0	0
2016年	1	1	0	1
2017年	3	0	0	0
2018年	0	0	3	0
2019年	1	0	0	0
2020年	1	0	1	0
2021年	0	0	1	0

(3) 無効審判

	特許			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立 (含一部成立)	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	217	73	145	32
2013年	247	43	139	29
2014年	215	37	106	41
2015年	231	39	144	36
2016年	140	56	125	42
2017年	161	35	108	24
2018年	159	19	84	22
2019年	113	26	102	34
2020年	121	28	60	24
2021年	106	17	57	38

	実用新案			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立 (含一部成立)	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	8	2	3	0
2013年	4	5	4	0
2014年	9	2	2	2
2015年	8	2	1	1
2016年	10	7	7	1
2017年	4	1	1	2
2018年	2	2	2	0
2019年	3	3	1	0
2020年	6	2	1	0
2021年	6	1	3	0

	意匠			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立 (含一部成立)	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	14	11	7	3
2013年	20	0	4	1
2014年	19	6	9	2
2015年	11	4	5	3
2016年	26	13	11	5
2017年	14	4	15	5
2018年	15	4	7	0
2019年	6	1	9	3
2020年	8	3	5	0
2021年	15	3	8	1

	商標			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立 (含一部成立)	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	117	45	76	16
2013年	96	37	53	10
2014年	115	38	32	15
2015年	102	37	59	19
2016年	92	43	52	8
2017年	92	29	45	15
2018年	98	26	35	15
2019年	88	41	25	7
2020年	87	39	71	2
2021年	93	27	62	9

(4) 訂正審判

	特許			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	178	111	16	38
2013年	238	164	9	39
2014年	210	194	10	24
2015年	151	138	5	25
2016年	163	136	14	15
2017年	160	118	7	14
2018年	203	166	13	23
2019年	129	133	8	23
2020年	120	84	1	12
2021年	196	151	9	16

	旧実用新案			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	1	0	1	0
2013年	0	0	0	0
2014年	0	0	0	0
2015年	0	0	0	0
2016年	0	0	0	0
2017年	0	0	0	0
2018年	0	0	0	0
2019年	0	0	0	0
2020年	0	0	0	0
2021年	0	0	0	0

(5) 取消審判

	商標			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	1,050	880	165	100
2013年	1,190	812	120	127
2014年	1,099	866	91	99
2015年	973	834	102	97
2016年	958	771	106	92
2017年	1,001	771	107	105
2018年	1,045	858	80	88
2019年	996	747	66	121
2020年	1,011	769	120	96
2021年	1,128	889	143	92

(6) 判定

	特許			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	35	12	19	1
2013年	29	7	14	1
2014年	39	8	23	1
2015年	28	15	18	12
2016年	97	13	14	29
2017年	36	34	11	25
2018年	25	18	8	4
2019年	21	4	12	7
2020年	27	10	10	0
2021年	24	11	9	4

	実用新案			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	0	0	0	0
2013年	0	0	0	0
2014年	1	0	0	0
2015年	1	0	1	0
2016年	0	1	0	0
2017年	1	0	1	0
2018年	0	0	0	0
2019年	2	0	0	0
2020年	0	0	1	1
2021年	0	0	0	0

	意匠			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	15	9	6	0
2013年	14	8	6	2
2014年	14	8	3	0
2015年	6	4	8	3
2016年	7	2	3	0
2017年	11	1	10	0
2018年	5	3	7	0
2019年	14	2	6	0
2020年	6	8	2	0
2021年	7	2	3	1

	商標			
	請求件数	審判部最終処分件数		
		請求成立	請求不成立 (含却下)	取下・放棄
2012年	4	1	3	0
2013年	7	3	3	0
2014年	8	4	1	2
2015年	2	2	2	0
2016年	6	2	0	0
2017年	8	5	6	0
2018年	8	3	1	0
2019年	7	5	2	1
2020年	9	6	0	0
2021年	8	9	2	0

(7) 異議申立て

	特許			
	申立件数	審判部最終処分件数		
		取消決定 (含一部取消)	維持決定 (含却下)	取下・放棄
2015年	364 (389)	0 (0)	5 (5)	0 (0)
2016年	1,214 (1,334)	55 (59)	645 (680)	7 (8)
2017年	1,251 (1,371)	128 (146)	1,085 (1,182)	1 (2)
2018年	1,075 (1,172)	150 (165)	1,006 (1,095)	4 (5)
2019年	1,073 (1,164)	140 (161)	896 (971)	4 (6)
2020年	1,029 (1,127)	139 (166)	874 (939)	1 (1)
2021年	1,260 (1,398)	104 (114)	961 (1,044)	1 (4)

注：2015年の件数については、2015年4月1日以降に申立てられた件数である。
また、() 外の数字は権利単位、() 内の数字は申立単位の件数である。

	商標			
	申立件数	審判部最終処分件数		
		取消決定 (含一部取消)	維持決定 (含却下)	取下・放棄
2012年	394 (401)	63 (66)	319 (320)	41 (43)
2013年	460 (478)	42 (43)	296 (298)	44 (46)
2014年	391 (396)	69 (74)	298 (305)	43 (43)
2015年	449 (461)	54 (59)	292 (296)	57 (57)
2016年	449 (453)	76 (80)	359 (366)	45 (45)
2017年	426 (434)	49 (50)	369 (370)	45 (46)
2018年	417 (421)	35 (35)	236 (243)	58 (58)
2019年	384 (391)	47 (50)	326 (331)	42 (44)
2020年	360 (370)	46 (46)	338 (342)	30 (32)
2021年	487 (495)	22 (26)	315 (320)	48 (48)

注：() 外の数字は権利単位、() 内の数字は申立単位の件数である。

問合せ先：審判課

第2章 主要統計

1 審査・審判の審査・審理期間

(1) 審査（ファーストアクション期間）

	2019年	2020年	2021年
特許	9.5か月	10.1か月	10.1か月
意匠	6.0か月	6.2か月	6.5か月
商標	9.5か月	10.2か月	8.6か月

注1：特許のファーストアクション期間は、審査請求から、審査官による審査結果の最初の通知（主に特許査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送されるまでの期間の年平均である。
注2：意匠・商標のファーストアクション期間は、出願から、審査官による審査結果の最初の通知（主に登録査定又は拒絶理由通知書）が出願人等へ発送されるまでの期間の年平均である。

問合せ先：調整課、意匠課、商標課

(2) 審判

(a) 権利付与前の審判（拒絶査定不服審判）（審理期間）

	2019年	2020年	2021年
特許	12.5か月	12.2か月	11.9か月
意匠	6.7か月	7.3か月	6.2か月
商標	9.7か月	9.5か月	9.2か月

(b) 異議（審理期間）

	2019年	2020年	2021年
特許	7.4か月	7.4か月	7.8か月
商標	8.9か月	8.6か月	7.9か月

(c) 権利付与後の審判（審理期間）

（無効審判）

	2019年	2020年	2021年
特許・実用新案	12.2か月	12.5か月	14.1か月
意匠	11.9か月	12.7か月	11.2か月
商標	13.1か月	13.7か月	11.5か月

（訂正審判）

	2019年	2020年	2021年
特許・実用新案	3.0か月	3.0か月	3.5か月

（取消審判）

	2019年	2020年	2021年
商標	6.4か月	8.8か月	8.7か月

(d) 判定（審理期間）

	2019年	2020年	2021年
特許・実用新案	5.8か月	7.3か月	9.1か月
意匠	6.2か月	7.7か月	8.2か月
商標	9.0か月	6.9か月	5.9か月

注：審理期間は、審判請求日（※1）から、審決の発送日（※2）、取下・放棄の確定日、又は却下の発送日までの期間の暦年平均。

（※1）異議申立については異議申立日。特許拒絶査定不服審判において前置審査に係る事件については審理可能となった日（部門移管日）。

（※2）特許異議申立において取消理由通知（決定の予告）を行うものはその発送日、特許無効審判において審決の予告を行うものはその発送日。

問合せ先：審判課

2 特許出願における審査請求等の推移

(1) 審査請求の推移

請求年 出願年・出願件数	出願年	1年目	2年目	3年目	審査請求 件数合計	
2012年	342,796 (53,058)	55,501 (18,196)	31,654 (18,930)	57,151 (11,566)	93,600 (348)	237,906 (49,040)
		16.2%	9.2%	16.7%	27.3%	69.4%
2013年	328,436 (54,157)	58,587 (19,585)	32,204 (18,598)	54,525 (11,564)	88,392 (334)	233,708 (50,081)
		17.8%	9.8%	16.6%	26.9%	71.2%
2014年	325,989 (58,337)	60,288 (21,528)	32,598 (19,448)	55,387 (12,674)	85,690 (267)	233,963 (53,917)
		18.5%	10.0%	17.0%	26.3%	71.8%
2015年	318,721 (60,431)	60,689 (21,539)	33,336 (19,887)	54,476 (13,513)	80,416 (337)	228,917 (55,276)
		19.0%	10.5%	17.1%	25.2%	71.8%
2016年	318,381 (59,893)	63,340 (23,275)	36,415 (19,655)	51,038 (12,281)	80,564 (338)	231,357 (55,549)
		19.9%	11.4%	16.0%	25.3%	72.7%
2017年	318,481 (62,530)	63,537 (24,990)	37,614 (19,949)	50,218 (12,709)	81,542 (391)	232,911 (58,039)
		20.0%	11.8%	15.8%	25.6%	73.1%
2018年	313,567 (64,013)	65,241 (25,872)	35,223 (20,306)	49,408 (12,960)	79,858 (353)	229,730 (59,491)
		20.8%	11.2%	15.8%	25.5%	73.3%
2019年	307,969 (66,968)	69,177 (27,942)	33,501 (20,252)	51,960 (13,131)		154,638 (61,325)
		22.5%	10.9%	16.9%		50.2%
2020年	288,472 (67,634)	67,764 (28,176)	33,836 (20,648)			101,600 (48,824)
		23.5%	11.7%			35.2%
2021年	289,200 (72,782)	72,903 (30,490)				72,903 (30,490)
		25.2%				25.2%

注1：本表は出願年とその出願の審査請求があった年（請求年）ごとの件数を示す。
 なお、PCT出願から国内移行された出願の出願年は国内書面の受付年である。
 注2：表中の（ ）内の数字は、PCT出願から国内移行された出願に対して行われた審査請求件数を内数で示す。
 注3：表中の〈 〉内の数字は、PCT出願から国内移行された出願件数を内数で示す。
 審査請求率＝審査請求件数／出願件数

問合せ先：審査業務課

(2) 一次審査着手前の出願の取下げ・放棄件数の推移

	件数
2012年	8,003
2013年	5,709
2014年	2,662
2015年	3,057
2016年	2,801
2017年	2,651
2018年	2,203
2019年	2,066
2020年	3,024
2021年	2,061

注：審査請求された出願で、一次審査着手前の出願のうち取下げ・放棄の件数を示す。

(3) 平均請求項数の推移

	特許出願時における平均請求項数の推移	
	全出願	PCT経由以外の出願
2012年	9.6	8.2
2013年	9.8	8.3
2014年	9.5	8.0
2015年	10.2	8.5
2016年	10.1	8.5
2017年	10.4	8.6
2018年	10.7	8.8
2019年	11.0	9.0
2020年	11.4	9.3
2021年	12.1	9.7

問合せ先：調整課

(4) 出願年別登録件数の推移

出願年	出願年別登録件数
2012年	183,572
2013年	183,855
2014年	185,441
2015年	182,961
2016年	181,953
2017年	163,397
2018年	97,326
2019年	64,271
2020年	32,387
2021年	5,334

注1：出願年別登録件数は、各出願年の出願が2021年12月31日時点で登録となった件数を示す。

注2：本表は出願年ごとの登録件数を示す。なお、PCT出願から国内移行された出願の出願年は国内書面の受付年である。

問合せ先：企画調査課

3 特許出願における一次審査未着手件数

	件数
2012年	319,247
2013年	196,732
2014年	186,830
2015年	193,390
2016年	175,290
2017年	171,508
2018年	168,679
2019年	173,494
2020年	179,341
2021年	181,409

注1：一次審査未着手件数は、年の末日（12月31日）時点での件数である。

注2：審査請求料の納付繰延制度を利用しているものは含まれていない。

問合せ先：調整課

4 内外国人別統計表

(1) 特許

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2012年	287,013	55,783	224,917	49,874
2013年	271,731	56,705	225,571	51,508
2014年	265,959	60,030	177,750	49,392
2015年	258,839	59,882	146,749	42,609
2016年	260,244	58,137	160,643	42,444
2017年	260,292	58,189	156,844	42,733
2018年	253,630	59,937	152,440	42,085
2019年	245,372	62,597	140,865	39,045
2020年	227,348	61,124	140,322	39,061
2021年	222,452	66,748	141,853	42,519

注：出願件数には、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

(2) 実用新案

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2012年	6,292	1,820	6,221	1,833
2013年	5,965	1,657	5,738	1,625
2014年	5,429	1,666	5,322	1,695
2015年	5,213	1,647	5,098	1,597
2016年	4,928	1,552	4,756	1,541
2017年	4,578	1,528	4,526	1,498
2018年	3,810	1,578	3,796	1,507
2019年	3,693	1,548	3,535	1,498
2020年	4,377	1,641	3,921	1,597
2021年	3,762	1,477	3,911	1,588

注：出願件数には、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

(3) 意匠

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2012年	27,934	4,457	24,610	3,739
2013年	26,407	4,718	24,272	4,016
2014年	24,868	4,870	23,092	4,214
2015年	24,804	5,099	21,950	4,347
2016年	24,543	6,336	21,206	4,138
2017年	24,432	7,529	21,480	5,855
2018年	23,453	7,953	21,339	6,279
2019年	22,867	8,622	20,854	6,702
2020年	22,458	9,340	18,782	7,635
2021年	22,078	10,447	19,395	8,095

注：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

(4) 商標

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2012年	95,548	23,462	77,129	19,230
2013年	92,496	25,179	82,736	20,663
2014年	100,053	24,389	79,562	20,334
2015年	117,960	29,323	75,965	22,120
2016年	133,337	28,522	81,838	23,369
2017年	154,780	36,159	84,960	26,220
2018年	145,274	39,209	89,108	27,439
2019年	148,913	41,860	84,221	25,638
2020年	135,375	45,697	103,117	32,196
2021年	133,009	51,622	125,277	48,821

注1：出願件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録出願に基づく更新登録出願の合計である。

注2：登録件数は、通常出願（国際商標登録出願を含む）、防護標章登録出願、防護標章登録出願に基づく更新登録出願の合計である。

(1) ~ (4) 注：出願件数及び登録件数の内国、外国別は筆頭出願人の国籍・地域により集計した。

問合せ先：審査業務課、審査業務課登録室

5 分類別統計表

(1)特許 (出願)

分類記号	分類名	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	3,751	3,698	3,511	3,569	3,580	3,706	3,833	3,849
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	184	186	190	188	213	163	200	196	182	145
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	40	48	41	54	68	83	62	55	68	64
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	2,213	2,380	2,320	2,438	2,466	2,503	2,558	2,878	2,816	2,719
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	132	174	212	249	241	279	379	564	634	975
A41	衣類	1,040	1,098	1,080	1,139	1,226	744	743	831	827	1,706
A42	頭部に着用するもの	82	79	103	94	81	98	114	92	112	131
A43	履物	257	275	275	244	292	256	282	316	277	287
A44	小間物；貴金属宝石類	244	272	295	254	260	271	255	275	254	207
A45	手持品または旅行用品	703	695	695	718	748	766	803	799	904	806
A46	プラスチック製品	154	129	119	119	135	171	122	124	151	141
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	3,513	3,657	3,300	3,584	3,563	3,494	3,593	3,699	3,564	3,257
A61	医学または獣医学；衛生学	19,827	20,492	20,513	21,881	22,597	23,124	23,804	23,475	23,176	23,325
A62	人命救助；消防	392	365	379	364	303	320	323	302	280	363
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	8,567	10,786	12,158	13,505	14,575	17,137	17,050	15,442	16,591	15,265
B01	物理的または化学的方法または装置一般	3,739	3,883	3,550	3,613	3,503	3,317	3,454	3,513	3,368	3,293
B02	破碎、または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	199	204	218	215	232	211	216	205	203	221
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	116	121	117	118	101	119	109	117	119	108
B04	物理的または化学的の工程を行うための遠心装置または機械	87	71	101	106	78	102	86	70	73	58
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	1,135	1,012	1,062	996	995	990	986	944	931	945
B06	機械的振動の発生または伝達一般	47	42	55	62	81	70	100	68	108	129
B07	固体相互の分離；仕分け	161	138	123	121	116	124	106	123	119	108
B08	清掃	304	286	278	295	257	281	249	209	266	200
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	300	328	285	255	274	274	300	310	285	306
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	1,446	1,453	1,266	1,243	1,301	1,348	1,267	1,062	1,153	1,045
B22	鑄造；粉末冶金	1,110	1,163	1,054	1,215	1,251	1,200	1,293	1,290	1,270	1,114
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	3,381	3,460	3,331	3,480	3,181	3,253	3,182	3,431	3,381	3,082
B24	研削；研磨	1,020	1,047	903	902	800	824	822	801	887	864
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	1,287	1,390	1,380	1,386	1,393	1,645	2,034	1,988	2,028	1,913
B26	切断手工具；切断；切断機	524	430	471	468	466	476	483	452	490	373
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	182	220	188	195	189	228	212	204	187	167
B28	セメント、粘土、または石材の加工	287	289	245	291	295	300	318	237	301	263
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	3,216	3,070	2,819	3,200	3,240	3,350	3,139	3,244	3,211	2,821
B30	プレス	144	131	142	152	170	133	136	122	124	111
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	112	118	134	132	149	143	146	100	121	128
B32	積層体	2,202	2,336	2,615	2,660	2,788	2,648	2,480	2,691	2,667	2,645
B33	付加製造技術	-	-	-	-	3	1	0	1	1	2
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	6,521	5,653	5,494	5,394	5,164	5,137	5,006	5,038	4,642	3,796
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	496	498	554	416	452	413	370	331	248	231
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	407	346	342	284	317	260	272	278	328	264
B44	装飾技術	195	166	149	117	103	127	130	139	106	84
B60	車両一般	10,323	10,677	10,654	10,537	10,236	10,275	10,770	10,540	9,905	8,091
B61	鉄道	534	466	478	501	508	507	539	561	518	467
B62	鉄道以外の路面車両	2,824	2,875	3,028	3,143	2,772	2,636	2,703	2,892	2,475	2,267
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	513	545	558	560	489	503	595	481	493	501
B64	航空機；飛行；宇宙工学	422	393	393	388	531	662	690	796	936	721
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	7,258	7,475	7,170	6,941	7,038	7,082	7,264	7,218	7,310	6,703

分類記号	分 類 名 称	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
		B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	1,691	1,519	1,474	1,496	1,460	1,610	1,569	1,518
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	180	221	238	216	240	206	215	263	321	227
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	22	21	19	39	17	18	26	12	17	9
B81	マイクロ構造技術	107	87	86	91	66	69	71	69	51	48
B82	ナノテクノロジー	26	34	28	14	7	11	18	10	5	4
C01	無機化学	2,142	2,064	1,847	1,819	1,814	1,791	1,598	1,694	1,771	1,695
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	1,415	1,387	1,265	1,163	1,189	1,195	1,116	1,032	1,021	931
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	1,590	1,649	1,562	1,776	1,656	1,421	1,542	1,463	1,279	1,192
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	1,276	1,275	1,174	1,205	1,190	1,137	1,047	1,021	980	1,031
C05	肥料；肥料の製造	68	67	54	71	60	62	71	73	67	64
C06	火薬；マッチ	20	38	19	21	19	15	20	11	7	9
C07	有機化学	7,501	7,067	6,769	6,965	7,210	6,452	6,345	6,382	6,257	6,239
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	10,121	10,494	10,168	10,066	10,122	10,093	10,445	10,406	10,015	10,137
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	4,805	4,654	4,785	4,906	4,998	4,961	4,934	4,545	4,419	4,351
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	1,107	1,148	1,107	1,019	843	899	775	795	717	699
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	514	494	459	453	447	487	556	523	525	518
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	4,525	4,558	4,623	4,572	4,529	5,039	5,370	5,753	6,209	6,588
C13	糖工業	36	65	32	25	32	23	16	12	17	12
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	8	14	10	4	6	9	4	6	19	20
C21	鉄冶金	775	734	643	633	584	589	525	549	515	430
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	2,039	1,953	1,860	1,929	1,995	2,043	1,951	1,933	1,993	1,815
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	2,214	2,170	2,126	2,073	1,860	1,921	1,784	1,847	1,868	1,574
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	791	834	893	861	771	795	879	848	862	742
C30	結晶成長	613	597	627	540	588	517	495	462	456	414
C40	コンビナトリアル技術	4	5	5	9	7	12	16	25	23	17
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	415	468	438	464	408	457	479	459	476	443
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	137	114	114	94	126	114	150	123	119	111
D03	織成	146	159	206	177	157	158	155	201	176	150
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	446	409	389	387	376	389	422	423	472	376
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	167	185	151	147	138	138	162	134	134	96
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	1,310	1,264	1,017	1,067	1,110	1,130	1,284	1,082	1,194	1,221
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	55	65	52	75	40	46	58	49	45	49
D21	製紙；セルロースの製造	410	430	384	339	383	314	386	391	433	386
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	837	907	868	777	776	770	831	770	823	750
E02	土工；基礎；土砂の移送	1,803	1,783	1,690	1,708	1,804	1,710	1,705	1,718	1,813	1,677
E03	上水；下水	917	809	795	883	898	949	854	994	805	845
E04	建築物	3,402	3,653	3,478	3,442	3,479	3,517	3,451	3,238	3,311	3,108
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	1,105	1,088	1,141	1,112	1,092	1,072	1,123	1,073	952	911
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	637	690	779	932	871	859	792	883	802	830
E21	地中もしくは岩石の削削；採鉱	500	410	514	479	483	544	484	524	501	544
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	2,615	2,560	2,584	2,499	2,345	2,239	2,115	1,872	1,546	1,134
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	4,796	4,672	4,583	4,442	4,322	4,085	3,763	3,317	2,629	2,170
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	783	791	694	605	566	485	461	448	367	377
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	2,230	2,286	2,164	2,018	2,086	2,083	2,145	1,992	1,909	1,641
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	256	307	302	364	337	322	305	297	265	202
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	8,332	8,526	8,024	8,691	8,482	8,446	8,133	7,654	6,911	5,595

分類 記号	分 名 類 称	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
		F 17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	214	222	247	231	274	288	266	318
F 21	照明	3,362	3,294	2,930	2,724	2,562	2,139	2,163	1,970	1,789	1,424
F 22	蒸気発生	187	245	271	188	170	143	148	145	123	91
F 23	燃焼装置；燃焼方法	779	783	842	703	655	662	720	573	478	376
F 24	加熱；レンジ；換気	3,328	3,417	2,995	2,957	2,609	2,537	2,812	2,713	2,724	2,382
F 25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	1,693	1,921	1,637	1,572	1,613	1,576	1,606	1,651	1,596	1,440
F 26	乾燥	209	232	167	151	210	160	170	185	197	183
F 27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	224	222	232	197	216	175	166	226	219	212
F 28	熱交換一般	796	888	804	824	785	857	814	886	732	708
F 41	武器	113	95	96	55	83	84	106	90	105	99
F 42	弾薬；爆破	63	71	47	51	36	47	54	40	50	43
G 01	測定；試験	17,187	16,823	15,958	16,175	16,098	16,193	16,655	17,096	16,156	15,139
G 02	光学	10,701	9,944	9,247	8,331	7,942	8,012	7,679	7,462	7,095	6,445
G 03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	10,848	9,899	9,362	8,540	8,897	8,509	7,580	7,218	6,775	5,592
G 04	時計	456	411	404	487	518	506	511	499	492	434
G 05	制御；調整	1,574	1,613	1,609	1,679	1,746	2,006	2,337	2,497	2,620	2,298
G 06	計算または計数	22,373	23,683	23,462	23,091	21,865	21,595	22,711	23,659	23,694	24,020
G 07	チェック装置	1,416	1,393	1,444	1,320	1,345	1,388	1,256	1,284	1,162	1,218
G 08	信号	1,829	1,957	1,693	1,912	2,311	2,462	2,873	3,135	3,315	2,998
G 09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	3,869	3,588	3,324	3,175	2,904	3,287	3,188	2,865	2,832	2,555
G 10	楽器；音響	1,433	1,474	1,579	1,433	1,491	1,614	1,499	1,561	1,490	1,458
G 11	情報記憶	3,291	2,569	1,721	1,351	1,062	896	932	845	810	806
G 12	器械の細部	13	10	10	7	2	4	2	10	12	4
G 16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	369	1,234	1,282
G 21	核物理；核工学	1,088	1,323	950	802	713	588	517	495	512	486
H 01	基本的電気素子	38,842	38,427	35,160	33,454	29,745	28,693	28,775	28,351	27,097	25,545
H 02	電力の発電、変換、配電	10,983	11,533	11,143	11,027	10,543	10,185	10,009	10,055	9,753	8,793
H 03	基本電子回路	3,379	2,881	2,899	2,497	2,372	2,215	2,105	1,741	1,742	1,518
H 04	電気通信技術	27,191	26,186	23,717	23,138	22,033	21,490	19,883	17,571	17,655	15,650
H 05	他に分類されない電気技術	7,439	7,129	6,495	6,136	5,681	5,679	5,370	5,072	5,033	4,404
	計	341,360	341,578	327,033	324,662	317,291	316,946	317,131	311,829	306,148	286,727

注1：本表は、分類が付与された出願における、発明を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：本表は、分類が付与される前に取り下げられた等の出願は含まない。

注3：PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：2020年の数値は、2022年3月8日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：調整課

(2) 特許 (登録)

分類 記号	分 名 類 称	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	3,114	2,668	2,085	2,130	2,086	1,987	1,864	1,902
A21	ペイキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ペイキングの生地	129	104	67	96	102	116	99	106	112	118
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	40	58	41	32	46	57	37	46	40	55
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	1,457	1,274	1,094	1,216	1,421	1,344	1,378	1,420	1,598	1,583
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	94	122	105	124	194	168	192	266	379	668
A41	衣類	874	908	785	564	550	412	388	284	368	456
A42	頭部に着用するもの	62	51	52	34	58	53	46	39	48	52
A43	履物	205	245	151	142	132	114	149	144	152	158
A44	小間物；貴金属宝石類	189	208	167	146	162	152	156	135	139	107
A45	手持品または旅行用品	506	644	361	380	387	336	404	360	460	409
A46	ブラシ製品	110	158	69	66	56	41	77	56	59	75
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	2,958	2,805	2,394	1,886	2,092	2,035	1,813	1,817	2,362	2,183
A61	医学または獣医学；衛生学	14,656	15,449	14,275	12,743	14,374	14,491	13,872	12,466	12,810	13,984
A62	人命救助；消防	272	274	201	211	164	251	195	208	231	277
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	7,732	9,737	8,342	8,961	10,121	9,759	9,557	8,752	9,314	9,402
B01	物理的または化学的方法または装置一般	3,270	2,812	2,598	2,287	2,298	2,235	1,990	1,889	1,913	1,919
B02	破碎、または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	260	212	208	154	146	167	116	166	169	124
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	150	70	74	72	71	59	68	41	60	65
B04	物理的または化学的工を行うための遠心装置または機械	91	52	53	69	36	56	59	42	57	46
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	1,059	1,257	888	583	650	556	688	570	602	805
B06	機械的振動の発生または伝達一般	45	48	28	28	39	34	60	28	46	50
B07	固体相互の分離；仕分け	139	104	110	110	99	90	78	78	74	78
B08	清掃	216	191	143	168	138	123	143	147	134	142
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	366	255	162	195	182	212	174	191	133	160
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	1,364	1,195	1,096	942	1,163	935	865	783	864	719
B22	鑄造；粉末冶金	1,026	1,012	925	835	798	724	796	689	697	866
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	3,027	3,366	2,458	2,061	2,461	2,012	2,115	1,983	2,183	2,071
B24	研削；研磨	817	1,052	800	568	611	526	572	483	410	487
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	1,095	1,299	1,043	766	945	689	863	1,039	1,075	1,196
B26	切断手工具；切断；切断機	484	401	381	287	335	284	312	295	295	267
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	219	173	139	111	127	107	107	93	90	111
B28	セメント、粘土、または石材の加工	331	308	185	151	182	150	207	182	171	192
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	2,945	2,659	2,368	2,208	1,961	1,711	1,807	1,925	2,256	2,296
B30	プレス	136	178	130	103	114	83	100	93	99	81
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	99	129	121	80	107	120	74	77	106	91
B32	積層体	1,807	1,737	1,485	1,354	1,461	1,358	1,420	1,398	1,445	1,511
B33	付加製造技術	-	-	-	0	0	1	0	0	2	1
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	4,334	4,196	3,099	3,149	3,395	3,125	3,280	2,314	2,310	2,674
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	440	358	319	261	239	274	259	199	174	164
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	255	290	225	200	212	195	197	200	187	137
B44	装飾技術	111	140	81	73	95	69	53	49	60	89
B60	車両一般	8,624	8,777	6,981	5,845	6,783	6,830	6,960	6,423	5,952	5,622
B61	鉄道	547	453	358	331	404	362	406	389	376	398
B62	鉄道以外の路面車両	2,503	2,624	1,911	1,604	2,027	2,086	1,630	1,747	1,603	1,678
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	461	425	332	338	329	335	284	337	320	384
B64	航空機；飛行；宇宙工学	318	364	313	213	265	392	376	469	517	554
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	6,415	6,255	4,877	4,011	4,745	4,770	4,419	3,969	4,055	4,560
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	1,438	1,338	1,347	996	1,073	1,103	1,103	1,236	1,336	1,090
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	210	188	204	131	160	156	129	178	193	166
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	32	26	29	9	8	14	18	18	12	10

分類記号	分 類 名 称	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
		B81	マイクロ構造技術	126	113	97	58	62	60	43	39
B82	ナノテクノロジー	77	65	55	22	17	13	6	6	8	4
C01	無機化学	1,886	2,031	1,806	1,386	1,197	1,036	1,069	871	964	952
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	1,179	1,011	714	847	890	722	662	621	628	592
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	922	1,005	1,013	1,040	923	679	822	750	772	777
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	1,344	1,050	908	927	800	734	812	612	630	722
C05	肥料；肥料の製造	57	44	58	45	50	31	41	42	40	36
C06	火薬；マッチ	26	27	16	22	10	14	11	12	14	4
C07	有機化学	5,646	5,992	5,375	4,841	4,055	3,924	3,647	3,451	3,237	3,470
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	7,829	8,975	7,621	5,726	5,418	5,335	4,879	4,670	4,780	5,599
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	3,426	3,582	3,795	2,853	2,901	2,861	2,600	2,330	2,515	2,643
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；てい炭	1,172	1,336	1,096	854	769	583	453	433	532	444
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	433	471	474	332	331	306	177	217	304	298
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	2,783	2,815	2,486	3,291	2,986	2,578	2,517	2,570	2,728	3,358
C13	糖工業	22	12	13	16	17	7	13	13	7	9
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	7	9	10	3	5	3	6	7	11	6
C21	鉄冶金	716	858	679	553	583	410	426	381	320	341
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	1,737	2,021	1,678	1,369	1,291	1,317	1,294	1,102	1,261	1,055
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	1,825	1,877	1,747	1,365	1,397	1,197	1,270	1,060	1,000	1,040
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	585	631	549	527	541	550	503	506	480	522
C30	結晶成長	580	525	446	359	358	319	310	315	262	296
C40	コンビナトリアル技術	7	8	5	2	5	4	9	7	10	12
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	394	423	273	249	227	263	234	210	210	221
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	112	110	82	63	76	58	71	66	74	55
D03	織成	171	165	139	117	104	97	101	77	74	107
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	388	356	289	292	253	236	243	297	248	232
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	208	171	84	56	96	75	89	72	57	88
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	925	714	606	519	589	594	593	591	627	632
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	48	62	59	44	39	40	42	31	28	15
D21	製紙；セルロースの製造	468	430	391	280	231	259	263	272	217	240
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	756	820	549	562	522	576	626	548	531	635
E02	水工；基礎；土砂の移送	1,666	1,589	1,187	1,141	1,149	1,148	1,279	1,263	1,164	1,371
E03	上水；下水	751	681	732	544	565	539	563	525	668	639
E04	建築物	2,758	3,267	2,573	2,121	2,270	2,333	2,309	2,127	2,062	2,653
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	1,317	1,274	802	578	759	792	839	695	776	768
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	650	761	480	393	513	657	733	612	660	645
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	546	530	402	354	293	417	399	359	348	381
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	1,747	1,680	1,582	1,368	1,649	1,687	1,374	1,162	1,135	952
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	3,673	3,465	2,736	2,453	3,094	2,870	3,052	2,316	1,879	1,507
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	389	418	401	324	334	342	258	250	255	242
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	1,971	1,890	1,441	1,095	1,279	1,476	1,228	1,149	1,312	1,117
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	336	296	218	211	237	249	194	245	218	226
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	7,563	6,557	5,018	4,493	4,945	5,164	4,896	4,914	4,475	4,272
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	226	235	135	145	174	159	206	205	191	182
F21	照明	1,325	1,845	1,727	1,382	1,371	1,741	1,345	1,279	1,287	1,250
F22	蒸気発生	168	177	154	138	157	173	119	100	90	95
F23	燃焼装置；燃焼方法	613	743	655	438	596	546	430	422	394	480

分類記号	分名 類称	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
		F 24	加熱；レンジ；換気	2,534	2,652	2,247	1,604	1,946	2,049	1,837	1,728
F 25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	971	1,242	1,093	863	975	987	1,133	1,050	1,033	1,019
F 26	乾燥	139	177	153	122	100	127	111	109	144	121
F 27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	207	244	293	211	143	128	147	124	115	137
F 28	熱交換一般	385	431	448	435	442	519	460	439	441	453
F 41	武器	80	113	89	43	62	64	47	51	88	75
F 42	弾薬；爆破	51	60	46	34	36	34	36	30	45	37
G 01	測定；試験	14,601	14,274	11,469	9,200	9,847	10,055	10,584	9,873	10,073	10,123
G 02	光学	8,070	7,610	5,551	4,321	4,863	4,413	4,477	4,127	3,880	3,580
G 03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	8,196	8,164	6,885	4,927	5,623	5,304	4,664	4,206	3,787	3,659
G 04	時計	380	402	298	261	357	361	376	386	352	427
G 05	制御；調整	1,500	1,376	1,056	984	1,205	1,070	1,190	1,193	1,421	1,535
G 06	計算または計数	18,358	18,432	15,113	12,921	14,592	14,565	14,144	12,685	12,978	14,441
G 07	チェック装置	1,561	1,776	1,320	813	916	906	919	803	918	940
G 08	信号	1,902	1,409	1,134	878	1,208	1,220	1,670	1,626	1,595	1,760
G 09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	3,559	3,511	2,123	1,614	1,430	1,581	1,605	1,554	1,585	1,531
G 10	楽器；音響	1,575	1,596	1,125	901	843	1,146	1,156	1,207	1,224	971
G 11	情報記憶	3,210	2,204	1,474	1,001	891	898	631	560	520	472
G 12	器械の細部	19	9	8	4	9	4	5	4	4	1
G 16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	0	0	0	0	0	0	15	438	520	666
G 21	核物理；核工学	443	448	549	562	533	513	478	429	409	326
H 01	基本的電気素子	30,295	30,927	23,991	17,793	18,726	19,423	17,968	16,022	15,688	15,915
H 02	電力の発電、変換、配電	5,945	8,034	7,531	6,072	7,250	7,095	6,742	5,911	5,689	5,542
H 03	基本電子回路	2,905	2,518	1,929	1,627	1,317	1,200	1,389	1,263	1,186	972
H 04	電気通信技術	24,030	23,052	18,118	14,155	14,759	13,915	14,277	13,361	11,262	10,840
H 05	他に分類されない電気技術	5,289	4,650	4,081	3,188	3,281	3,567	3,452	3,207	3,283	3,025
	その他	0	2	2	2	1	0	1	1	2	2
	計	274,791	277,079	227,142	189,358	203,087	199,577	194,525	179,910	179,383	184,372

注1：本表は、分類が付与された出願における、発明を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：2021年の数値は、2022年2月16日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 実用新案 (出願)

分類記号	分 類 名 称	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	349	318	326	341	329	335	296	229
A21	ペーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ペーキングの生地	21	15	13	8	8	10	12	15	7	5
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	1	6	3	7	10	5	3	2	7	2
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	84	72	77	91	70	66	62	51	40	46
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	8	4	8	10	6	7	19	32	8	9
A41	衣類	287	297	284	252	254	243	233	198	210	647
A42	頭部に着用するもの	34	45	53	29	21	34	34	26	19	35
A43	履物	66	69	85	64	68	61	70	61	59	72
A44	小間物；貴金属宝石類	95	95	76	101	97	105	91	62	60	60
A45	手持品または旅行用品	315	280	264	267	260	291	275	213	270	255
A46	ブラシ製品	26	27	25	23	24	21	18	16	14	16
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	812	821	830	723	755	692	672	628	573	668
A61	医学または獣医学；衛生学	429	485	454	420	394	439	423	381	311	426
A62	人命救助；消防	47	50	65	45	30	25	31	23	15	24
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	316	318	269	255	276	266	189	208	228	239
B01	物理的または化学的方法または装置一般	35	57	48	51	51	37	49	35	44	58
B02	破砕、または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	8	10	13	12	4	12	5	8	7	6
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	4	4	1	2	0	1	2	3	4	5
B04	物理的または化学的工を行うための遠心装置または機械	3	4	1	3	5	0	0	2	0	2
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	41	32	18	19	26	17	27	29	24	36
B06	機械的振動の発生または伝達一般	1	0	0	2	1	1	0	2	1	1
B07	固体相互の分離；仕分け	3	5	6	11	4	4	9	3	4	4
B08	清掃	16	21	18	5	14	20	21	7	11	16
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	12	14	14	14	9	3	1	3	6	4
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	23	19	18	28	21	23	27	7	11	10
B22	鑄造；粉末冶金	8	13	4	4	6	2	5	4	2	2
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	76	70	97	74	85	65	65	53	56	63
B24	研削；研磨	35	27	27	16	25	20	17	18	23	21
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	76	73	99	82	86	55	77	58	57	51
B26	切断手工具；切断；切断機	51	53	38	36	49	34	37	29	33	19
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	15	12	12	10	16	11	9	10	13	14
B28	セメント、粘土、または石材の加工	5	4	13	2	13	7	2	5	6	4
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	19	40	37	28	36	34	23	24	37	24
B30	プレス	10	7	14	6	6	6	2	4	5	6
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	6	3	7	6	6	2	5	5	0	4
B32	積層体	20	23	37	31	26	32	28	17	35	22
B33	付加製造技術	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	38	22	45	47	33	24	24	24	19	14
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	140	160	128	129	124	111	127	78	91	89
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	54	38	46	47	27	33	21	23	21	22
B44	装飾技術	40	35	33	36	20	30	23	11	12	16
B60	車両一般	153	179	166	162	156	125	126	112	108	120
B61	鉄道	10	8	7	5	9	12	0	5	8	14
B62	鉄道以外の路面車両	140	152	106	113	98	95	86	65	83	89
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	34	39	17	31	26	13	24	21	16	11
B64	航空機；飛行；宇宙工学	6	7	4	1	6	9	10	6	15	6
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	535	570	543	538	579	546	503	421	422	405
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	36	30	28	17	28	36	27	27	25	38
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	17	21	14	10	9	13	17	11	15	16
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	0	1	2	1	1	0	1	5	1	0

分類記号	分類名										
		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
B81	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B82	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C01	無機化学	5	1	3	4	4	7	4	5	1	6
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	44	26	31	31	24	47	33	23	15	23
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	10	0	6	4	5	5	3	5	11	6
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	5	3	7	8	3	8	3	1	3	2
C05	肥料；肥料の製造	3	4	3	0	1	0	3	1	0	0
C06	火薬；マッチ	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
C07	有機化学	0	0	1	0	2	0	2	0	0	0
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	1	3	2	0	7	4	2	5	3	2
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	11	15	3	6	4	7	8	8	8	9
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；てい炭	5	7	9	5	4	4	3	3	5	9
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	5	6	6	3	6	3	4	1	1	2
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	9	7	4	9	0	12	13	3	6	12
C13	糖工業	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0
C21	鉄冶金	5	4	3	7	4	3	2	1	4	4
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	2	1	1	1	3	1	0	0	0	1
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制一般	4	9	5	3	7	6	2	5	8	6
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	8	5	4	5	5	19	2	9	5	2
C30	結晶成長	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	0	3	3	4	2	3	5	6	0	3
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	5	3	3	3	4	2	4	3	1	1
D03	織成	11	12	9	7	3	5	4	7	9	9
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	12	21	12	18	12	10	14	20	15	18
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	14	18	13	12	5	14	18	6	6	4
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	48	48	34	44	43	34	38	33	29	26
D07	ロープ；電氣的なもの以外のケーブル	3	3	2	2	2	1	3	2	2	0
D21	製紙；セルロースの製造	5	2	7	0	2	3	6	3	3	1
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	73	71	61	62	76	78	66	47	62	43
E02	土工；基礎；土砂の移送	90	97	67	87	86	58	52	56	53	44
E03	上水；下水	54	53	52	62	63	46	36	29	38	33
E04	建築物	311	385	317	283	271	303	258	245	210	219
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	53	56	43	51	37	35	37	33	32	53
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	71	67	59	32	64	54	44	53	31	33
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	18	9	19	8	8	8	6	10	7	4
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	7	11	10	4	11	4	12	12	8	13
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	16	19	27	13	13	17	10	15	11	11
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	48	38	45	33	21	18	15	14	14	17
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	51	54	33	43	44	31	46	46	45	62
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	9	4	4	3	6	4	4	1	0	2
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	163	195	218	204	164	155	140	164	126	122
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	5	8	7	1	2	4	6	4	4	4
F21	照明	245	250	176	147	147	130	120	99	90	102
F22	蒸気発生	5	0	2	18	2	0	2	4	6	9
F23	燃焼装置；燃焼方法	17	28	14	18	18	15	15	18	17	21
F24	加熱；レンジ；換気	110	81	77	74	75	43	64	62	47	76

分類 記号	分 名 類 称	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
		F 25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	16	17	20	24	26	17	27	21
F 26	乾燥	5	9	10	13	3	12	8	6	2	5
F 27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	6	2	6	4	1	3	2	0	3	7
F 28	熱交換一般	46	27	15	20	8	16	10	8	5	6
F 41	武器	16	9	17	25	14	14	12	8	15	8
F 42	弾薬；爆破	4	3	4	2	3	1	2	1	0	0
G 01	測定；試験	201	187	182	148	146	140	145	120	100	120
G 02	光学	48	73	88	97	93	61	59	53	65	54
G 03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	58	32	48	36	27	33	22	27	20	24
G 04	時計	14	8	18	7	8	10	5	9	3	3
G 05	制御；調整	9	9	8	4	2	4	7	4	6	3
G 06	計算または計数	171	180	155	140	120	79	88	73	67	73
G 07	チェック装置	20	20	13	28	17	19	14	14	13	16
G 08	信号	35	30	35	39	21	19	27	20	27	22
G 09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	163	154	161	141	148	127	124	91	111	79
G 10	楽器；音響	35	51	50	35	51	59	36	41	27	35
G 11	情報記憶	8	10	3	6	6	3	6	3	0	2
G 12	器械の細部	0	3	1	2	0	1	0	1	0	0
G 16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3
G 21	核物理；核工学	15	28	17	15	8	10	5	9	6	7
H 01	基本的電気素子	316	323	293	258	223	178	171	151	177	151
H 02	電力の発電、変換、配電	148	121	108	142	112	145	101	109	77	100
H 03	基本電子回路	2	6	9	6	5	6	2	3	2	3
H 04	電気通信技術	137	202	199	135	138	105	119	83	88	105
H 05	他に分類されない電気技術	91	103	78	77	43	46	54	48	51	36
	計	7,687	7,891	7,434	6,940	6,691	6,343	5,984	5,249	5,065	5,820

注1：本表は、分類が付与された出願における、考案を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：本表は、分類が付与される前に取り下げられた等の出願は含まない。

注3：PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：2020年の数値は、2022年3月8日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：調整課

(4) 実用新案 (登録)

分類 記号	分 名 類 称	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
		A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	323	316	315	338	327	323	224	215
A21	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	17	9	13	9	10	7	17	10	3	9
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	2	7	7	9	6	2	3	5	3	7
A23	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	67	83	89	71	66	59	53	44	45	39
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	9	3	14	6	6	13	37	10	7	21
A41	衣類	324	261	266	248	254	226	199	207	536	499
A42	頭部に着用するもの	44	48	37	20	28	38	25	20	30	28
A43	履物	73	84	58	76	51	81	56	60	67	37
A44	小間物；貴金属宝石類	102	81	92	101	104	90	69	52	69	63
A45	手持品または旅行用品	290	263	265	264	275	288	208	252	250	211
A46	プラスチック製品	27	28	21	24	23	19	16	13	12	20
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	830	824	756	722	677	675	617	594	618	618
A61	医学または獣医学；衛生学	473	461	428	393	416	438	374	321	390	390
A62	人命救助；消防	47	55	50	35	19	35	22	12	28	17
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	337	252	279	265	271	187	202	230	234	213
B01	物理的または化学的方法または装置一般	58	53	44	49	37	49	33	37	52	44
B02	破碎、または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	10	13	12	6	11	6	4	8	7	3
B03	液体による、または、風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離、高圧電界による分離	5	1	2	0	1	2	2	5	1	4
B04	物理的または化学的工程を行うための遠心装置または機械	4	1	3	3	2	0	2	0	1	2
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	30	23	19	25	18	28	27	22	36	30
B06	機械的振動の発生または伝達一般	0	0	2	1	1	0	1	2	1	0
B07	固体相互の分離；仕分け	4	7	9	5	4	9	3	4	5	1
B08	清掃	21	21	8	11	16	20	13	11	15	10
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	13	13	16	8	6	1	3	5	4	1
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的 金属加工；金属の打抜き	13	21	26	24	25	19	14	10	8	14
B22	鑄造；粉末冶金	13	4	5	6	2	6	4	2	1	2
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	73	106	64	77	74	60	63	60	57	62
B24	研削；研磨	28	27	19	22	21	16	17	23	22	14
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄； 作業場設備；マニプレータ	84	85	94	79	59	78	59	56	55	51
B26	切断手工具；切断；切断機	50	45	32	47	39	39	27	32	22	32
B27	木材または類似の材料の加工または保存； 釘打ち機またはステーブル打ち機一般	16	10	12	12	15	6	12	12	13	11
B28	セメント、粘土、または石材の加工	4	13	3	8	12	2	4	6	4	6
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	37	33	35	31	34	21	26	36	21	23
B30	プレス	5	16	6	7	6	2	3	6	4	5
B31	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	2	6	6	8	2	4	5	1	2	4
B32	積層体	25	31	29	31	32	25	20	30	21	15
B33	付加製造技術	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	21	48	47	30	25	25	22	22	16	18
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	163	128	123	129	114	114	99	85	90	66
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	47	43	44	27	36	22	24	25	20	20
B44	装飾技術	35	36	35	24	28	21	15	10	19	17
B60	車両一般	179	150	169	165	121	130	117	99	119	141
B61	鉄道	9	8	5	7	14	1	5	7	10	11
B62	鉄道以外の路面車両	150	108	113	105	88	89	65	83	70	68
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連 機装品	30	26	24	30	15	20	22	14	18	4
B64	航空機；飛行；宇宙工学	8	4	1	4	8	11	5	13	6	12

分類記号	分類名										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	580	526	546	574	541	498	433	422	401	441
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	30	28	19	29	28	32	31	24	34	33
B67	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	22	12	9	10	12	17	12	10	18	18
B68	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	1	2	1	1	0	0	5	2	0	0
B81	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B82	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C01	無機化学	2	4	4	4	7	3	4	3	4	2
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	34	26	28	30	43	38	24	14	14	28
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	4	5	5	4	6	2	5	11	5	6
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	2	8	8	4	5	6	1	2	3	1
C05	肥料；肥料の製造	3	3	1	1	0	2	2	0	0	1
C06	火薬；マッチ	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
C07	有機化学	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的 加工；それに基づく組成物	3	2	0	2	3	2	5	4	1	4
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂； 接着剤；他に分類されない組成物；他に分類 されない材料の応用	15	3	7	5	9	7	6	9	8	10
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭 素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；で い炭	7	10	4	4	4	3	2	5	7	5
C11	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質 またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤； ろうそく	7	6	4	3	3	4	2	1	1	1
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微 生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工 学	9	5	8	4	10	14	7	5	10	8
C13	糖工業	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0
C21	鉄冶金	5	3	7	3	4	2	1	4	3	3
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理また は非鉄金属の処理	1	0	2	3	0	1	0	0	0	1
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材 料への被覆；化学的表面処理；金属質材料 の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、 イオン注入法、または化学蒸着による被覆 一般；金属質材料の防食または鉱皮の抑制 一般	10	5	3	8	6	2	2	9	8	4
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための 装置	5	6	5	4	15	7	7	6	3	3
C30	結晶成長	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	3	2	4	3	1	6	6	1	1	6
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整 経またはビーム巻き取り	4	3	2	5	1	4	2	3	1	3
D03	織成	14	8	8	4	2	6	6	7	11	7
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁 とり；不織布	20	14	16	15	9	13	23	11	16	14
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	14	18	11	5	16	15	9	5	4	5
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に 分類されない可とう性材料	43	39	44	38	36	42	33	26	30	21
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	2	2	2	3	1	3	2	2	0	1
D21	製紙；セルロースの製造	4	7	0	2	3	4	4	4	1	0
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	67	67	61	73	78	67	54	49	54	53
E02	水工；基礎；土砂の移送	99	70	86	81	69	52	49	51	43	55
E03	上水；下水	55	47	62	60	54	32	31	35	27	40
E04	建築物	389	323	299	257	290	263	246	216	224	231
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	50	52	51	36	35	33	40	28	50	36
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド 一般；はしご	67	59	41	62	55	43	48	34	31	44
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	10	22	5	11	6	8	8	8	6	11
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気 機関	10	9	4	11	3	11	13	7	10	9

分類記号	分 類 名 称	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
		F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	17	24	16	14	16	10	13	9
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	39	48	29	28	16	16	18	10	15	13
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	58	34	39	52	31	40	42	44	63	44
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	7	3	4	5	4	4	1	1	1	5
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	200	208	198	172	165	131	161	137	117	134
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	8	6	2	2	4	2	7	4	4	3
F21	照明	257	177	157	144	135	114	103	91	96	101
F22	蒸気発生	0	0	0	2	0	1	4	6	5	7
F23	燃焼装置；燃焼方法	29	15	16	18	14	17	18	17	17	23
F24	加熱；レンジ；換気	94	72	78	73	42	62	73	47	64	79
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	22	19	20	23	22	21	28	16	18	8
F26	乾燥	7	8	12	7	11	10	3	5	4	3
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	6	6	4	0	4	1	1	1	6	4
F28	熱交換一般	28	22	17	12	10	15	8	6	4	4
F41	武器	13	17	20	17	14	14	7	14	7	14
F42	弾薬；爆破	3	3	2	1	3	2	1	0	0	0
G01	測定；試験	198	172	157	146	131	153	127	103	100	123
G02	光学	75	79	95	96	67	62	49	60	54	54
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	36	48	30	32	36	21	24	16	31	18
G04	時計	9	12	13	8	10	7	8	3	3	9
G05	制御；調整	7	11	4	2	3	4	8	5	4	5
G06	計算または計数	177	162	134	133	85	88	68	73	76	62
G07	チェック装置	18	16	26	17	16	16	16	11	16	12
G08	信号	36	27	43	27	17	23	22	24	23	29
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	159	159	142	147	126	132	87	117	85	87
G10	楽器；音響	47	53	38	48	55	43	38	26	34	38
G11	情報記憶	10	3	7	5	3	7	3	0	2	4
G12	器械の細部	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	0	0	0	0	0	0	0	3	2	6
G21	核物理；核工学	29	18	15	9	11	4	9	6	5	5
H01	基本的電気素子	332	281	276	222	193	166	146	170	165	152
H02	電力の発電、変換、配電	134	101	134	113	149	103	103	84	100	85
H03	基本電子回路	5	5	11	3	7	3	3	1	2	6
H04	電気通信技術	186	203	149	148	101	120	84	82	106	91
H05	他に分類されない電気技術	112	89	73	43	41	59	48	52	39	44
	その他	0	6	1	1	0	1	6	0	0	1
	計	8,054	7,363	7,017	6,695	6,297	6,024	5,303	5,033	5,518	5,499

注1：本表は、分類が付与された出願における、考案を最も適切に表現する分類についての統計である。

注2：2021年の数値は、2022年2月16日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(5) 意匠 (出願)

大分類 記号	大分類の表示										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
A0	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A1	製造食品及び嗜好品	137	136	114	84	93	130	94	127	133	108
B0	B1～B9に属さないその他の衣服及び身の回り品	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
B1	衣服	368	333	363	451	499	374	438	493	452	420
B2	服飾品	281	298	264	279	316	340	325	332	268	264
B3	身の回り品	454	480	440	505	706	699	637	734	840	762
B4	かばん又は携帯用袋物	304	341	333	376	538	473	512	522	542	510
B5	履物	427	394	352	334	515	512	570	579	588	639
B6	喫煙用具及び点火器	54	69	116	45	108	181	229	251	149	124
B7	化粧用具又は理髪用具	288	347	243	319	333	503	404	554	552	530
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	117	114	89	81	80	94	83	68	70	81
C0	C1～C7に属さないその他の生活用品	69	72	80	87	90	125	85	70	84	78
C1	寝具、床敷物、カーテン等	247	320	392	397	418	382	376	356	466	554
C2	室内装飾品	124	140	129	135	153	112	139	168	108	113
C3	清掃用具、洗濯用具等	490	507	506	488	507	620	622	564	549	614
C4	家庭用保健衛生用品	709	697	649	725	696	955	811	967	1,788	1,369
C5	飲食用容器又は調理用容器	711	783	664	639	759	820	924	738	774	885
C6	飲食用具及び調理用器具	816	760	770	682	649	724	831	782	695	747
C7	慶弔用品	157	138	125	155	134	162	183	140	173	161
D0	D3～D9に属さないその他の住宅設備用品	35	34	44	59	31	66	43	28	52	55
D3	発光具及び照明器具	959	843	683	691	576	576	550	441	490	552
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	597	612	618	670	517	441	541	622	682	864
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	256	258	349	344	266	201	343	250	219	177
D6	室内整理用家具・用具	414	337	406	401	494	393	389	442	427	568
D7	家具	975	919	883	933	995	969	946	801	1,120	1,097
D9	住宅設備用品汎用部品及び付属品	102	137	75	69	131	166	140	93	102	131
E0	E1～E4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	117	121	138	116	143	218	160	168	173	272
E1	おもちゃ	321	251	253	291	273	304	363	422	353	302
E2	遊技娯楽用品	296	257	236	223	303	329	295	237	273	250
E3	運動競技用品	392	304	277	347	325	339	370	468	398	529
E4	楽器	69	74	62	78	97	110	82	104	80	64
F0	F1～F5に属さないその他の事務用品及び販売用品	2	1	1	2	0	5	1	1	3	1
F1	教習具、書画用品等	24	19	31	32	48	55	55	39	38	31
F2	筆記具、事務用具等	503	494	446	411	434	370	404	448	380	334
F3	事務用紙製品、印刷物等	336	371	297	329	294	352	295	308	252	274
F4	包装紙、包装用容器等	2,911	2,626	2,579	2,569	2,615	2,929	2,617	2,746	2,450	2,355
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	281	246	188	307	230	229	200	208	188	209
G0	G1～G4に属さないその他の運輸又は運搬機械	2	1	1	4	0	0	0	2	1	1
G1	運搬、昇降又は貨物取扱い用機械器具	258	211	237	233	217	254	228	274	268	320
G2	車両	1,954	2,154	2,201	2,081	2,070	2,021	1,839	2,025	1,495	1,774
G3	船舶	29	57	19	29	30	39	31	28	11	26
G4	航空機	19	11	5	21	62	59	61	97	70	71
H0	H1～H7に属さないその他の電気電子機械器具及び通信機械器具	12	0	12	15	2	3	9	3	0	1
H1	基本的電子素子	2,070	1,633	1,522	1,263	1,274	1,431	1,249	1,297	1,025	936
H2	回転電気機械、配電機械器具	613	527	486	339	362	356	436	548	474	590
H3	通信機械器具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H4	音声周波機械器具及び映像周波機械器具	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
H5	電子計算機等	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
H6	電子情報処理、記憶機械器具	517	438	354	309	387	448	402	378	366	317
H7	電子情報入出力機器	2,904	2,961	2,571	2,616	2,601	2,526	2,693	3,053	2,349	2,203
J0	J1～J7に属さないその他の一般機械器具	49	45	40	68	93	123	152	125	100	93
J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	691	540	532	594	608	588	580	484	494	457
J2	時計	233	219	219	226	298	289	320	313	206	180
J3	光学機械器具	479	374	390	410	371	339	468	331	295	284
J4	事務用機械器具	20	40	69	39	55	46	42	26	51	77
J5	自動販売機及び自動サービス機	145	133	74	121	75	79	110	85	95	83
J6	保安機械器具等	170	231	202	198	232	201	184	187	534	223

大分類 記号	大分類の表示										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
J7	医療用機械器具	1,213	1,238	1,322	1,280	1,293	1,634	1,605	1,598	1,793	1,437
K0	K1～K9に属さないその他の産業用機械器具	208	272	257	309	302	330	325	316	232	408
K1	利器及び工具	597	523	578	520	547	559	600	431	533	392
K2	漁業用機械器具	188	163	149	148	188	160	156	152	156	166
K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	578	513	545	459	461	437	443	464	366	407
K4	食料加工機械等	37	67	76	66	35	81	101	59	35	67
K5	繊維機械及びミシン	17	31	11	35	25	42	22	22	22	26
K6	化学機械器具	288	280	274	310	330	399	388	350	298	317
K7	金属加工機械、木材加工機械等	155	186	196	201	314	220	177	159	143	163
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	246	228	229	246	252	219	231	208	185	128
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	187	173	152	190	208	252	175	93	129	120
L0	L1～L7に属さないその他の建築物及び土木建築用品	2	2	1	0	3	0	1	3	2	1
L1	仮設工事用品	100	115	104	148	102	117	146	181	139	147
L2	土木構造物及び土木用品	406	466	406	385	426	386	301	314	267	262
L3	建物、屋外装備品等	919	808	814	691	755	610	529	623	957	1,022
L4	建築用構成品	664	551	530	497	491	410	521	458	381	509
L6	建築用内外装材	451	490	382	522	463	404	370	257	287	310
L7	建築用構造材・枠材等	199	180	194	227	205	114	138	177	112	104
M0	M1～M3に属さないその他の基礎製品	3	4	0	7	28	13	32	7	10	7
M1	織物地、板、ひも等	391	338	296	241	230	284	244	213	184	186
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	671	752	711	811	693	857	698	564	557	562
M3	ねじ、くぎ、開閉金物、係止具等	349	328	345	332	291	268	245	220	246	261
N0	A0～M3に属さないその他の物品等	3	2	5	24	94	25	35	21	51	98
N1	ソフトウェア	0	0	0	0	27	62	27	45	28	20
N3	画像デザイン	0	0	0	0	0	0	0	0	913	1,716
	その他	11	7	31	33	13	18	33	27	27	29
	計	32,391	31,125	29,738	29,903	30,879	31,961	31,406	31,489	31,798	32,525

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：2021年の数値は、2022年3月3日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：意匠課

(6) 意匠 (登録)

大分類 記号	大分類の表示										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
A0	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A1	製造食品及び嗜好品	79	104	83	49	69	91	70	68	83	82
B0	B1～B9に属さないその他の衣服及び身の回り品	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
B1	衣服	242	303	187	351	346	350	312	345	353	329
B2	服飾品	232	229	211	248	254	216	269	234	219	225
B3	身の回り品	452	413	373	359	413	595	614	474	663	711
B4	かばん又は携帯用袋物	241	288	256	289	311	465	354	395	393	446
B5	履物	327	328	294	302	273	481	464	469	617	396
B6	喫煙用具及び点火器	24	41	125	63	53	94	194	172	170	58
B7	化粧用具又は理髪用具	339	261	269	220	298	338	354	439	411	465
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	112	111	67	67	80	79	108	55	70	65
C0	C1～C7に属さないその他の生活用品	55	59	80	57	55	88	103	67	63	80
C1	寝具、床敷物、カーテン等	171	186	281	337	365	270	313	258	242	504
C2	室内装飾品	90	80	111	87	104	112	86	109	98	106
C3	清掃用具、洗濯用具等	590	429	428	469	425	418	502	525	532	425
C4	家庭用保健衛生用品	701	605	522	592	552	863	645	680	912	1,457
C5	飲食用容器又は調理用容器	639	644	652	533	500	599	665	693	647	744
C6	飲食用具及び調理用器具	753	732	647	652	534	558	687	586	549	622
C7	慶弔用品	119	139	131	105	101	102	137	141	129	162
D0	D3～D9に属さないその他の住宅設備用品	48	21	39	54	34	34	73	21	31	37
D1	室内小型整理用具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D3	発光具及び照明器具	689	819	750	656	496	544	528	466	425	390
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	517	510	501	573	589	455	283	600	553	592
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	203	228	226	367	265	196	243	270	166	206
D6	室内整理用家具・用具	298	370	297	379	286	407	335	406	408	358
D7	家具	744	728	895	781	837	906	913	821	755	1,060
D9	住宅設備用品汎用部品及び付属品	89	105	111	84	54	111	130	134	66	94
E0	E1～E4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	92	109	130	97	91	123	166	135	136	166
E1	おもちゃ	269	250	253	204	267	211	307	340	287	312
E2	遊技娯楽用品	214	263	211	185	230	260	305	191	196	245
E3	運動競技用品	250	304	255	261	244	261	272	313	376	416
E4	楽器	26	76	49	65	71	83	99	56	85	62
F0	F1～F5に属さないその他の事務用品及び販売用品	0	1	0	2	0	1	4	2	0	4
F1	教習具、書画用品等	33	18	21	26	35	36	54	40	20	31
F2	筆記具、事務用具等	364	427	409	362	353	368	327	345	366	272
F3	事務用紙製品、印刷物等	280	296	274	201	209	227	279	242	221	184
F4	包装紙、包装用容器等	2,512	2,586	2,320	2,382	2,429	2,398	2,476	2,257	2,366	2,039
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	210	219	248	227	249	150	182	217	175	128
G0	G1～G4に属さないその他の運輸又は運搬機械	4	1	0	2	3	0	0	1	2	0
G1	運搬、昇降又は貨物取扱い用機械器具	250	194	195	232	197	254	220	219	245	220
G2	車両	2,097	1,529	2,023	2,025	1,918	1,766	1,757	1,741	1,601	1,323
G3	船舶	24	21	49	22	25	39	23	22	24	14
G4	航空機	8	10	1	7	27	54	41	49	60	52
H0	H1～H7に属さないその他の電気電子機械器具及び通信機械器具	2	10	5	21	1	2	9	3	3	0
H1	基本的電子素子	2,042	1,715	1,526	1,271	1,108	1,235	1,101	1,270	1,056	963
H2	回転電気機械、配電機械器具	432	616	453	343	332	327	302	430	475	483
H3	通信機械器具	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H6	電子情報処理、記憶機械器具	508	405	389	297	310	347	408	367	393	342
H7	電子情報入出力機器	2,484	3,098	2,441	2,183	2,142	2,301	2,219	2,815	2,418	2,083
J0	J1～J7に属さないその他の一般機械器具	65	27	38	41	59	87	138	107	98	80
J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	517	571	510	469	573	517	608	468	444	398
J2	時計	203	182	193	176	230	243	277	262	247	156
J3	光学機械器具	501	317	390	355	348	324	342	450	240	198
J4	事務用機械器具	18	35	46	49	45	49	45	46	32	41
J5	自動販売機及び自動サービス機	137	106	102	77	101	86	87	68	65	72
J6	保安機械器具等	189	161	182	193	183	201	171	230	171	422
J7	医療用機械器具	1,081	968	1,117	1,139	1,091	1,234	1,504	1,570	1,441	1,501

大分類 記号	大分類の表示										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
K0	K1～K9に属さないその他の産業用機械器具	155	216	294	247	235	320	295	326	229	335
K1	利器及び工具	485	476	478	598	389	563	462	538	388	454
K2	漁業用機械器具	178	142	154	125	131	160	137	132	122	159
K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	475	497	446	452	401	408	468	356	333	358
K4	食料加工機械等	34	39	60	70	49	29	98	69	45	50
K5	繊維機械及びミシン	20	14	24	15	28	38	32	25	13	26
K6	化学機械器具	151	309	287	291	235	368	410	298	247	319
K7	金属加工機械、木材加工機械等	106	193	190	212	176	299	178	134	140	145
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	210	195	199	248	227	241	206	186	163	144
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	214	181	161	154	192	202	206	130	101	119
L0	L1～L7に属さないその他の建築物及び土木建築用品	0	2	1	1	2	0	1	2	0	1
L1	仮設工事用品	84	80	109	122	109	89	118	128	173	84
L2	土木構造物及び土木用品	392	390	404	319	279	443	288	282	274	221
L3	建物、屋外装備品等	803	942	779	644	696	579	555	432	540	803
L4	建築用構成品	611	539	508	469	394	420	423	442	346	396
L5	建具及び建築用開口部材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L6	建築用内外装材	326	414	394	342	431	280	349	258	295	276
L7	建築用構造材・枠材等	109	236	191	134	237	108	91	197	108	88
M0	M1～M3に属さないその他の基礎製品	4	0	3	0	16	20	9	23	16	8
M1	織物地、板、ひも等	376	244	343	260	168	208	226	157	237	160
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	766	626	594	765	522	718	722	588	511	401
M3	ねじ、くぎ、開閉金物、係止具等	281	304	321	241	262	284	238	160	207	209
N1	ソフトウェア	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
N3	画像デザイン	0	0	0	0	0	0	0	0	105	912
	その他	0	1	0	0	0	2	1	7	21	1
	計	28,349	28,288	27,306	26,297	25,344	27,335	27,618	27,556	26,417	27,490

注1：本表の数値は、国際登録出願を含む。

注2：2021年の数値は、2022年2月16日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

(7) 商標 (出願)

類別 番号	類 別 名 称										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	化学品	2,930	2,709	2,642	2,840	3,096	3,458	3,362	3,301	3,705	3,463
2	塗料、着色料	642	637	670	917	1,144	1,179	1,048	989	929	721
3	洗淨剤、化粧品	9,770	8,925	8,849	10,110	11,226	12,333	13,835	14,504	15,641	15,744
4	燃料	546	530	963	1,317	1,559	1,611	1,309	1,202	1,024	693
5	薬剤	8,513	8,063	7,906	8,496	9,056	10,056	10,424	10,783	15,153	13,405
6	卑金属、卑金属製品	2,078	1,797	2,290	2,798	3,169	3,567	2,888	2,968	2,675	2,139
7	加工機械、原動機	2,874	2,577	2,970	3,611	7,562	9,590	8,409	8,965	5,604	4,093
8	手動工具	792	697	879	1,027	1,341	1,642	1,599	1,721	1,878	1,976
9	理化学・配電・電気通信機器	16,057	15,184	18,744	30,124	40,710	51,998	45,611	48,479	34,844	26,979
10	医療器具	2,724	2,809	3,456	3,709	4,580	5,148	4,972	5,281	5,813	4,950
11	電気機器	3,549	3,005	3,267	3,663	4,215	4,724	5,053	5,025	5,918	6,260
12	乗物	2,148	1,940	3,285	8,634	12,278	14,586	11,139	12,019	6,331	2,943
13	鉄砲、鉄砲弾	66	82	124	1,346	2,950	5,439	4,482	5,040	2,026	142
14	貴金属、貴金属製品、時計	2,923	2,960	3,308	3,820	4,132	4,467	4,361	4,334	4,262	4,258
15	楽器	303	279	728	896	1,216	1,678	1,316	1,406	869	437
16	紙、事務用品	7,079	7,356	7,856	14,550	20,974	29,078	24,403	26,702	15,690	9,662
17	絶縁材料、プラスチック材料	1,104	998	1,015	1,194	1,284	1,452	1,342	1,253	1,312	1,199
18	革、かばん類、傘	3,602	3,677	4,040	4,623	5,294	6,017	6,098	6,133	6,405	6,890
19	非金属製建築材料	1,976	1,795	1,952	2,088	2,144	2,337	2,306	2,067	1,924	1,916
20	家具、プラスチック製品	2,845	2,642	2,819	3,305	3,804	4,494	4,549	4,521	5,278	5,682
21	ガラス・磁器製品、台所用品	3,093	3,107	3,437	3,683	4,530	5,388	5,427	5,889	6,509	7,015
22	原料繊維、ひも、網類	455	425	470	731	894	951	975	995	1,044	900
23	糸	373	342	416	600	717	784	648	749	582	422
24	織物	2,840	2,661	2,869	3,128	3,525	4,183	4,159	4,007	4,223	4,256
25	被服、履物	8,932	8,616	8,572	8,832	10,016	12,090	12,379	12,638	13,516	14,494
26	裁縫用品	936	904	1,060	1,247	1,481	1,673	1,769	1,740	1,515	1,502
27	敷物	450	488	534	748	1,016	1,184	1,106	1,175	1,119	983
28	おもちゃ、運動用具	4,800	4,396	4,890	5,617	6,789	9,145	8,787	8,778	7,682	7,951
29	動物性・農産物性食品	6,017	5,766	5,926	6,345	6,639	7,285	7,097	7,389	7,160	8,244
30	コーヒー、調味料、パン	11,171	10,973	10,828	11,377	12,373	13,175	13,191	13,563	11,948	13,629
31	穀物、魚、果実、種子	2,375	2,241	2,324	2,569	3,075	3,171	3,347	3,272	3,077	3,319
32	清涼飲料	3,706	3,667	3,761	3,958	4,294	4,733	4,528	4,970	4,478	4,515
33	酒類	2,738	2,535	2,478	2,689	3,145	3,271	3,178	3,422	3,003	3,306
34	たばこ、喫煙用具	340	429	733	653	783	1,059	1,141	1,111	853	797
35	広告	13,596	13,773	19,597	30,718	41,002	51,955	46,848	51,148	37,630	32,758
36	金融、保険、不動産	4,860	4,772	5,758	11,443	18,646	26,339	23,746	25,548	14,523	8,989
37	建設、設置工事	4,619	4,019	4,567	9,870	14,781	20,985	17,794	19,635	11,836	7,092
38	電気通信	2,130	1,741	6,116	11,718	11,453	14,815	12,439	13,943	8,262	3,876
39	輸送	2,302	2,101	3,990	10,324	16,749	23,056	18,713	20,754	11,318	4,625
40	加工処理	1,704	1,663	1,736	1,952	2,193	2,642	2,545	2,887	2,710	2,894
41	教育、娯楽	12,636	13,033	17,971	25,947	34,372	43,635	38,561	41,643	30,465	25,626
42	機械の設計	8,547	7,927	11,393	22,439	32,794	42,975	36,900	40,618	26,829	19,206
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	5,450	5,586	6,407	8,143	12,165	16,499	15,706	17,307	11,681	10,253
44	医業、美容、理容	4,346	4,650	5,453	6,636	7,591	8,930	8,432	9,014	9,190	9,329
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	2,866	2,696	3,923	12,895	22,328	31,175	24,761	27,694	14,139	5,652
	その他	8	25	6	12	12	17	19	15	17	7
	計	183,811 (309)	177,198 (416)	212,978 (420)	313,342 (228)	415,097 (396)	525,969 (577)	472,702 (513)	506,597 (294)	382,590 (219)	315,192 (183)

注1：1997年4月の一出願多区分制度導入にともない、本表は出願区分数の表としている。

注2：表中の（ ）内の数字は、防護更新登録出願件数を外数で示す。

注3：「その他」は、類の記載がなく出願されたものである。

注4：本表における「類」は、改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

注5：本表は、国際商標登録出願を含まない。

注6：2021年の数値は、2022年3月1日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：商標課

(8) 商標 (登録)

平成8年法律第68号による改正商標法の適用を受ける出願の登録区分数表
(2002年1月1日以降の出願に係る登録)

類別番号	類別名称										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	化学品	2,390	2,505	2,312	1,996	2,143	2,294	2,363	2,003	2,702	3,865
2	塗料、着色料	544	613	510	514	604	620	618	538	664	801
3	洗浄剤、化粧品	7,792	8,221	7,332	7,039	8,310	8,389	8,694	8,406	12,949	16,108
4	燃料	400	480	434	355	406	434	434	415	521	605
5	薬剤	6,101	7,553	6,765	6,231	6,835	7,248	7,089	6,547	10,326	14,633
6	卑金属、卑金属製品	1,677	1,775	1,575	1,499	1,415	1,698	1,783	1,640	1,696	2,154
7	加工機械、原動機	2,215	2,638	2,416	2,536	2,185	2,567	3,037	2,908	2,864	3,877
8	手動工具	638	692	652	622	667	818	1,017	1,061	1,198	1,866
9	理化学・配電・電気通信機器	12,922	14,507	13,433	13,479	13,438	14,929	17,877	16,944	18,523	26,380
10	医療器具	2,141	2,684	2,409	2,273	2,248	2,719	3,111	3,185	3,667	5,303
11	電気機器	2,746	3,054	2,696	2,691	2,707	3,101	3,522	3,574	3,848	6,189
12	乗物	1,516	1,907	1,708	1,572	1,482	1,611	1,959	1,803	1,930	2,719
13	鉄砲、鉄砲弾	29	54	40	45	43	70	79	60	81	73
14	貴金属、貴金属製品、時計	2,281	2,632	2,670	2,318	2,821	2,853	2,541	2,810	3,647	3,826
15	楽器	238	243	275	260	265	308	259	363	396	403
16	紙、事務用品	5,668	6,452	6,287	6,003	6,409	6,927	6,405	6,361	8,250	8,680
17	絶縁材料、プラスチック材料	924	982	810	762	797	864	858	775	985	1,182
18	革、かばん類、傘	2,954	3,374	3,218	3,051	3,684	4,112	3,495	4,138	5,792	6,211
19	非金属製建築材料	1,540	1,847	1,558	1,604	1,420	1,635	1,605	1,587	1,555	1,874
20	家具、プラスチック製品	2,225	2,586	2,459	2,253	2,525	3,087	2,721	3,147	4,133	5,202
21	ガラス・磁器製品、台所用品	2,632	2,836	2,713	2,449	2,753	3,377	3,318	3,658	5,084	6,501
22	原料繊維、ひも、網類	358	386	298	362	395	473	366	498	706	840
23	糸	289	351	265	290	331	304	237	257	439	332
24	織物	2,186	2,533	2,490	2,200	2,524	2,826	2,409	2,812	3,738	4,119
25	被服、履物	7,207	7,685	7,259	6,548	7,720	8,394	7,514	8,566	12,221	13,191
26	裁縫用品	651	876	816	763	866	971	874	1,040	1,408	1,336
27	敷物	404	420	420	367	482	568	536	586	849	922
28	おもちゃ、運動用具	4,018	4,226	4,075	3,782	4,366	4,553	4,337	4,821	6,147	7,260
29	動物性・農産物性食品	5,789	4,737	4,605	4,709	4,430	4,456	5,452	4,579	5,058	7,030
30	コーヒー、調味料、パン	9,655	8,985	8,495	8,565	8,092	8,192	9,915	8,627	9,312	11,373
31	穀物、魚、果実、種子	1,984	1,904	1,818	1,965	1,762	1,960	2,299	2,065	2,333	2,993
32	清涼飲料	3,147	3,047	3,134	2,826	2,877	2,884	3,286	2,869	3,478	4,286
33	酒類	2,499	2,212	2,002	2,062	1,885	2,065	2,386	2,124	2,437	2,917
34	たばこ、喫煙用具	246	323	539	407	368	353	434	624	721	639
35	広告	10,383	11,807	13,267	13,412	14,889	16,253	17,321	16,973	22,390	30,530
36	金融、保険、不動産	3,820	4,181	4,755	4,816	5,396	5,387	5,968	5,700	7,000	8,760
37	建設、設置工事	3,496	3,735	3,999	3,976	4,461	4,603	4,804	4,448	5,362	7,271
38	電気通信	1,646	1,683	1,643	1,720	1,903	1,982	2,237	2,083	2,634	3,684
39	輸送	1,649	1,973	2,097	2,200	2,767	2,883	2,954	2,830	3,375	4,403
40	加工処理	1,302	1,508	1,623	1,539	1,611	1,701	1,876	1,683	2,311	2,943
41	教育、娯楽	9,697	11,307	11,608	11,786	12,802	14,741	15,806	15,201	18,709	23,630
42	機械の設計	6,645	7,433	7,691	7,622	8,355	9,185	10,976	10,500	12,969	18,478
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	4,362	4,696	5,309	5,380	5,682	6,639	7,700	7,064	8,487	9,077
44	医業、美容、理容	3,206	3,957	4,131	4,109	4,201	4,896	5,278	4,946	6,242	8,235
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	2,278	2,529	2,610	2,606	2,631	3,129	3,392	3,153	3,717	5,022
	計	146,490	160,129	157,221	153,564	163,953	179,059	191,142	185,972	232,854	297,723

注1：登録件数は1997年4月の一出願多区分制度の導入により、本表を登録区分数表としている。

注2：登録区分数には、更新登録件数及び防護標章登録件数含まない。

注3：本表における「類」は、改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

注4：本表は、国際商標登録出願を含まない。

注5：2021年の数値は、2022年2月16日現在の数値であり、分類は数値取得時の名称である。

問合せ先：審査業務課登録室

6 出願種別出願・登録件数表

(1) 出願

出願種別		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年	
特許	通常出願	(3,879) (46,450)	315,846	(3,467) (46,594)	299,865	(3,922) (49,069)	298,008	(4,188) (49,027)	290,388	(4,875) (48,143)	288,560
	うち延長登録出願		207		298		301		376		459
	分割出願	(3,585) (9,331)	26,854	(4,156) (10,106)	28,463	(4,598) (10,953)	27,878	(4,744) (10,660)	28,242	(4,460) (9,987)	29,717
	変更出願		96		108		103	(2) (7)	91		104
	計	(7,464) (55,783)	342,796	(7,623) (56,705)	328,436	(8,520) (60,030)	325,989	(8,934) (59,694)	318,721	(9,335) (58,137)	318,381
実用新案	通常出願	(1,714)	7,728	(1,575)	7,223	(1,581)	6,712	(1,570)	6,532	(1,465)	6,141
	分割出願	(4)	7	(3)	9	(0)	3	(8)	13	(1)	1
	変更出願	(102)	377	(79)	390	(85)	380	(69)	315	(86)	338
	計	(1,820)	8,112	(1,657)	7,622	(1,666)	7,095	(1,647)	6,860	(1,552)	6,480
意匠	通常出願	(4,152)	30,813	(4,337)	29,429	(4,376)	27,815	(4,658)	27,760	(6,015)	28,616
	秘密出願	(112)	1,236	(139)	1,277	(198)	1,427	(177)	1,657	(95)	1,841
	分割出願	(189)	218	(239)	283	(290)	337	(258)	297	(218)	258
	変更出願	(3)	118	(3)	120	(6)	147	(5)	185	(5)	152
	却下後の新出願	(1)	6	(0)	16	(0)	12	(1)	4	(3)	12
	一括手続きによる出願	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	(4,457)	32,391	(4,718)	31,125	(4,870)	29,738	(5,099)	29,903	(6,336)	30,879
商標	通常出願	(23,329)	118,093	(24,996)	116,503	(24,257)	122,015	(29,224)	137,533	(28,390)	142,689
	防護標章	(3)	52	(3)	45	(7)	64	(3)	34	(4)	32
	分割出願	(104)	547	(135)	684	(97)	1,921	(74)	9,470	(103)	18,729
	却下後の新出願	(1)	7	(1)	25	(0)	14	(0)	6	(1)	11
	防護更新	(25)	309	(44)	416	(28)	420	(22)	228	(24)	396
	変更出願	(0)	2	(0)	2	(0)	1	(0)	1	(0)	0
	重複更新	(0)	0	(0)	0	(0)	7	(0)	11	(0)	2
計	(23,462)	119,010	(25,179)	117,675	(24,389)	124,442	(29,323)	147,283	(28,522)	161,859	

出願種別		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年		
特許	通常出願	(5,034) (48,388)	290,841	(4,944) (50,415)	286,207	(4,928) (52,708)	280,212	(4,372) (51,892)	261,586	(4,802) (56,021)	259,815	
	うち延長登録出願		451		539		737		725		798	
	分割出願	(4,804) (9,790)	27,535	(4,806) (9,513)	27,267	(5,077) (9,680)	27,665	(5,023) (9,227)	26,827	(5,873) (10,722)	29,319	
	変更出願		105		93		92	(1) (5)	59		66	
	計	(9,838) (58,189)	318,481	(9,750) (59,933)	313,567	(10,005) (62,394)	307,969	(9,396) (61,124)	288,472	(10,675) (66,748)	289,200	
実用新案	通常出願	(1,440)	5,748	(1,510)	5,081	(1,259)	4,902	(1,575)	5,724	(1,412)	4,919	
	分割出願	(2)	2	(4)	7	(11)	13	(4)	5	(1)	3	
	変更出願	(86)	356	(64)	300	(92)	326	(62)	289	(64)	317	
	計	(1,528)	6,106	(1,578)	5,388	(1,362)	5,241	(1,641)	6,018	(1,477)	5,239	
意匠	通常出願	(6,864)	29,524	(7,193)	28,777	(7,587)	28,508	(8,318)	29,324	(9,155)	29,454	
	秘密出願	(195)	1,801	(177)	1,855	(313)	2,040	(327)	1,624	(177)	1,583	
	分割出願	(449)	482	(574)	602	(717)	758	(691)	717	(561)	614	
	変更出願	(1)	123	(9)	167	(4)	171	(4)	123	(1)	162	
	却下後の新出願	(20)	31	(0)	5	(1)	12	(0)	10	(4)	14	
	一括手続きによる出願	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(549)	698
	計	(7,529)	31,961	(7,953)	31,406	(8,622)	31,489	(9,340)	31,798	(10,447)	32,525	
商標	通常出願	(35,979)	164,996	(39,090)	174,431	(41,750)	189,704	(45,564)	180,041	(51,478)	183,669	
	防護標章	(3)	32	(2)	40	(1)	44	(4)	29	(0)	20	
	分割出願	(141)	25,314	(110)	9,486	(101)	725	(111)	772	(127)	749	
	却下後の新出願	(1)	14	(1)	11	(0)	6	(1)	9	(0)	9	
	防護更新	(35)	577	(6)	513	(8)	294	(16)	219	(17)	183	
	変更出願	(0)	1	(0)	2	(0)	0	(1)	2	(0)	1	
	重複更新	(0)	5	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	
計	(36,159)	190,939	(39,209)	184,483	(41,860)	190,773	(45,697)	181,072	(51,622)	184,631		

注1：表中の（ ）内の数字は、外国語書面で行った出願を内数で示す。
 注2：表中の（ ）内の数字は、外国人による出願を内数で示す。
 注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。
 注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。
 注5：意匠の表中一括手続きによる出願は令和元年意匠法改正により導入された複数意匠一括出願手続きに含まれる意匠登録出願。
 注6：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課

(2) 登録

出願種別		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年	
特許	通常出願	(1,393)	274,791	(824)	277,079	(561)	227,142	(40)	189,358	(44)	203,087
	延長登録出願		309		200		280		309		376
実用新案 (通常出願)			8,054		7,363		7,017		6,695		6,297
意匠 (通常出願)			28,349		28,288		27,306		26,297		25,344
商標	通常出願	(58)	96,084	(33)	103,011	(41)	99,434	(73)	97,818	(46)	104,842
	防護更新		225		347		421		214		333
	防護標章		50		41		41		53		32

出願種別		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年	
特許	通常出願	(37)	199,577	(48)	194,525	(9)	179,910	(12)	179,383	(34)	184,372
	延長登録出願		426		406		541		671		668
実用新案 (通常出願)			6,024		5,303		5,033		5,518		5,499
意匠 (通常出願)			27,335		27,618		27,556		26,417		27,490
商標	通常出願	(91)	110,604	(106)	115,943	(170)	109,560	(122)	135,081	(121)	173,895
	防護更新		546		579		273		209		171
	防護標章		30		25		26		23		32

注1：表中の（ ）内の数字は、官庁出願の登録件数を内数で示す。

注2：意匠の通常出願は、関連意匠及び国際意匠登録出願を含む。

注3：商標の通常出願は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課登録室

7 商標類型別出願・登録件数表

出願年	立体商標 出願件数
2012年	230 (53)
2013年	243 (63)
2014年	265 (63)
2015年	308 (57)
2016年	267 (59)
2017年	295 (38)
2018年	276 (43)
2019年	254 (39)
2020年	285 (32)
2021年	337 (28)

登録年	立体商標 登録件数
2012年	130 (23)
2013年	150 (15)
2014年	146 (28)
2015年	174 (30)
2016年	150 (34)
2017年	141 (23)
2018年	137 (13)
2019年	125 (6)
2020年	155 (22)
2021年	160 (16)

注：表中の（ ）内の数字は、国際商標登録出願の件数を内数で示す。

	音		動き		位置		色彩		ホログラム	
	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数	出願件数	登録件数
2015年	365	21	80	13	243	5	448	0	14	1
2016年	133	74	38	47	80	14	42	0	3	8
2017年	80	113	8	31	51	21	22	2	0	2
2018年	51	49	26	8	41	19	19	5	2	1
2019年	37	32	24	17	44	16	6	1	1	2
2020年	20	28	18	20	40	15	5	0	0	1
2021年	22	18	22	16	44	13	8	0	0	0

注：本表は国際商標登録出願の件数を含まない。

問合せ先：商標課

8 出願人別（個人・法人・官庁別）出願件数表

	2012年					2013年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<124> 10,176	<7,340> 332,603	<0> 17	<7,174> 55,783	<7,464> 342,796	<152> 9,464	<7,471> 318,944	<0> 28	<7,371> 56,705	<7,623> 328,436
実用新案	2,970	5,142	0	1,820	8,112	2,762	4,860	0	1,657	7,622
意匠	2,547	29,844	0	4,457	32,391	2,575	28,548	2	4,718	31,125
商標	11,849	95,340	33	11,689	107,222	12,343	91,611	25	11,492	103,979

	2014年					2015年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<135> 8,889	<8,385> 317,077	<0> 23	<8,232> 60,030	<8,520> 325,989	<123> 8,544	<8,811> 310,166	<0> 11	<8,703> 59,882	<8,934> 318,721
実用新案	2,523	4,572	0	1,666	7,095	2,459	4,401	0	1,647	6,860
意匠	2,311	27,423	4	4,870	29,738	2,516	26,935	0	5,099	29,451
商標	18,767	92,978	25	11,734	111,770	21,099	110,137	63	13,350	131,299

	2016年					2017年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<119> 8,398	<9,216> 309,970	<0> 13	<9,106> 58,137	<9,335> 318,381	<157> 8,005	<9,681> 310,469	<0> 7	<9,560> 58,189	<9,838> 318,481
実用新案	2,223	4,257	0	1,552	6,480	1,952	4,153	1	1,528	6,106
意匠	2,295	26,501	0	4,327	28,796	2,458	27,286	1	5,386	29,745
商標	20,777	127,190	57	14,697	148,024	25,446	148,069	96	18,844	173,611

	2018年					2019年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<159> 8,213	<9,591> 305,336	<0> 18	<9,530> 59,937	<9,750> 313,567	<146> 8,595	<9,859> 299,357	<0> 17	<9,735> 62,597	<10,005> 307,969
実用新案	1,608	3,780	0	1,578	5,388	1,733	3,507	1	1,548	5,241
意匠	2,400	26,745	0	5,768	29,145	2,405	27,012	0	6,620	29,417
商標	23,024	143,503	154	21,418	166,681	23,666	147,548	109	22,427	171,323

	2020年					2021年				
	個人	法人	官庁	計		個人	法人	官庁	計	
				うち外国人					うち外国人	
特許	<133> 8,071	<9,263> 280,377	<0> 24	<9,081> 61,124	<9,396> 288,472	<130> 6,871	<10,545> 282,304	<0> 25	<10,305> 66,748	<10,675> 289,200
実用新案	1,938	4,080	0	1,641	6,018	1,629	3,609	1	1,477	5,239
意匠	2,821	25,991	0	6,508	28,812	2,698	26,516	8	7,268	29,222
商標	25,435	137,665	48	27,787	163,148	25,459	139,016	62	31,549	164,537

注1：出願人別の出願件数は、筆頭出願人の区分により集計した。

注2：表中の〈 〉内の数字は、外国語書面による出願を内数で示す。

注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願の件数を含まない。

注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願の件数を含まない。

問合せ先：審査業務課

9 代理人有無別出願件数表

2012年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈7,445〉	313,306	〈0〉	1	〈15〉	800	〈4〉	28,689	〈7,464〉	342,796
実用新案		5,889		0		63		2,160		8,112
意匠		23,277		0		168		8,946		32,391
商標		69,726		0		2,108		35,388		107,222

2013年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈7,594〉	300,314	〈0〉	0	〈17〉	941	〈12〉	27,181	〈7,623〉	328,436
実用新案		5,627		0		69		1,926		7,622
意匠		22,206		0		189		8,730		31,125
商標		68,311		0		1,991		33,677		103,979

2014年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈8,483〉	298,310	〈0〉	0	〈25〉	996	〈12〉	26,683	〈8,520〉	325,989
実用新案		5,303		0		54		1,738		7,095
意匠		21,224		0		246		8,268		29,738
商標		70,186		0		1,918		39,666		111,770

2015年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈8,896〉	292,078	〈0〉	0	〈36〉	1,298	〈2〉	25,345	〈8,934〉	318,721
実用新案		5,176		0		65		1,619		6,860
意匠		21,003		0		205		8,243		29,451
商標		76,640		0		2,424		52,235		131,299

2016年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈9,303〉	293,204	〈0〉	0	〈29〉	1,421	〈3〉	23,756	〈9,335〉	318,381
実用新案		4,939		0		61		1,480		6,480
意匠		20,750		0		206		7,840		28,796
商標		82,366		0		3,290		62,368		148,024

2017年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈9,814〉	293,180	〈0〉	0	〈18〉	1,454	〈6〉	23,847	〈9,838〉	318,481
実用新案		4,740		0		43		1,323		6,106
意匠		22,115		0		187		7,443		29,745
商標		93,293		0		3,814		76,504		173,611

2018年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈9,730〉	289,629	〈0〉	0	〈13〉	2,030	〈7〉	21,908	〈9,750〉	313,567
実用新案		4,206		0		78		1,104		5,388
意匠		21,576		0		260		7,309		29,145
商標		97,336		2		3,718		65,625		166,681

2019年										
出願種別	代理人付出願				本人出願		計			
	弁理士	指定代理人	その他							
特許	〈9,996〉	284,718	〈0〉	0	〈8〉	1,977	〈1〉	21,274	〈10,005〉	307,969
実用新案		4,055		0		37		1,149		5,241
意匠		22,143		0		281		6,993		29,417
商標		99,234		1		3,494		68,594		171,323

2020年										
出願種別	代理人付出願					本人出願		計		
	弁理士		指定代理人		その他					
特許	<9,373>	266,846	<0>	0	<18>	1,256	<5>	20,370	<9,396>	288,472
実用新案		4,603		0		44		1,371		6,018
意匠		22,196		0		117		6,499		28,812
商標		106,814		6		2,981		53,347		163,148

2021年										
出願種別	代理人付出願					本人出願		計		
	弁理士		指定代理人		その他					
特許	<10,660>	269,389	<0>	0	<12>	1,160	<3>	18,651	<10,675>	289,200
実用新案		3,982		0		50		1,207		5,239
意匠		22,800		0		155		6,267		29,222
商標		118,245		0		3,363		42,929		164,537

注1：代理人付出願の内訳は筆頭代理人の種別により集計した。

注2：表中の〈 〉内の数字は、外国語書面で行った出願を内数で示す。

注3：特許と実用新案の表中の数字は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面の受付日を基準としてカウント）を含む。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含まない。

注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含まない。

問合せ先：審査業務課

10 特許登録件数上位200社（2021年）の出願・審査関連情報

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2018年	2019年	2020年	2018年	2019年	2020年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2021年 順位
建設業														
1	鹿島建設株式会社	232	245	233	235	250	233	200	241	209	202	236	215	151
2	株式会社竹中工務店	330	315	334	181	203	426	146	162	270	150	159	250	130
3	清水建設株式会社	304	314	324	158	321	299	161	188	214	158	190	228	141
4	大成建設株式会社	211	198	235	188	210	240	185	164	232	186	162	232	138
5	大和ハウス工業株式会社	241	215	193	169	189	188	130	164	206	137	168	200	162
6	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	242	198	160	238	176	215	231	181	186	235	178	185	180
繊維製品														
7	王子ホールディングス株式会社	476	512	596	269	365	477	246	299	315	239	292	323	92
8	株式会社クラレ	427	471	459	271	209	231	200	204	200	189	214	179	181
9	大王製紙株式会社	318	246	255	290	179	169	179	163	158	189	155	164	195
10	東洋紡株式会社	508	496	581	271	298	310	207	226	275	201	237	263	119
11	東レ株式会社	1,410	1,403	1,373	477	529	505	381	443	459	362	456	441	61
12	三菱ケミカル株式会社	1,013	935	990	748	726	694	496	524	553	500	535	544	47
化学														
13	旭化成株式会社	833	785	794	453	531	530	306	364	404	302	366	406	68
14	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	696	921	1,067	699	923	1,054	671	659	975	661	650	688	33
15	花王株式会社	982	1,025	1,045	762	818	858	562	712	706	566	700	711	31
16	株式会社カネカ	634	657	697	311	346	299	252	282	261	261	283	255	121
17	株式会社日本触媒	319	327	256	241	208	168	186	214	170	190	218	168	189
18	株式会社吉野工業所	404	398	396	340	362	362	299	323	343	298	326	345	84
19	ザ・プロクター・アンド・ギャンブル カンパニー [US]	258	278	239	272	291	242	105	176	193	106	168	192	170
20	昭和電工株式会社	451	493	458	250	284	223	207	189	208	207	185	204	158
21	昭和電工マテリアルズ株式会社	761	690	769	531	443	527	332	358	365	321	360	357	80
22	信越化学工業株式会社	541	617	555	409	396	426	335	311	388	342	320	383	72
23	住友化学株式会社	1,193	1,225	1,171	647	697	578	452	502	482	447	515	481	54
24	住友ベークライト株式会社	389	381	437	275	213	265	153	131	171	156	132	165	192
25	スリーエム イノベイティブ プロパ ティズ カンパニー [US]	498	426	315	426	388	380	313	255	317	296	242	320	95
26	積水化学工業株式会社	1,244	1,199	1,051	757	713	693	500	489	610	474	507	592	42
27	ダウ グローバル テクノロジーズ エ ルエルシー [US]	358	294	289	353	302	267	205	239	251	202	216	255	121
28	DIC株式会社	650	629	623	410	384	414	331	309	327	334	299	326	91
29	デンカ株式会社	288	396	506	156	212	224	125	162	210	124	160	208	155
30	東ソー株式会社	466	444	404	250	312	220	190	223	230	188	225	228	141
31	東洋インキSCホールディングス株式会 社	448	425	418	262	267	266	203	203	261	207	208	255	121
32	日亜化学工業株式会社	452	468	482	313	280	358	319	289	315	328	282	298	102
33	日東電工株式会社	799	934	988	551	526	487	361	426	424	366	429	426	64
34	日本ゼオン株式会社	698	658	608	297	333	313	224	274	274	229	274	271	113
35	ビーエーエスエフ ソシエタス・ヨーロ ピア [DE]	349	281	283	319	287	265	205	200	189	200	189	167	190
36	富士フイルム株式会社	2,708	2,601	2,865	1,405	1,338	1,466	1,163	1,172	1,122	1,160	1,159	1,115	15
37	三井化学株式会社	662	631	543	163	318	323	166	184	247	167	178	241	136
38	三菱瓦斯化学株式会社	386	347	393	182	200	192	134	157	179	135	153	186	177
39	メルク パテント ゲゼルシャフト ミット ベシュレンクテル ハフツング [DE]	232	257	173	233	208	193	164	130	166	162	130	169	188
40	ロレアル [FR]	165	182	135	189	159	142	114	133	147	99	126	155	200
ゴム製品														
41	株式会社ブリヂストン	730	631	435	462	472	363	386	408	342	409	377	342	85
42	住友ゴム工業株式会社	833	647	640	490	601	619	412	517	556	422	498	563	45
43	TOYO TIRE株式会社	365	289	263	274	295	280	214	246	251	222	243	251	128
44	横浜ゴム株式会社	501	479	391	380	406	333	329	343	379	334	349	360	78
ガラス・土石製品														
45	AGC株式会社	785	731	813	349	396	319	296	258	271	293	266	270	115
46	TOTO株式会社	486	446	352	401	465	397	292	382	361	296	367	362	77
47	日本碍子株式会社	574	544	462	365	367	361	352	317	290	327	337	288	107
48	日本電気硝子株式会社	418	376	365	286	258	219	192	187	190	183	193	191	171
49	日本特殊陶業株式会社	507	454	350	359	367	349	301	269	292	313	261	281	111
鉄鋼														
50	株式会社神戸製鋼所	524	407	400	497	447	341	357	461	269	326	466	264	117
51	JFEスチール株式会社	1,009	1,144	1,077	769	677	664	731	662	662	730	657	677	35
52	日本製鉄株式会社	1,949	1,746	1,415	1,317	1,272	1,067	1,138	1,169	952	1,138	1,202	964	20
53	日立金属株式会社	570	548	493	468	392	301	385	357	289	388	363	293	104

(暦年)

⑤審査請求率 (%)			⑥一次審査における特許要件充足率 (%)						⑦グローバル出願率 (%)			⑧特許査定率 (%) (審査段階)			⑨最終特許率 (%) (前置審査・審判段階含む)			通番
2019年請求終了分	2020年請求終了分	2021年請求終了分	新規性			記載要件			2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
2016年出願	2017年出願	2018年出願	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
92.2	93.1	88.4	67.0	65.0	69.5	80.6	78.8	78.9	2.5	1.7	1.2	88.1	88.5	87.6	88.1	88.9	87.4	1
87.5	87.5	84.8	56.7	53.3	53.5	84.3	78.4	77.0	1.1	0.9	0.6	88.3	88.1	87.8	88.0	89.0	88.2	2
80.9	87.3	85.9	67.8	59.5	66.5	77.3	75.8	68.4	1.2	4.6	3.8	68.4	63.6	71.0	68.8	66.2	71.6	3
74.1	82.1	84.4	64.3	67.1	67.3	77.3	71.6	75.7	1.5	1.0	1.5	86.4	87.0	89.7	86.4	87.2	89.9	4
71.2	79.2	78.4	58.8	60.8	60.9	75.8	68.0	73.3	1.3	0.8	0.9	86.1	86.7	92.7	86.7	87.2	92.8	5
91.3	86.9	93.0	84.5	83.8	82.0	83.1	83.3	83.8	27.3	43.8	55.2	90.7	94.0	94.6	91.3	93.8	93.9	6
75.6	83.0	77.5	55.2	52.0	48.1	63.7	67.0	68.6	16.0	27.2	26.4	79.9	82.2	73.4	80.4	83.1	74.6	7
55.2	53.8	48.2	52.7	56.6	47.3	61.0	62.7	63.9	47.3	60.6	55.4	71.5	75.5	73.6	72.5	77.0	75.5	8
96.1	95.7	96.5	70.5	66.1	56.4	67.5	71.6	67.9	31.4	32.9	39.8	87.6	92.5	86.0	88.6	93.1	86.8	9
59.6	55.9	59.1	62.0	62.7	62.1	59.6	55.3	49.5	44.5	45.2	62.5	76.6	72.5	73.0	76.7	73.1	74.3	10
35.0	39.6	31.6	55.4	59.0	61.0	52.0	54.8	53.6	34.0	38.3	33.8	83.0	81.3	81.7	83.6	81.7	82.7	11
61.3	56.5	59.2	40.2	47.6	43.6	55.6	54.7	52.6	28.2	26.0	27.8	62.4	67.6	71.1	64.0	69.0	72.9	12
59.0	58.0	56.8	45.8	51.5	49.6	50.0	44.9	47.1	43.2	39.7	42.2	66.8	68.5	67.5	69.5	71.0	69.1	13
99.4	99.0	99.4	50.4	54.1	53.7	38.0	41.3	42.2	-	-	-	83.5	86.9	86.2	85.2	87.6	86.3	14
75.3	78.1	76.4	66.4	61.5	63.5	65.0	65.6	65.7	29.8	30.4	28.7	83.9	83.7	81.9	84.5	84.2	82.6	15
58.9	63.2	49.4	61.1	62.5	62.9	54.9	56.6	59.5	39.3	53.8	47.1	76.8	80.7	74.8	77.8	81.0	75.4	16
58.8	66.4	53.0	33.5	39.1	36.6	51.3	52.0	53.0	17.3	25.0	34.2	78.7	82.1	70.4	80.5	83.9	73.0	17
92.7	89.8	88.1	73.6	66.9	67.7	77.5	81.1	75.8	10.7	6.7	4.8	88.4	88.0	84.2	88.2	87.5	84.5	18
99.7	99.5	99.6	50.4	54.9	59.6	17.4	14.3	23.0	-	-	-	32.6	56.8	57.7	35.2	59.9	60.9	19
58.9	60.2	53.4	60.1	57.5	60.7	62.9	64.5	60.3	55.1	61.9	55.0	80.9	74.7	78.7	81.2	75.6	79.4	20
54.9	54.4	53.9	44.5	44.1	42.6	62.2	60.4	67.0	35.8	40.9	43.2	65.0	69.9	65.0	66.0	71.3	65.2	21
71.9	73.3	73.2	60.8	61.8	60.1	61.3	59.7	56.5	60.8	65.5	61.9	85.0	80.5	82.6	84.4	81.2	83.4	22
53.5	58.0	60.4	50.8	52.6	48.3	60.5	59.3	49.9	48.3	47.9	49.7	75.8	73.0	69.4	75.1	72.4	70.2	23
60.9	60.2	68.1	42.9	42.9	45.5	61.9	59.8	54.5	15.6	15.7	20.7	52.0	48.2	59.6	55.4	51.6	62.0	24
86.7	86.5	84.5	57.7	54.2	52.9	47.7	39.1	39.1	-	-	-	61.5	62.5	69.7	64.5	63.6	72.7	25
59.5	54.2	58.4	52.9	54.0	47.4	61.3	64.2	60.9	24.1	25.4	26.5	69.6	66.5	72.4	71.6	67.8	73.1	26
95.8	93.4	94.7	51.8	48.8	54.1	25.6	25.4	22.7	-	-	-	70.3	66.6	74.3	71.4	68.1	74.7	27
60.9	59.6	60.9	56.1	50.7	54.2	54.0	52.5	49.4	57.4	53.1	49.6	70.1	75.5	73.9	71.6	76.5	75.2	28
60.3	61.3	58.7	63.2	58.1	60.6	54.9	61.8	57.4	38.4	60.0	60.1	77.3	77.4	75.9	77.6	78.6	76.9	29
62.3	56.7	58.8	50.8	52.9	53.0	50.0	50.2	50.0	16.9	18.2	20.1	89.4	78.1	75.9	89.6	77.7	76.7	30
73.6	69.7	62.7	50.6	56.0	56.9	64.3	58.5	65.7	13.8	9.0	11.2	82.3	79.7	88.7	82.2	79.9	89.1	31
83.2	81.3	78.5	65.5	70.8	70.5	60.9	55.2	54.5	62.6	67.7	61.8	85.2	90.6	91.7	87.6	89.2	91.8	32
69.5	63.7	63.6	48.9	49.5	51.8	58.1	59.1	60.3	71.9	74.1	77.8	68.4	65.3	68.1	70.1	67.7	68.8	33
44.0	46.2	49.6	59.1	50.0	53.6	61.9	57.8	66.9	68.2	57.9	44.9	77.9	72.0	82.3	79.2	72.9	82.8	34
88.1	91.4	81.1	48.7	54.3	46.7	22.0	22.4	21.6	-	-	-	61.7	64.8	70.7	65.3	67.8	72.7	35
46.4	46.7	44.5	69.9	66.5	67.1	68.5	69.9	67.9	82.4	85.3	84.8	85.5	85.9	84.8	85.8	86.2	85.1	36
56.5	50.3	52.9	56.8	46.1	45.9	62.3	59.0	59.2	35.6	29.1	31.9	78.0	77.3	72.0	79.4	77.6	73.5	37
53.3	51.0	45.9	59.9	53.3	50.3	62.6	49.2	49.0	56.4	69.0	67.2	76.5	72.8	76.9	77.5	74.1	79.9	38
97.6	88.7	87.1	34.7	40.1	40.8	20.7	24.1	22.8	-	-	-	60.1	51.5	60.4	63.3	55.6	64.8	39
93.3	92.6	96.4	44.1	50.6	54.9	12.7	16.9	13.1	-	-	-	39.7	50.3	53.0	45.4	56.8	60.0	40
75.3	64.6	51.2	53.1	55.5	52.4	65.4	70.7	71.4	59.7	66.0	46.2	85.3	77.9	70.8	85.8	78.6	71.4	41
71.1	76.3	79.6	54.4	48.6	48.4	66.4	67.7	64.9	44.1	42.7	49.5	86.5	84.4	84.8	86.6	84.5	85.4	42
78.7	68.9	79.5	59.0	61.0	54.0	61.2	70.8	70.5	54.7	45.0	32.0	90.9	88.9	86.7	90.7	89.1	86.9	43
63.2	73.2	78.4	66.1	64.1	64.9	65.4	66.5	67.5	35.7	41.0	35.4	93.5	87.8	91.0	93.5	87.7	91.1	44
44.4	40.6	46.4	59.9	56.7	51.4	62.1	58.9	59.5	68.0	61.1	68.9	78.4	72.4	77.1	78.9	73.5	78.1	45
81.1	86.1	83.5	70.9	66.1	69.1	73.8	65.9	68.2	17.7	15.8	20.7	80.2	86.6	82.1	80.2	86.6	82.2	46
62.6	59.6	63.6	58.2	68.5	74.5	66.3	63.7	63.7	56.5	58.0	60.8	84.3	88.6	87.4	85.0	89.3	87.6	47
54.1	51.6	49.0	47.3	49.2	42.5	71.6	76.8	75.9	47.9	50.1	53.9	72.9	64.8	70.3	72.5	66.5	72.5	48
69.9	67.6	68.0	68.0	71.1	66.5	81.5	77.7	81.0	29.7	27.1	23.7	80.1	75.8	72.7	80.7	76.6	73.9	49
56.5	50.1	68.3	73.6	73.8	67.5	61.8	67.3	67.1	38.8	36.3	40.4	80.2	82.9	83.2	80.6	83.4	84.1	50
63.1	63.8	60.0	77.8	78.5	76.2	57.0	56.7	58.9	27.1	28.9	37.7	90.1	88.9	87.2	90.2	89.5	87.9	51
70.0	70.1	66.1	77.1	74.6	76.7	57.5	58.8	60.7	28.2	28.0	29.4	88.9	89.0	86.0	89.4	89.4	86.5	52
61.2	57.5	56.3	77.8	70.9	74.2	69.3	69.1	68.1	44.8	38.7	34.3	80.0	84.9	82.5	80.9	86.0	84.0	53

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2018年	2019年	2020年	2018年	2019年	2020年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2021年 順位
非鉄金属														
54	住友金属鉱山株式会社	667	614	604	296	346	399	251	232	364	262	216	353	82
55	住友電気工業株式会社	1,521	1,447	1,366	1,044	972	971	763	750	749	771	767	726	28
56	古河電気工業株式会社	592	515	606	303	400	355	262	258	308	258	273	302	99
57	三菱マテリアル株式会社	424	371	383	305	295	261	248	260	222	242	263	226	143
金属製品														
58	リンナイ株式会社	201	229	204	188	223	266	159	168	264	157	171	264	117
機械														
59	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	323	317	319	295	345	310	190	216	259	179	211	251	128
60	井関農機株式会社	374	336	402	255	231	234	219	221	277	223	218	288	107
61	NTN株式会社	764	569	307	447	434	274	371	310	254	354	322	271	113
62	株式会社IH	537	410	337	379	397	397	306	324	336	308	330	338	87
63	株式会社荏原製作所	311	302	248	265	268	287	172	191	253	172	191	255	121
64	株式会社オリンピア	179	210	245	217	372	247	161	194	175	139	197	165	192
65	株式会社クボタ	1,026	940	854	480	835	896	499	534	744	476	529	735	27
66	株式会社三共	2,565	2,502	2,405	2,043	2,254	1,356	1,681	1,536	1,276	1,670	1,542	1,267	12
67	株式会社サンセイアールアンドディ	1,267	1,242	1,015	503	908	1,066	332	474	646	340	472	616	36
68	株式会社三洋物産	2,474	2,457	2,823	1,995	2,112	3,133	921	968	1,070	877	1,006	1,030	16
69	株式会社ジェイテクト	622	595	582	404	397	317	310	345	217	304	358	216	149
70	株式会社SCREENホールディングス	471	376	385	288	400	340	281	273	325	290	262	329	90
71	株式会社ソフィア	462	558	168	352	398	340	225	211	264	214	236	265	116
72	株式会社大一商会	1,610	1,860	1,454	1,164	1,170	1,077	794	806	993	770	828	1,011	18
73	株式会社大都技研	173	192	289	226	289	259	221	172	199	220	189	196	168
74	株式会社ディスコ	777	960	714	500	724	734	314	360	453	314	359	449	58
75	株式会社ニューギン	656	578	562	670	600	568	669	579	581	682	556	596	41
76	株式会社FUJI	318	461	462	486	673	457	342	577	495	354	575	490	53
77	株式会社藤商事	189	290	290	204	161	281	166	121	210	171	125	205	157
78	株式会社平和	260	341	382	200	373	262	135	184	178	125	175	170	187
79	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	941	1,248	1,063	738	897	1,282	645	741	705	631	753	715	30
80	京楽産業、株式会社	469	849	539	435	599	717	239	245	456	246	235	438	62
81	サミー株式会社	609	719	629	546	700	448	461	475	397	426	510	385	71
82	住友重機械工業株式会社	396	353	419	208	226	296	217	194	231	216	195	229	140
83	ダイキン工業株式会社	866	1,071	1,004	532	549	672	379	463	612	396	450	604	39
84	東京エレクトロン株式会社	916	946	1,068	414	551	618	405	469	525	407	458	522	50
85	日本精工株式会社	561	439	407	504	399	226	451	258	204	456	258	202	161
86	日立建機株式会社	280	339	269	291	265	237	244	255	234	239	261	223	146
87	ファナック株式会社	720	817	627	643	543	494	592	480	379	600	488	365	75
88	フジテック株式会社	95	144	149	166	215	221	103	226	208	91	227	199	164
89	三菱重工株式会社	671	768	718	410	588	498	390	513	457	379	518	464	56
90	ヤンマーパワーテクノロジーズ株式会社	269	222	133	582	47	310	246	214	241	237	222	242	134
電気機器														
91	アップル インコーポレイテッド [US]	267	203	246	287	199	256	223	202	207	212	202	204	158
92	アルパイン株式会社	201	153	48	160	108	200	133	120	162	133	117	160	198
93	インターナショナル・ビジネス・マシニング・コーポレーション [US]	94	213	423	122	131	259	106	130	161	101	140	155	200
94	エシコン エルエルシー [US]	238	249	290	103	224	211	96	116	220	91	118	218	148
95	NECプラットフォームズ株式会社	411	445	294	425	523	470	356	378	429	344	373	436	63
96	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	192	462	248	200	469	258	242	238	317	257	226	322	93
97	沖電気工業株式会社	494	581	549	356	319	417	307	247	305	311	242	302	99
98	オッポ広東移動通信有限公司 [CN]	127	372	571	56	278	523	35	91	233	35	87	225	145
99	オムロン株式会社	1,063	738	594	359	549	1,372	338	426	847	355	427	802	26
100	株式会社オートネットワーク技術研究所	463	516	461	354	359	313	296	293	270	292	307	246	132
101	株式会社GSユアサ	302	380	364	260	235	201	175	227	172	171	220	175	183
102	株式会社JVCケンウッド	405	669	615	149	285	318	152	240	210	140	227	220	147
103	株式会社ジャパンディスプレイ	435	458	329	212	305	254	200	213	203	196	213	199	164
104	株式会社東芝	2,294	1,951	1,903	2,189	1,850	1,684	1,545	1,322	1,434	1,540	1,316	1,433	9
105	株式会社半導体エネルギー研究所	1,420	1,717	1,624	1,327	1,587	1,429	939	883	946	955	876	950	22
106	株式会社日立製作所	1,815	1,628	1,555	1,397	1,189	1,216	1,166	1,171	1,018	1,156	1,177	1,003	19
107	株式会社日立ハイテク	339	333	368	267	208	296	256	219	258	255	224	250	130
108	株式会社村田製作所	1,644	1,980	1,998	941	901	763	854	722	682	862	734	687	34
109	株式会社リコー	2,808	2,694	2,337	1,970	2,191	1,786	1,492	1,607	1,495	1,495	1,602	1,469	8
110	キヤノン株式会社	7,737	7,281	5,300	4,551	4,330	3,351	4,250	3,633	3,158	4,264	3,680	3,134	3
111	京セラ株式会社	1,530	1,428	1,184	1,236	1,134	1,028	923	825	800	952	822	805	25
112	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	1,754	1,426	1,129	1,403	769	417	1,133	752	437	1,162	766	478	55
113	クゥアルコム・インコーポレイテッド [US]	992	608	425	1,400	903	529	993	683	527	904	679	520	51
114	コーニング インコーポレイテッド [US]	322	293	270	284	292	238	146	163	168	147	157	164	195

⑤審査請求率 (%)			⑥一次審査における特許要件充足率 (%)						⑦グローバル出願率 (%)			⑧特許査定率 (%) (審査段階)			⑨最終特許率 (%) (前置審査・審判段階含む)			通番
2019年 請求終了分	2020年 請求終了分	2021年 請求終了分	新規性			記載要件			2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
2016年 出願	2017年 出願	2018年 出願	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
60.2	63.2	68.8	58.9	64.2	58.2	61.6	65.0	59.5	19.9	14.4	16.9	81.0	76.6	81.8	81.8	77.9	83.5	54
57.9	54.3	53.5	62.7	63.9	67.1	74.7	72.6	74.1	62.1	65.1	67.5	75.6	73.1	78.1	76.4	73.9	78.5	55
73.3	58.5	71.1	55.4	59.2	60.4	62.0	67.6	63.0	39.1	34.8	32.6	76.4	74.4	78.7	77.1	74.8	80.0	56
63.1	62.7	62.0	74.7	74.7	66.7	65.7	66.7	71.7	32.6	37.7	39.1	80.8	84.4	82.4	81.3	84.7	82.2	57
86.3	88.1	83.6	82.8	75.6	78.2	78.9	80.4	90.3	12.2	15.9	17.0	94.0	88.4	90.9	94.1	88.4	90.7	58
93.2	93.8	97.2	50.7	50.9	49.5	43.6	45.9	41.0	-	-	-	65.0	63.9	66.0	66.9	66.5	67.4	59
51.4	61.2	61.5	72.1	72.1	72.5	53.3	57.1	59.9	12.8	9.6	9.8	97.7	98.7	97.2	97.8	98.7	97.2	60
46.8	33.9	47.3	73.3	67.3	63.9	77.9	74.8	74.8	46.1	41.5	36.9	74.6	66.7	79.6	75.7	67.8	80.9	61
75.4	74.0	62.9	62.5	61.7	61.0	81.8	73.1	78.4	29.8	28.4	33.4	78.5	80.8	79.5	78.9	80.8	79.8	62
70.4	74.4	80.1	62.7	58.7	68.2	68.2	66.3	63.7	36.2	40.8	49.3	72.1	74.1	79.9	72.6	74.3	79.8	63
78.6	62.0	64.8	54.1	55.6	56.9	85.5	88.7	77.6	0.0	0.0	0.0	58.4	56.3	53.5	59.4	60.2	55.9	64
87.7	91.1	89.5	57.7	55.9	55.7	76.2	74.9	74.1	52.5	45.0	43.9	88.3	88.1	86.9	88.6	88.3	87.1	65
96.2	92.7	83.1	42.7	61.3	71.1	83.5	78.1	80.2	0.0	0.0	0.0	66.1	59.3	63.0	70.0	61.2	64.7	66
93.3	78.8	93.3	27.3	25.5	27.9	83.5	80.4	80.2	0.0	0.0	0.0	58.2	63.9	64.9	60.1	66.3	66.5	67
82.6	99.2	96.6	65.5	64.7	66.4	81.8	82.1	79.4	0.0	0.0	0.0	46.4	46.1	37.1	45.9	45.9	38.7	68
60.1	57.9	38.7	67.4	72.1	73.1	78.4	71.3	75.1	37.6	36.2	44.9	84.5	82.2	63.3	84.5	82.5	64.4	69
77.9	82.8	83.0	66.9	60.3	63.9	68.8	72.6	69.9	71.4	76.0	62.0	89.4	88.2	86.6	89.5	88.3	87.1	70
99.8	97.9	98.1	33.0	33.2	24.7	78.8	84.4	84.5	0.0	0.0	0.0	57.4	56.3	56.8	59.4	57.2	57.6	71
93.1	95.3	89.0	74.6	78.4	87.2	84.8	82.6	81.5	0.0	0.0	0.0	58.9	70.2	82.6	60.3	70.8	82.9	72
99.8	98.5	99.4	58.8	51.2	52.4	76.1	69.0	67.7	0.0	0.0	0.0	58.2	60.0	61.3	60.2	59.5	61.8	73
100.0	99.9	95.5	78.6	80.5	75.6	88.7	80.7	82.9	44.3	37.7	34.2	60.9	64.9	58.9	61.2	65.0	59.1	74
100.0	100.0	100.0	50.7	60.0	49.8	71.9	77.2	72.5	0.0	0.0	0.0	85.1	81.1	85.2	84.8	82.8	86.8	75
98.8	100.0	99.7	71.0	67.3	76.0	74.9	81.5	80.9	76.4	75.0	64.2	85.0	87.1	85.7	85.3	87.7	86.2	76
97.5	100.0	91.5	60.4	63.9	59.8	80.2	78.7	71.9	0.0	0.0	0.0	66.2	75.9	74.8	68.6	76.1	74.2	77
83.8	88.5	83.5	39.0	32.4	19.7	75.9	80.9	77.3	0.0	0.0	0.0	43.7	58.6	43.7	48.4	61.1	47.3	78
95.8	93.8	92.8	65.2	58.6	68.8	77.6	75.2	70.9	2.0	2.7	2.3	78.1	77.1	48.2	79.1	78.2	48.7	79
93.2	93.6	94.9	53.4	42.2	64.2	76.3	75.9	77.0	0.0	0.0	0.0	43.3	46.2	55.3	44.9	49.0	56.6	80
92.9	92.9	88.3	70.3	72.2	77.2	81.1	80.6	83.6	0.0	0.0	1.0	67.1	68.1	64.5	67.8	68.4	64.9	81
72.9	76.4	77.5	57.7	57.2	50.4	78.2	81.9	79.4	51.1	54.7	45.7	75.8	74.8	76.9	76.4	77.3	78.3	82
57.1	48.6	60.7	60.3	58.7	56.1	70.2	71.8	68.6	54.3	51.9	61.6	69.0	67.0	71.6	71.4	70.7	74.5	83
75.8	77.4	73.5	66.5	61.9	60.1	64.3	76.6	72.2	77.1	84.9	86.4	88.5	90.0	87.9	88.2	90.4	88.1	84
54.9	58.1	61.3	77.3	72.0	75.6	77.7	74.1	79.6	32.9	31.8	25.8	82.4	68.0	73.7	82.6	68.3	73.9	85
83.7	88.4	88.6	91.2	88.6	88.1	80.9	81.7	81.7	33.7	31.7	39.6	92.1	96.2	91.4	92.1	96.2	91.4	86
97.3	96.6	91.4	75.6	72.8	73.1	72.7	73.4	77.0	94.4	83.0	78.3	81.4	82.2	85.9	82.3	82.6	86.5	87
97.9	99.1	95.8	65.0	67.0	66.1	83.3	84.0	81.6	0.0	3.2	4.2	91.7	90.5	93.8	92.0	91.1	94.1	88
78.7	81.3	90.9	71.1	70.8	65.2	76.0	68.6	65.5	34.8	48.6	52.8	90.6	88.8	83.8	90.3	89.1	84.5	89
88.6	91.8	84.0	69.4	70.4	69.3	79.5	78.6	73.1	54.1	45.3	45.5	69.5	77.9	79.4	69.7	79.3	79.3	90
98.1	95.7	100.0	66.5	59.5	75.1	43.7	42.9	48.7	-	-	-	70.5	68.0	73.2	71.9	71.4	75.5	91
80.6	76.2	79.1	72.3	62.2	65.0	71.1	70.9	65.5	16.5	15.9	15.7	84.0	79.6	86.3	84.7	78.9	86.6	92
94.6	94.1	95.7	71.4	71.1	79.3	27.0	28.9	35.3	-	-	-	87.2	94.7	91.1	87.6	94.2	91.5	93
99.2	95.1	100.0	33.7	35.3	36.8	42.3	46.3	32.0	-	-	-	89.3	87.5	90.8	88.9	87.9	90.9	94
97.1	97.6	95.1	69.0	73.5	74.6	63.3	62.5	62.2	18.7	21.5	16.3	79.8	77.2	82.5	80.2	78.3	83.1	95
99.2	98.4	99.0	64.6	67.1	65.5	56.1	55.7	53.1	-	-	-	70.5	77.5	77.4	71.6	76.5	78.3	96
72.8	75.4	79.8	68.6	64.2	60.4	58.4	56.5	62.2	11.0	14.8	16.2	80.8	75.1	77.7	81.4	76.0	78.2	97
100.0	100.0	100.0	48.4	39.6	38.8	37.1	44.1	41.2	-	-	-	68.8	68.9	72.5	77.8	70.5	74.7	98
90.6	87.9	92.9	70.0	71.3	69.5	71.4	76.7	72.2	85.1	79.1	68.0	82.6	79.2	87.4	83.0	79.2	87.7	99
49.5	67.6	68.5	64.8	66.5	67.1	82.3	80.4	86.1	83.6	91.2	86.7	87.0	85.0	85.5	87.3	85.2	85.7	100
63.6	67.7	60.3	36.7	43.2	47.7	58.9	65.3	68.9	42.9	55.4	47.9	76.5	74.2	83.0	78.1	76.7	83.5	101
76.4	71.8	64.0	78.5	78.9	72.1	64.5	74.0	63.7	44.8	48.4	42.3	92.1	92.3	87.3	92.1	92.3	87.1	102
54.8	42.0	52.2	53.5	49.2	53.0	57.2	61.9	63.0	84.4	83.9	83.7	78.9	75.3	80.0	79.4	75.5	80.6	103
73.6	76.5	76.8	66.8	62.1	63.9	58.5	60.6	61.8	48.9	48.2	49.3	72.8	75.9	75.7	73.1	76.5	76.4	104
68.9	74.4	70.6	61.1	64.5	66.1	63.7	65.8	65.9	20.7	28.8	29.4	69.9	60.6	62.9	67.0	59.0	60.1	105
72.4	77.6	76.7	77.7	77.3	81.8	58.1	59.6	60.5	53.5	53.9	55.1	88.0	89.6	90.0	88.1	89.7	90.2	106
74.7	77.9	71.1	73.7	79.8	77.6	61.2	64.2	67.9	73.7	80.5	82.9	93.3	91.7	95.1	93.1	91.6	94.9	107
47.3	46.1	49.0	70.1	67.0	65.5	72.0	73.8	73.8	79.7	83.4	86.2	82.8	75.2	78.1	83.2	76.9	79.6	108
56.0	74.9	80.1	56.1	56.0	52.7	56.1	58.2	55.5	42.0	45.1	45.9	76.2	75.3	80.4	76.6	75.7	80.7	109
53.1	49.8	52.5	66.5	65.2	63.2	57.0	57.5	56.9	44.0	44.9	43.1	88.9	86.6	86.5	89.0	86.7	86.6	110
68.1	69.4	59.5	57.8	55.1	53.4	65.6	67.0	68.1	37.2	52.8	55.8	70.8	72.0	73.4	70.9	72.4	74.5	111
67.5	61.5	49.3	69.4	69.4	66.0	62.6	63.4	70.6	32.9	34.1	36.6	91.5	88.9	84.8	91.5	89.0	85.0	112
96.0	83.8	83.1	80.6	80.3	77.2	43.8	41.6	43.3	-	-	-	60.0	69.1	71.0	59.5	68.7	72.4	113
87.0	92.3	85.7	46.2	43.4	47.4	45.5	41.0	33.7	-	-	-	64.3	50.2	56.4	65.8	53.1	58.5	114

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2018年	2019年	2020年	2018年	2019年	2020年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2021年 順位
115	コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴェ [NL]	764	730	658	797	757	605	701	547	548	684	540	528	49
116	コニカミノルタ株式会社	2,147	1,826	1,449	1,552	1,535	1,840	1,152	1,302	1,142	1,103	1,362	1,119	14
117	三星電子株式会社 [KR]	544	479	359	427	378	313	402	340	311	411	341	308	97
118	シャープ株式会社	2,238	1,784	1,610	1,658	1,218	857	1,279	959	745	1,282	1,003	722	29
119	スタンレー電気株式会社	259	138	154	162	190	218	119	136	172	119	137	173	185
120	住友電装株式会社	719	809	790	600	572	492	483	446	439	466	465	409	67
121	セイコーエプソン株式会社	2,438	2,444	2,064	2,017	1,598	1,476	1,494	1,293	1,294	1,483	1,330	1,276	11
122	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー[US]	375	232	154	454	577	426	325	351	465	324	327	457	57
123	ソニーグループ株式会社	2,594	2,517	2,325	1,023	1,254	1,206	768	982	992	784	954	962	21
124	TVS REGZA株式会社	218	219	218	121	254	289	137	170	194	148	170	199	164
125	TDK株式会社	935	780	655	513	540	610	422	428	434	435	419	446	60
126	テレフオンアクチーボラゲット エルエ ム エリクソン (ハバル) [SE]	201	359	322	201	327	354	179	166	250	166	176	226	143
127	東芝インフラシステムズ株式会社	686	558	475	502	570	433	377	363	375	381	350	382	73
128	東芝テック株式会社	587	597	770	287	443	732	162	287	558	153	286	552	46
129	東芝三菱電機産業システム株式会社	205	252	232	210	295	229	196	216	235	191	219	232	138
130	東芝ライフスタイル株式会社	309	341	378	270	204	291	152	190	224	169	190	216	149
131	日本電気株式会社	1,963	1,954	1,810	1,539	1,786	2,026	1,179	1,393	1,638	1,188	1,370	1,608	6
132	ハイオニア株式会社	674	444	381	422	489	387	103	156	178	89	141	163	197
133	パナソニック インテレクチュアル プ ロパティ コーポレーション オブ アメリカ [US]	318	352	402	202	287	309	192	193	256	182	192	246	132
134	パナソニックIPマネジメント株式会社	6,140	5,846	5,227	3,505	3,417	3,455	2,622	2,633	2,814	2,564	2,643	2,706	4
135	パナソニック株式会社	389	376	339	219	250	207	166	185	191	168	174	189	175
136	浜松ホトニクス株式会社	293	235	328	171	204	228	160	183	196	166	178	199	164
137	日立グローバルライフソリューションズ 株式会社	297	304	298	319	206	245	224	154	185	213	156	190	173
138	華為技術有限公司 [CN]	739	966	644	742	916	693	717	578	643	729	569	605	38
139	富士通株式会社	1,685	1,347	1,249	2,135	1,865	1,677	1,644	1,419	1,450	1,632	1,453	1,416	10
140	富士電機株式会社	882	857	828	740	749	625	545	623	578	538	644	565	44
141	富士フイルムビジネスイノベーション株 式会社	1,452	1,332	1,020	1,344	1,412	1,271	882	939	1,066	906	933	1,020	17
142	ブラザー工業株式会社	1,115	1,330	1,143	704	823	907	725	670	876	727	685	865	24
143	ホーチキ株式会社	145	156	105	128	128	205	106	101	170	105	102	166	191
144	マクセル株式会社	423	401	385	339	347	360	243	308	265	238	308	263	119
145	三菱電機株式会社	4,823	4,635	4,407	4,079	4,257	3,934	3,604	3,612	3,546	3,543	3,626	3,494	1
146	ローム株式会社	485	625	576	341	400	304	309	314	284	309	317	283	110
輸送用機器														
147	いすゞ自動車株式会社	685	770	634	426	593	591	325	378	337	303	394	338	87
148	株式会社アイシン	767	935	764	486	539	806	354	305	441	364	303	417	66
149	株式会社小糸製作所	526	565	459	150	216	194	143	164	173	139	164	173	185
150	株式会社シマノ	260	132	127	122	155	224	77	115	186	76	119	186	177
151	株式会社SUBARU	643	702	713	765	463	337	602	547	341	603	556	340	86
152	株式会社SOKEN	490	369	271	307	254	250	257	228	205	250	252	187	176
153	株式会社デンソー	3,828	3,540	2,337	2,996	2,138	2,356	2,587	1,925	1,772	2,651	2,049	1,650	5
154	株式会社豊田自動織機	1,174	1,059	754	547	585	515	451	428	453	443	436	449	58
155	株式会社豊田中央研究所	650	603	399	271	409	334	251	309	324	245	316	317	96
156	川崎重工株式会社	411	376	385	348	389	351	290	311	375	294	307	368	74
157	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	389	396	229	349	345	399	342	283	363	344	290	348	83
158	スズキ株式会社	504	499	412	395	376	330	383	343	317	393	339	322	93
159	ダイハツ工業株式会社	630	622	475	309	474	458	235	356	410	229	363	406	68
160	豊田合成株式会社	306	274	247	226	243	249	189	201	175	191	206	165	192
161	トヨタ自動車株式会社	6,816	5,452	5,639	3,574	3,040	4,762	2,889	2,712	3,509	2,898	2,714	3,389	2
162	トヨタ紡織株式会社	561	662	384	329	490	329	284	306	248	274	316	253	126
163	日産自動車株式会社	776	668	702	800	687	709	704	607	600	755	601	590	43
164	日立Astemo株式会社	1,419	1,318	1,179	875	837	898	681	716	708	683	712	703	32
165	本田技研工業株式会社	2,899	3,000	2,555	2,155	1,754	2,161	1,813	1,623	1,616	1,813	1,651	1,591	7
166	マツダ株式会社	909	752	674	949	108	267	760	160	218	783	179	203	160
167	矢崎総業株式会社	891	867	815	763	676	713	684	499	604	675	514	615	37
168	ヤマハ発動機株式会社	327	344	310	195	213	217	150	185	195	147	188	196	168
169	ロベルト・ボッシュ・ゲゼルシャフト・ ミト・ベシレンクテル・ハフツング[DE]	501	556	572	406	489	478	310	345	366	305	335	363	76
精密機器														
170	オリンパス株式会社	1,018	273	288	982	531	453	680	360	318	629	377	305	98
171	カシオ計算機株式会社	682	421	527	797	614	575	619	549	521	599	564	509	52
172	株式会社島津製作所	642	698	626	428	474	428	333	404	368	332	418	356	81
173	株式会社トプコン	259	246	191	220	236	263	170	171	216	172	164	211	153
174	株式会社ニコン	838	625	482	792	562	418	550	403	271	527	419	277	112
175	キャノンメディカルシステムズ株式会社	515	533	497	386	327	374	393	313	334	396	335	330	89
176	シチズン時計株式会社	307	305	269	234	212	218	205	200	183	200	204	186	177
177	テルモ株式会社	571	576	611	349	330	309	230	293	235	223	293	241	136

⑤審査請求率 (%)			⑥一次審査における特許要件充足率 (%)						⑦グローバル出願率 (%)			⑧特許査定率 (%) (審査段階)			⑨最終特許率 (%) (前置審査・審判段階含む)			通番
2019年 請求終了分	2020年 請求終了分	2021年 請求終了分	新規性			記載要件			2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
2016年 出願	2017年 出願	2018年 出願	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年										
95.6	96.6	97.1	77.0	74.1	74.2	37.4	37.0	41.1	-	-	-	75.4	72.1	72.9	76.4	73.3	73.6	115
63.5	70.1	73.1	64.7	63.3	55.7	60.6	61.2	61.4	44.5	46.1	33.2	82.2	78.4	76.4	82.9	79.4	76.2	116
78.6	77.4	85.8	59.2	57.2	61.0	49.4	49.6	39.0	-	-	-	67.9	69.9	73.7	68.6	71.3	74.9	117
53.5	51.5	56.3	63.1	62.3	55.2	70.2	67.4	69.0	62.3	54.6	45.6	69.8	69.3	70.2	71.1	70.0	70.8	118
67.0	77.1	74.5	58.2	65.4	56.8	63.3	68.7	64.8	36.7	39.1	43.6	73.3	73.9	79.6	73.5	73.9	79.6	119
41.6	61.1	67.0	63.6	61.6	60.7	82.7	81.0	85.5	74.0	87.0	82.8	84.6	83.9	86.4	85.0	84.2	86.4	120
50.3	56.2	61.6	52.9	50.8	53.6	63.4	67.8	65.8	56.4	61.0	64.7	72.7	77.9	80.1	73.2	78.7	80.5	121
82.0	85.2	94.4	48.9	48.7	52.7	31.5	36.9	34.8	-	-	-	60.6	64.8	75.1	62.0	66.2	75.4	122
40.5	49.1	45.6	56.0	56.0	53.2	61.3	65.1	65.3	83.6	86.6	83.7	80.6	79.2	81.0	81.0	79.8	81.4	123
97.7	62.4	99.5	90.2	93.6	90.8	57.2	54.0	73.0	4.5	27.5	12.3	93.2	68.3	88.8	93.2	68.8	89.0	124
66.1	65.6	71.1	53.0	55.1	51.5	69.3	75.3	71.3	55.8	51.1	57.7	78.5	76.4	79.9	79.3	78.0	80.4	125
99.0	98.8	99.5	69.5	65.1	66.3	41.9	45.2	43.6	-	-	-	77.5	78.0	77.0	77.2	78.3	77.9	126
70.4	70.5	68.2	74.5	69.3	65.6	65.5	66.6	66.4	19.0	18.2	17.4	75.6	75.1	74.6	75.7	75.6	75.6	127
88.5	84.6	92.5	62.5	64.5	66.1	67.7	71.6	74.5	57.4	45.3	46.1	63.6	72.9	76.2	63.8	73.0	76.2	128
98.3	98.6	99.0	82.1	83.2	87.1	70.3	76.1	75.6	50.0	41.4	58.4	82.1	81.0	88.5	82.7	81.2	89.0	129
66.7	78.6	79.0	56.2	52.1	47.2	72.5	72.4	68.4	48.1	39.0	33.2	57.8	55.3	61.9	61.3	61.9	66.7	130
57.5	64.7	66.2	68.0	72.0	73.3	58.3	59.8	63.7	56.4	60.0	64.9	76.0	78.9	80.4	76.6	79.1	81.2	131
64.7	52.0	66.5	50.1	48.9	46.0	74.0	72.7	71.6	33.4	16.8	8.1	26.8	37.3	38.5	26.8	37.8	38.9	132
62.2	58.4	70.4	77.6	74.6	76.0	65.2	60.0	62.7	-	-	-	85.1	84.5	88.0	85.3	84.6	88.0	133
54.8	54.4	52.5	68.1	65.7	63.7	72.2	71.8	70.6	50.9	48.2	48.5	75.1	74.7	77.6	75.6	75.4	78.3	134
64.5	56.7	54.0	70.5	68.5	66.1	61.7	66.4	66.7	50.3	49.4	52.5	79.7	81.2	81.6	79.8	81.9	81.6	135
82.4	79.1	83.3	76.0	77.0	82.6	78.9	82.4	88.2	76.5	70.6	69.2	90.0	89.4	89.9	89.9	88.4	90.3	136
64.6	61.7	66.7	58.2	57.0	64.3	68.0	66.0	62.7	19.8	36.4	28.9	63.2	64.8	68.7	64.4	65.3	70.3	137
99.6	99.5	99.9	56.5	59.4	63.3	50.9	51.5	44.1	-	-	-	76.7	75.9	75.2	77.7	76.6	76.3	138
68.5	72.4	83.1	76.7	76.7	78.7	61.1	62.0	62.6	46.9	51.6	48.8	80.5	81.1	80.3	80.7	81.2	80.5	139
77.8	76.6	76.2	63.8	62.3	64.6	67.7	66.4	66.9	45.3	41.4	41.4	76.2	78.0	83.5	76.5	79.1	83.9	140
80.1	80.4	78.1	55.1	50.9	49.6	64.3	60.7	58.6	41.9	46.8	63.3	76.5	78.3	76.6	76.8	78.3	76.9	141
76.6	71.6	74.3	76.5	73.0	73.7	54.6	61.6	60.7	52.0	49.5	53.8	91.4	91.9	93.0	91.5	91.9	93.1	142
93.0	92.5	91.0	78.7	81.7	65.3	68.4	62.7	72.8	3.4	11.3	3.9	77.9	73.8	88.0	77.9	74.3	88.5	143
70.7	65.5	75.7	65.0	71.0	70.5	67.5	79.5	68.1	46.4	42.4	35.8	78.4	81.4	79.7	78.4	81.1	80.3	144
78.4	82.8	83.9	82.3	81.1	81.8	77.4	75.9	77.6	61.9	60.6	63.8	84.8	84.2	85.8	84.9	84.4	86.1	145
69.7	62.0	66.6	56.3	53.6	50.9	53.6	56.3	61.7	56.4	64.3	51.4	81.1	81.8	83.2	82.2	82.4	83.8	146
60.4	64.6	55.9	68.4	64.5	57.0	77.2	76.2	78.6	17.3	23.2	17.3	87.3	73.1	54.4	87.4	73.5	54.6	147
65.5	69.3	69.2	68.9	64.7	66.9	74.8	77.8	80.1	29.8	35.8	29.5	66.7	65.3	59.3	66.9	65.6	59.8	148
57.6	48.5	37.1	58.4	49.0	50.3	79.8	81.3	81.9	71.4	79.4	83.1	83.6	84.5	82.2	83.6	85.0	82.8	149
81.6	84.3	91.5	42.5	48.5	46.0	71.7	75.5	71.5	64.3	46.2	47.7	81.4	72.9	78.0	81.1	74.7	80.5	150
86.3	91.2	84.3	68.2	67.3	68.5	71.7	72.4	74.5	30.6	38.2	42.7	93.9	90.6	91.3	94.1	90.9	91.7	151
67.2	73.8	68.2	78.6	76.0	73.7	74.0	80.1	72.2	39.6	34.9	39.8	82.4	78.6	85.3	82.4	78.6	85.4	152
77.0	77.6	77.9	75.1	75.0	70.3	75.5	74.7	74.9	47.0	45.7	48.1	80.1	79.8	84.9	80.5	79.9	84.8	153
56.5	54.2	47.7	69.8	69.6	76.9	75.8	75.3	80.3	20.2	24.0	20.0	85.1	80.2	85.6	85.1	80.5	85.8	154
67.6	64.4	63.7	59.2	63.9	65.7	63.7	65.8	64.2	17.6	18.6	10.0	80.4	78.4	81.7	80.2	79.8	82.0	155
89.4	87.1	79.6	64.7	66.0	73.1	77.5	74.5	77.3	66.1	63.1	65.6	86.7	82.2	83.5	87.3	82.7	84.5	156
99.0	99.3	99.7	55.9	54.6	60.9	51.0	48.6	44.6	-	-	-	81.8	79.7	84.3	82.8	81.1	84.2	157
71.5	67.8	71.8	72.2	64.9	70.9	75.2	74.7	72.4	38.6	40.8	29.7	91.7	89.6	92.1	91.8	89.6	92.4	158
67.1	67.6	77.6	64.2	59.3	54.2	78.5	81.7	86.6	5.9	11.7	18.0	80.1	81.1	88.3	79.7	81.3	88.6	159
85.3	84.5	83.3	65.0	63.9	70.0	66.8	80.6	78.9	52.8	59.5	57.0	82.0	87.7	78.0	82.5	87.4	78.5	160
68.4	74.4	69.1	74.7	74.4	70.1	76.8	76.7	75.8	41.8	41.9	41.7	81.5	83.3	84.4	81.7	83.6	84.8	161
70.9	62.8	45.5	57.3	62.0	66.9	78.8	77.0	77.7	30.0	22.4	20.1	93.3	87.6	82.9	93.4	87.7	82.9	162
84.1	83.4	79.4	77.5	72.6	75.5	63.4	65.0	65.7	44.3	34.4	22.9	87.3	87.7	85.5	87.9	88.1	86.1	163
68.9	65.3	61.7	66.4	63.5	67.6	61.1	65.5	66.2	52.3	54.3	51.4	80.8	79.8	85.4	81.0	80.4	85.6	164
80.8	75.9	71.7	66.7	68.1	65.7	71.5	71.4	72.5	68.8	80.4	68.9	90.1	86.0	91.6	90.2	86.1	91.7	165
98.2	96.2	97.2	69.6	71.6	70.7	73.0	66.9	65.2	33.4	32.5	40.2	93.0	88.3	92.6	93.0	87.9	92.8	166
86.0	89.2	83.4	58.3	59.2	58.8	79.2	79.7	81.2	51.9	47.4	41.8	78.5	72.1	77.9	79.0	73.5	79.0	167
51.2	49.7	53.2	68.5	73.7	71.1	71.2	72.7	78.9	69.5	71.1	75.9	87.3	88.3	86.2	85.7	89.4	87.1	168
90.6	91.3	88.8	46.7	52.1	52.5	50.1	43.8	42.7	-	-	-	73.4	73.3	73.1	74.3	72.8	72.9	169
66.5	66.9	67.7	73.4	75.2	73.6	66.2	70.2	62.7	76.2	76.7	85.1	77.3	55.8	78.3	77.4	56.7	78.9	170
76.0	87.4	91.3	58.0	59.9	58.4	60.5	64.5	63.3	42.2	36.7	37.6	74.9	78.3	85.9	75.3	79.5	86.1	171
78.4	69.9	65.0	74.3	77.3	76.2	76.7	80.2	76.2	70.8	70.7	62.8	85.6	82.8	82.8	85.4	83.5	82.7	172
90.8	91.9	93.1	65.0	63.5	72.2	80.1	74.7	60.5	35.8	32.4	35.1	77.5	82.2	80.9	77.6	81.8	81.2	173
73.4	75.2	80.8	45.0	47.5	47.4	56.5	60.7	56.4	34.8	28.9	31.1	64.4	52.1	68.0	65.1	53.7	70.2	174
70.3	79.4	78.4	58.8	58.0	58.0	61.5	63.7	57.7	46.0	36.1	39.8	81.1	83.0	84.0	82.2	83.0	85.4	175
62.3	78.8	68.4	68.6	70.1	72.2	63.2	71.1	64.1	20.0	24.0	28.1	91.9	89.5	85.9	91.9	89.3	86.3	176
47.4	47.4	46.6	57.4	58.8	56.7	66.0	69.3	72.8	55.0	52.0	56.6	76.2	75.9	82.4	77.7	76.5	82.7	177

通番	出願人	①特許出願件数			②審査請求件数			③特許査定件数 (前置審査・審判段階含む)			④特許登録件数			
		2018年	2019年	2020年	2018年	2019年	2020年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2021年 順位
その他製品(製造業)														
178	エフ・ホフマンーラ ロシュ アーゲー [CH]	338	308	319	250	328	401	214	224	304	215	219	285	109
179	株式会社LIXIL	624	494	560	387	377	310	209	366	286	205	340	299	101
180	大日本印刷株式会社	1,905	1,812	1,490	1,441	1,390	1,578	1,100	1,059	1,204	1,114	1,054	1,182	13
181	東芝エネルギーシステムズ株式会社	441	413	436	445	335	333	335	280	276	333	286	292	106
182	凸版印刷株式会社	1,129	1,090	1,099	749	766	760	505	585	614	486	592	602	40
183	フィリップ・モーリス・プロダクツ・ソシエテ・アノニム [CH]	259	191	231	145	219	247	78	144	257	69	140	254	125
184	ヤマハ株式会社	221	241	220	408	296	197	291	320	167	268	331	190	173
185	リンテック株式会社	426	332	348	301	213	280	221	181	211	222	180	211	153
電気・ガス業														
186	大阪瓦斯株式会社	262	244	230	246	217	192	176	193	166	176	188	177	182
187	東京瓦斯株式会社	340	272	236	137	228	263	125	187	176	122	188	174	184
188	三菱パワー株式会社	177	115	118	292	290	268	280	293	286	273	301	293	104
情報・通信業														
189	アドバンスド ニュー テクノロジーズカンパニー リミテッド [KY]	70	231	47	9	250	100	0	47	218	0	15	242	134
190	株式会社NTTドコモ	678	704	805	354	395	768	256	282	386	248	284	358	79
191	グーグル エルエルシー [US]	275	386	294	290	319	335	284	244	304	276	245	294	103
192	グリー株式会社	151	178	158	152	178	137	119	146	156	115	150	159	199
193	KDDI株式会社	428	392	399	505	413	520	488	348	548	489	338	542	48
194	日本放送協会	266	305	327	282	259	265	253	201	192	259	206	200	162
195	日本電信電話株式会社	1,670	783	381	1,525	1,378	945	1,370	1,179	951	1,389	1,190	896	23
196	ヤフー株式会社	482	326	238	253	306	592	30	374	439	6	391	424	65
独立行政法人等														
197	国立大学法人大阪大学	477	525	474	225	275	231	180	211	201	175	205	206	156
198	国立大学法人京都大学	321	374	366	214	230	207	165	192	188	161	190	191	171
199	国立研究開発法人産業技術総合研究所	653	685	607	424	455	464	348	415	392	343	411	401	70
200	国立大学法人東北大学	394	404	356	227	246	275	180	190	204	179	184	213	152
201	国立大学法人 東京大学	473	507	489	294	300	291	255	221	249	255	213	253	126

注：各種データについて

①特許出願件数

それぞれの年の特許出願件数。

②審査請求件数

それぞれの年の審査請求件数。

③特許査定件数（前置審査・審判段階含む）

それぞれの年に審査段階及び審判段階において特許と判断された件数。

例：2021年の特許査定件数（前置審査・審判段階含む）

= (2021年の特許査定件数（審査段階） + 2021年の前置審査での特許査定件数 + 2021年の審判請求成立審決件数※1）

※1 審判請求成立審決件数：拒絶査定不服審判に関するもの。

④特許登録件数

それぞれの年の特許登録件数。

⑤審査請求率

それぞれの年に特許出願の審査請求できる期間が満了した出願のうち、審査請求がされた割合。

⑥一次審査における特許要件充足率

(i) 新規性

それぞれの年に審査官による一次審査がなされた出願のうち、新規性がある（特許法第29条第1項の要件を充足する。）と判断された割合。

(ii) 記載要件

それぞれの年に審査官による一次審査がなされた出願のうち、特許請求の範囲や、明細書に関する記載不備がない（特許法第36条各号の要件を充足する）と判断された割合。

備考：・業種分けについては、上場企業は、証券コード協議会の設定する業種に分類。非上場企業は企業情報を参照し分類。

同一業種内において、企業名で五十音順に掲載。

・各企業のデータは、共同出願人となっているものも含めて計上。

・複数の識別番号を有する出願人は、一つに束ねて計上している。

・合併・分社等の後、名義変更がなされていない場合はデータに反映されていない。

・昨年から今年にかけての合併・分社等による名義変更により、昨年公表した出願件数等の数値と異なる部分がある。

・表中の「-」（ハイフン）は、対象となるデータが存在しないことを示している。

・2022年3月データ取得。

⑤審査請求率 (%)			⑥一次審査における特許要件充足率 (%)						⑦グローバル出願率 (%)			⑧特許査定率 (%) (審査段階)			⑨最終特許率 (%) (前置審査・審判段階含む)			通番
2019年 請求終了分	2020年 請求終了分	2021年 請求終了分	新規性			記載要件			2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
2016年 出願	2017年 出願	2018年 出願	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	2017年	2018年	2019年	2019年	2020年	2021年	2019年	2020年	2021年	
98.5	96.0	96.7	72.6	72.0	68.2	20.3	25.3	21.4	-	-	-	75.5	72.8	75.8	75.9	74.9	77.4	178
94.4	86.5	78.8	50.8	43.5	44.0	78.4	80.2	77.6	13.8	19.4	15.3	71.5	77.4	70.3	72.8	78.4	72.0	179
68.5	71.2	74.2	56.8	53.8	54.8	67.8	70.1	69.7	15.2	16.4	15.9	70.0	68.8	71.3	71.2	69.3	72.3	180
67.7	70.6	73.7	69.9	64.8	64.6	59.8	59.3	61.2	24.9	23.8	26.0	72.0	74.7	82.4	72.0	75.3	83.1	181
51.0	66.6	69.6	62.1	55.9	56.3	61.0	65.3	60.2	15.4	18.2	18.2	72.5	72.8	72.9	72.8	73.6	73.4	182
99.1	98.3	98.1	74.0	79.7	75.8	30.7	33.3	38.4	-	-	-	64.3	75.2	82.1	67.8	78.3	83.2	183
55.4	55.3	78.7	62.8	62.0	52.7	74.8	73.3	79.3	52.5	69.5	72.4	84.6	84.2	81.0	85.1	83.8	81.5	184
69.0	70.2	70.0	56.6	59.6	49.6	72.0	71.1	71.5	50.2	48.7	48.0	76.6	75.5	80.9	77.5	76.7	81.8	185
78.6	75.9	69.8	72.6	70.2	65.5	73.8	80.0	72.5	7.4	10.0	5.9	83.7	78.9	79.2	83.8	79.4	80.2	186
94.7	92.6	82.4	66.2	65.9	58.5	80.3	76.6	74.7	1.8	2.4	1.5	78.2	77.7	74.7	79.6	77.9	75.5	187
84.3	82.0	68.4	71.5	75.3	71.1	69.0	69.9	69.2	48.9	60.0	61.0	88.3	88.6	88.6	88.9	89.3	89.4	188
100.0	100.0	100.0	45.5	74.4	82.4	54.5	37.9	42.9	-	-	-	0.0	79.7	79.9	0.0	79.7	80.4	189
46.1	59.4	62.4	64.2	66.2	66.3	67.0	70.1	66.5	64.8	73.0	78.7	71.7	78.2	75.0	70.7	77.7	75.7	190
100.0	99.1	100.0	85.5	79.9	77.8	48.4	50.2	51.3	-	-	-	82.0	79.4	81.6	82.8	80.8	83.5	191
99.3	97.0	97.4	80.0	70.4	79.1	54.8	50.6	55.7	18.9	30.5	22.0	70.4	75.9	74.8	73.5	78.9	78.0	192
93.5	97.4	98.8	78.7	75.6	77.6	68.4	63.9	67.6	9.4	12.9	12.9	86.5	83.0	90.8	87.0	83.5	91.0	193
78.4	83.1	79.7	80.6	74.8	72.3	66.0	70.4	60.2	1.2	5.3	5.3	82.5	81.4	83.3	82.7	80.7	83.5	194
80.4	79.2	81.3	77.9	78.6	80.3	66.2	66.9	73.5	11.5	83.2	87.3	87.6	88.0	86.4	87.5	88.1	86.5	195
100.0	99.0	99.8	55.0	56.9	59.1	59.0	63.3	54.3	2.1	1.2	0.0	30.6	63.9	79.5	30.6	69.8	82.1	196
54.7	47.4	51.2	59.9	57.8	57.1	50.7	55.2	49.8	54.9	58.0	51.3	77.6	80.3	74.2	78.6	81.2	75.6	197
57.2	58.5	58.3	56.5	60.9	48.6	50.2	51.8	45.4	51.2	50.6	46.7	80.7	82.0	79.3	81.3	82.4	80.7	198
59.1	59.4	67.7	57.1	61.0	64.5	63.3	58.8	55.1	34.9	33.1	34.2	80.1	83.5	83.4	80.6	83.8	84.1	199
58.2	61.9	61.4	63.2	62.6	62.4	54.0	55.3	54.0	33.6	43.3	40.9	77.5	76.4	77.5	78.3	76.9	78.2	200
62.1	65.5	62.4	60.8	59.1	61.0	50.3	57.2	51.5	44.2	53.5	47.0	74.0	75.1	78.0	74.3	76.5	79.8	201

⑦グローバル出願率

それぞれの年に日本国特許庁にされた特許出願のうち、日本以外の国・地域にも出願された割合。

例：2019年のグローバル出願率

$$= \frac{(2019年の日本への国内出願のうち優先権証明書が請求された出願 + 2019年のダイレクトPCT出願 ※1)}{(2019年の日本への国内出願 + 2019年のダイレクトPCT出願 - 2019年のDO出願 ※2)}$$

※1 ダイレクトPCT出願：日本への国内出願を優先権主張の基礎としない、日本国特許庁を受理官庁（RO）とするPCT出願。

※2 DO出願：指定官庁（DO）である日本国特許庁に対して国内移行手続を行ったPCT出願。

※優先権証明書の請求に関するデータは、データの確定に時間がかかるため、数値の大幅な変動が予測される2020年のグローバル出願率は掲載しない。

※出願国・地域数は、グローバル出願率に影響しない。

※日本企業のみデータを掲載。

⑧特許査定率（審査段階）

それぞれの年に審査段階でされた処分のうち、特許査定がされた割合。

例：2021年の特許査定率（審査段階）

$$= \frac{(2021年にされた特許査定件数 (審査段階))}{(2021年にされた特許査定件数 (審査段階) + 2021年にされた拒絶査定件数 + 2021年にされた審査着手の取下げ・放棄件数)}$$

⑨最終特許率（前置審査・審判段階含む）

それぞれの年において、審査段階における特許査定件数に加え、前置審査において特許査定された件数、及び、拒絶査定不服審判請求後に特許になった件数（審判請求成立審決件数）を反映させた特許率。

例：2021年の最終特許率（前置審査・審判段階含む）

$$= \frac{(2021年の特許査定件数 (審査段階) + 2021年の前置特許査定件数 + 2021年の審判請求成立審決件数 ※1)}{(2021年の特許査定件数 (審査段階) + 2021年の拒絶査定件数 + 2021年の審査着手の取下げ・放棄件数 + 2021年の前置特許査定件数 + 2021年の審判請求成立審決件数 + 2021年の審判請求棄却件数 ※1 + 2021年の審判段階での取下げ・放棄件数)}$$

※1 審判請求成立審決件数と審判請求棄却件数：拒絶査定不服審判に関するもの。

問い合わせ先：企画調査課

11 意匠登録件数上位20社（2021年）の登録件数推移

	出願人	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	パナソニックIPマネジメント株式会社	413	466	432	305	331
2	アップル インコーポレイテッド	46	48	125	216	255
3	三菱電機株式会社	429	367	490	362	228
4	コクヨ株式会社	123	130	114	122	219
5	株式会社オカムラ	360	307	318	210	197
6	ハリー・ウィンストン・エス アー	54	36	32	129	161
7	株式会社LIXIL	167	179	147	133	136
7	レック株式会社	46	71	90	119	136
7	岐阜プラスチック工業株式会社	63	38	30	77	136
10	未来工業株式会社	59	70	74	81	131
11	本田技研工業株式会社	156	184	186	147	126
12	リスバック株式会社	102	95	79	97	118
13	エレコム株式会社	97	79	78	98	115
14	トヨタ自動車株式会社	105	98	88	81	111
15	日本航空電子工業株式会社	37	49	56	66	105
16	小林製薬株式会社	74	99	87	68	103
17	株式会社エフビコ	131	91	140	143	100
18	富士フイルム株式会社	101	103	141	87	99
19	アイリスオーヤマ株式会社	52	52	82	88	94
20	シャープ株式会社	201	183	164	107	93

注1：表中の数字は、国際意匠登録出願を含まない。

注2：表中の数字は、共同出願人を含む。

問合せ先：意匠課

12 商標登録件数上位20社（2021年）の登録件数推移

	出願人	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	株式会社 資生堂	497	545	385	507	585
2	株式会社コーセー	201	202	201	470	498
3	株式会社サンリオ	553	449	470	674	490
4	小林製薬株式会社	212	209	154	340	422
5	花王株式会社	326	318	469	603	368
6	パナソニック株式会社	194	240	217	194	286
7	ジャス・インターナショナル株式会社	0	21	271	505	282
8	小松マテーレ株式会社	93	61	252	73	271
9	サントリーホールディングス株式会社	93	182	139	157	201
10	大正製薬株式会社	109	236	116	198	197
11	任天堂株式会社	103	149	151	120	185
11	株式会社エスエム・エンタテインメント	3	64	9	26	185
13	グンゼ株式会社	134	87	95	103	180
13	久光製薬株式会社	163	149	93	213	180
15	株式会社バンダイ	67	66	77	120	178
16	江崎グリコ株式会社	120	168	162	184	174
17	森永乳業株式会社	169	170	131	139	171
18	三菱電機株式会社	90	152	186	109	160
19	ロート製薬株式会社	108	78	59	76	154
20	ファイザー・インク	64	37	19	154	153

注1：表中の数字は、国際商標登録出願を含まない。

注2：表中の数字は、共同出願人を含む。

問合せ先：商標課

13 2021年国内大学・承認TLO特許登録件数

	出願人	件数
1	国立大学法人東京大学	253
2	国立大学法人東北大学	213
3	国立大学法人大阪大学	206
4	国立大学法人京都大学	191
5	国立大学法人東海国立大学機構	131
6	国立大学法人九州大学	130
7	国立大学法人東京工業大学	124
8	国立大学法人北海道大学	96
9	国立大学法人信州大学	93
10	学校法人慶應義塾	85
11	公立大学法人大阪	75
12	国立大学法人広島大学	68
13	学校法人東京理科大学	62
14	国立大学法人千葉大学	60
15	国立大学法人筑波大学	56
16	国立大学法人電気通信大学	54
17	国立大学法人名古屋工業大学	49
17	学校法人関西大学	49
19	国立大学法人岡山大学	45
20	国立大学法人山口大学	44
21	学校法人近畿大学	42
22	東京都公立大学法人	41
22	国立大学法人東京農工大学	41
24	国立大学法人神戸大学	39
24	国立大学法人横浜国立大学	39
24	学校法人早稲田大学	39
27	国立大学法人金沢大学	38
28	国立大学法人山形大学	37
28	国立大学法人熊本大学	37
28	国立大学法人鹿児島大学	37
28	学校法人立命館	37
32	国立大学法人静岡大学	34
33	国立大学法人東京医科歯科大学	33
34	国立大学法人豊橋技術科学大学	32
35	学校法人名城大学	31
36	国立大学法人鳥取大学	29
36	学校法人北里研究所	29
38	国立大学法人山梨大学	28
39	国立大学法人香川大学	27
39	学校法人中央大学	27
41	国立大学法人福井大学	26
41	国立大学法人京都工芸繊維大学	26
43	学校法人神奈川大学	25
44	国立大学法人新潟大学	24
44	学校法人日本大学	24
46	国立大学法人徳島大学	23
46	国立大学法人三重大学	23
46	学校法人同志社	23
46	国立大学法人群馬大学	23
46	学校法人自治医科大学	23
51	国立大学法人富山大学	22

	出願人	件数
51	国立大学法人埼玉大学	22
51	国立大学法人弘前大学	22
54	国立大学法人長岡技術科学大学	21
54	国立大学法人九州工業大学	21
56	国立大学法人岩手大学	20
56	大学共同利用機関法人自然科学研究機構	20
56	学校法人芝浦工業大学	20
59	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学	19
59	国立大学法人茨城大学	19
61	国立大学法人東京海洋大学	18
61	国立大学法人宮崎大学	18
61	公立大学法人横浜市立大学	18
61	京都府公立大学法人	18
61	学校法人東京電機大学	18
66	学校法人東海大学	17
66	兵庫県公立大学法人	17
66	学校法人福岡大学	17
69	学校法人福岡工業大学	15
69	学校法人順天堂	15
69	学校法人関西学院	15
69	国立大学法人島根大学	15
73	国立大学法人高知大学	14
73	国立大学法人秋田大学	14
73	高知県公立大学法人	14
73	学校法人金沢工業大学	14
73	学校法人千葉工業大学	14
78	国立大学法人大分大学	13
78	国立大学法人愛媛大学	13
78	国立大学法人佐賀大学	13
81	国立大学法人宇都宮大学	12
81	公立大学法人秋田県立大学	12
81	学校法人明治大学	12
84	学校法人日本医科大学	11
84	学校法人上智学院	11
84	国立大学法人滋賀医科大学	11
84	公立大学法人名古屋市立大学	11
88	国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学	10
88	学校法人工学院大学	10
88	国立大学法人琉球大学	10
88	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構	10
88	公立大学法人富山県立大学	10
88	学校法人トヨタ学園	10
94	学校法人名古屋電気学園	9
94	北海道公立大学法人札幌医科大学	9
94	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	9
94	国立大学法人長崎大学	9
94	公立大学法人北九州市立大学	9
94	公立大学法人岩手県立大学	9
94	学校法人沖縄科学技術大学院大学学園	9
全大学・承認TLO合計		3,877

注1：出願人が大学長名又は大学を持つ名となっている出願（2022年3月3日データ取得）を集計した。
（1件で複数大学名義のものはそれぞれの大学でカウントした。）

注2：本表における全大学・承認TLOの合計機関数は213。

問合せ先：企画調査課

14 都道府県別出願件数表（日本人によるもの）

(1)特許

都道府県別	2019年		2020年（対前年比）			2021年（対前年比）		
北海道	0	597	0	631	106%	0	582	92%
青森	0	367	0	343	93%	0	208	61%
岩手	0	136	0	115	85%	0	108	94%
宮城	1	705	0	680	96%	0	622	91%
秋田	0	136	0	125	92%	0	115	92%
山形	0	210	0	210	100%	0	196	93%
福島	1	260	1	282	108%	0	258	91%
茨城	2	2,335	0	2,094	90%	3	2,303	110%
栃木	0	972	0	906	93%	1	961	106%
群馬	0	1,374	0	802	58%	0	830	103%
埼玉	1	3,044	3	2,757	91%	2	2,556	93%
千葉	1	1,242	0	1,309	105%	0	1,348	103%
東京都	157	122,238	191	113,682	93%	186	111,473	98%
神奈川県	12	13,745	13	12,980	94%	14	12,727	98%
新潟	0	1,143	0	1,016	89%	0	1,002	99%
富山	0	623	0	643	103%	0	543	84%
石川	0	554	0	628	113%	0	568	90%
福井	0	482	0	480	100%	0	425	89%
山梨	0	1,126	2	953	85%	16	536	56%
長野	0	1,828	1	1,839	101%	5	1,612	88%
岐阜	1	936	1	923	99%	0	920	100%
静岡	0	3,105	0	2,824	91%	0	2,774	98%
愛知	23	28,608	14	25,372	89%	37	25,319	100%
三重	0	1,070	0	1,058	99%	4	1,175	111%
滋賀	1	997	1	963	97%	0	977	101%
京都	23	10,421	24	9,880	95%	19	9,926	100%
大阪	30	30,078	51	27,952	93%	60	27,271	98%
兵庫	1	5,751	1	5,202	90%	0	5,015	96%
奈良	0	467	0	473	101%	0	477	101%
和歌山	0	174	0	171	98%	0	178	104%
鳥取	0	111	0	111	100%	0	91	82%
島根	0	175	0	152	87%	0	114	75%
岡山	0	1,311	0	1,237	94%	1	938	76%
広島	0	2,315	0	1,965	85%	0	1,945	99%
山口	0	1,171	0	1,206	103%	1	1,244	103%
徳島	0	637	0	676	106%	0	623	92%
香川	1	414	0	356	86%	0	320	90%
愛媛	0	1,219	0	1,276	105%	0	1,086	85%
高知	0	103	2	106	103%	4	101	95%
福岡	7	1,995	4	1,851	93%	2	1,750	95%
佐賀	0	167	0	173	104%	0	204	118%
長崎	0	107	0	135	126%	1	139	103%
熊本	0	243	0	232	95%	0	277	119%
大分	0	191	0	151	79%	0	115	76%
宮崎	0	154	0	144	94%	0	146	101%
鹿児島	0	173	0	147	85%	0	199	135%
沖縄	6	131	5	121	92%	14	135	112%
その他	2	31	1	16	—	0	20	—
合計(A)	270	245,372	315	227,348	93%	370	222,452	98%
A/B (%)		79.7%		78.8%			76.9%	
総出願件数(B)		307,969		288,472	94%		289,200	100%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準にカウント）を含む。

注3：各年の左側の数字は、日本人が外国語書面で行った出願の件数を内数で示す。

注4：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数(B)は合計(A)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(2) 実用新案

都道府県別	2019年		2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
	件数	対前年比	件数	対前年比	件数	対前年比
北海道	65		77	118%	55	71%
青森	11		11	100%	6	55%
岩手	8		7	88%	15	214%
宮城	35		35	100%	32	91%
秋田	5		19	380%	13	68%
山形	10		20	200%	9	45%
福島	18		32	178%	25	78%
茨城	59		62	105%	66	106%
栃木	45		41	91%	40	98%
群馬	39		50	128%	37	74%
埼玉	170		207	122%	166	80%
千葉	101		145	144%	127	88%
東京	922		1,105	120%	947	86%
神奈川	242		269	111%	209	78%
新潟	74		57	77%	57	100%
富山	49		34	69%	49	144%
石川	20		30	150%	22	73%
福井	24		48	200%	39	81%
山梨	37		33	89%	41	124%
長野	51		60	118%	67	112%
岐阜	65		75	115%	70	93%
静岡	96		123	128%	87	71%
愛知	196		246	126%	245	100%
三重	22		34	155%	14	41%
滋賀	31		50	161%	18	36%
京都	100		119	119%	81	68%
大阪	523		577	110%	525	91%
兵庫	153		181	118%	127	70%
奈良	39		41	105%	31	76%
和歌山	22		16	73%	24	150%
鳥取	5		7	140%	6	86%
島根	11		10	91%	1	10%
岡山	18		45	250%	33	73%
広島	77		81	105%	91	112%
山口	21		33	157%	23	70%
徳島	16		16	100%	17	106%
香川	20		35	175%	26	74%
愛媛	22		50	227%	27	54%
高知	11		8	73%	9	113%
福岡	131		127	97%	106	83%
佐賀	15		11	73%	23	209%
長崎	11		16	145%	18	113%
熊本	11		16	145%	25	156%
大分	43		64	149%	51	80%
宮崎	23		19	83%	18	95%
鹿児島	12		18	150%	19	106%
沖縄	12		16	133%	21	131%
その他	2		1	—	4	—
合計 (A)	3,693		4,377	119%	3,762	86%
A/B (%)	70.5%		72.7%		71.8%	
総出願件数 (B)	5,241		6,018	115%	5,239	87%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、PCT出願から国内移行された出願（国内書面受付日を基準にカウント）を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数 (B) は合計 (A) と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(3)意匠

都道府県別	2019年	2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
北海道	179	214	120%	194	91%
青森	34	50	147%	51	102%
岩手	26	31	119%	19	61%
宮城	150	166	111%	215	130%
秋田	13	12	92%	23	192%
山形	114	52	46%	48	92%
福島	48	61	127%	46	75%
茨城	75	73	97%	83	114%
栃木	72	108	150%	81	75%
群馬	148	134	91%	160	119%
埼玉	411	401	98%	471	117%
千葉	238	241	101%	307	127%
東京	8,916	8,080	91%	8,155	101%
神奈川	1,253	1,289	103%	1,002	78%
新潟	304	324	107%	327	101%
富山	232	251	108%	164	65%
石川	147	148	101%	136	92%
福井	159	153	96%	186	122%
山梨	129	98	76%	91	93%
長野	200	153	77%	122	80%
岐阜	504	676	134%	772	114%
静岡	341	413	121%	387	94%
愛知	1,475	1,406	95%	1,541	110%
三重	109	118	108%	100	85%
滋賀	87	106	122%	110	104%
京都	601	532	89%	510	96%
大阪	4,088	4,148	101%	3,671	89%
兵庫	787	792	101%	839	106%
奈良	207	240	116%	249	104%
和歌山	80	79	99%	90	114%
鳥取	29	17	59%	23	135%
島根	34	17	50%	28	165%
岡山	154	231	150%	191	83%
広島	350	311	89%	374	120%
山口	54	47	87%	65	138%
徳島	77	104	135%	64	62%
香川	136	142	104%	132	93%
愛媛	176	248	141%	271	109%
高知	22	30	136%	13	43%
福岡	358	444	124%	386	87%
佐賀	84	58	69%	44	76%
長崎	18	20	111%	23	115%
熊本	51	66	129%	41	62%
大分	41	47	115%	22	47%
宮崎	38	49	129%	30	61%
鹿児島	31	31	100%	28	90%
沖縄	77	45	58%	63	140%
その他	10	2	—	130	—
合計 (A)	22,867	22,458	98%	22,078	98%
A/B (%)	72.6%	70.6%		67.9%	
総出願件数 (B)	31,489	31,798	101%	32,525	102%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際意匠登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数 (B) は合計 (A) と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

(4) 商標

都道府県別	2019年		2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
	件数	対前年比	件数	対前年比	件数	対前年比
北海道	1,957		1,988	102%	2,175	109%
青森	288		290	101%	309	107%
岩手	348		327	94%	306	94%
宮城	958		800	84%	908	114%
秋田	240		249	104%	267	107%
山形	378		388	103%	387	100%
福島	578		439	76%	454	103%
茨城	950		850	89%	1,014	119%
栃木	629		656	104%	805	123%
群馬	800		921	115%	901	98%
埼玉	2,612		2,712	104%	3,126	115%
千葉	2,348		2,368	101%	2,528	107%
東京	56,921		56,389	99%	59,779	106%
神奈川	5,485		5,648	103%	6,008	106%
新潟	977		1,033	106%	1,152	112%
富山	690		647	94%	571	88%
石川	685		745	109%	1,093	147%
福井	670		635	95%	605	95%
山梨	736		585	79%	644	110%
長野	1,004		1,055	105%	1,081	102%
岐阜	1,058		1,157	109%	1,253	108%
静岡	1,898		2,007	106%	2,115	105%
愛知	5,694		5,959	105%	6,354	107%
三重	613		699	114%	668	96%
滋賀	576		614	107%	719	117%
京都	3,103		3,072	99%	3,153	103%
大阪	39,884		25,325	63%	15,981	63%
兵庫	3,568		3,872	109%	3,994	103%
奈良	694		846	122%	857	101%
和歌山	469		480	102%	478	100%
鳥取	212		206	97%	211	102%
島根	200		241	121%	257	107%
岡山	1,055		1,041	99%	1,052	101%
広島	1,341		1,349	101%	1,440	107%
山口	510		406	80%	492	121%
徳島	347		333	96%	337	101%
香川	535		558	104%	523	94%
愛媛	658		705	107%	685	97%
高知	213		249	117%	229	92%
福岡	3,234		3,802	118%	3,981	105%
佐賀	581		458	79%	444	97%
長崎	345		303	88%	349	115%
熊本	590		638	108%	707	111%
大分	478		540	113%	544	101%
宮崎	433		424	98%	486	115%
鹿児島	534		557	104%	667	120%
沖縄	781		773	99%	855	111%
その他	55		36	—	65	—
合計 (A)	148,913		135,375	91%	133,009	98%
A/B (%)	78.1%		74.8%		72.0%	
総出願件数 (B)	190,773		181,072	95%	184,631	102%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際商標登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない出願の件数を示す。

総出願件数 (B) は合計 (A) と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課

15 都道府県別登録件数表（日本人によるもの）

(1)特許

都道府県別	2019年		2020年（対前年比）		2021年（対前年比）	
	件数	対前年比	件数	対前年比	件数	対前年比
北海道	324	106%	345	106%	362	105%
青森	226	111%	250	111%	292	117%
岩手	80	96%	77	96%	78	101%
宮城	370	97%	359	97%	375	104%
秋田	58	117%	68	117%	72	106%
山形	82	137%	112	137%	114	102%
福島	143	120%	171	120%	187	109%
茨城	1,351	101%	1,365	101%	1,400	103%
栃木	666	83%	556	83%	614	110%
群馬	691	97%	668	97%	681	102%
埼玉	1,807	85%	1,533	85%	1,474	96%
千葉	821	90%	740	90%	729	99%
東京	71,581	101%	72,187	101%	71,860	100%
神奈川	9,036	98%	8,863	98%	8,927	101%
新潟	532	95%	503	95%	596	118%
富山	396	105%	415	105%	426	103%
石川	292	111%	325	111%	358	110%
福井	309	92%	284	92%	348	123%
山梨	797	86%	686	86%	557	81%
長野	1,084	87%	948	87%	1,079	114%
岐阜	491	78%	382	78%	497	130%
静岡	2,022	97%	1,960	97%	1,839	94%
愛知	15,497	98%	15,204	98%	16,237	107%
三重	654	98%	641	98%	566	88%
滋賀	578	115%	665	115%	642	97%
京都	5,183	104%	5,411	104%	5,772	107%
大阪	15,736	100%	15,766	100%	15,906	101%
兵庫	3,422	109%	3,724	109%	3,573	96%
奈良	248	127%	315	127%	319	101%
和歌山	134	79%	106	79%	100	94%
鳥取	50	114%	57	114%	47	82%
島根	103	96%	99	96%	104	105%
岡山	622	115%	714	115%	633	89%
広島	1,677	57%	964	57%	1,021	106%
山口	584	95%	555	95%	626	113%
徳島	400	93%	370	93%	391	106%
香川	259	101%	261	101%	245	94%
愛媛	751	100%	750	100%	812	108%
高知	65	108%	70	108%	90	129%
福岡	1,061	117%	1,243	117%	1,255	101%
佐賀	100	95%	95	95%	105	111%
長崎	67	88%	59	88%	52	88%
熊本	143	78%	112	78%	114	102%
大分	74	112%	83	112%	93	112%
宮崎	88	77%	68	77%	108	159%
鹿児島	123	106%	130	106%	100	77%
沖縄	67	67%	45	67%	64	142%
その他	20	—	18	—	13	—
合計(A)	140,865	100%	140,322	100%	141,853	101%
A/B (%)	78.3%		78.2%		76.9%	
総登録件数(B)	179,910		179,383		184,372	
				100%		103%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。
 注2：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。
 総登録件数(B)は合計(A)と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 実用新案

都道府県別	2019年		2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
	件数	対前年比 (%)	件数	対前年比 (%)	件数	対前年比 (%)
北海道	61		67	110%	58	87%
青森	6		9	150%	9	100%
岩手	9		8	89%	17	213%
宮城	34		37	109%	28	76%
秋田	6		15	250%	10	67%
山形	5		16	320%	13	81%
福島	18		23	128%	27	117%
茨城	55		56	102%	62	111%
栃木	40		43	108%	39	91%
群馬	35		37	106%	43	116%
埼玉	170		184	108%	174	95%
千葉	87		118	136%	130	110%
東京	893		1,019	114%	976	96%
神奈川	232		232	100%	216	93%
新潟	70		55	79%	61	111%
富山	59		28	47%	45	161%
石川	22		29	132%	19	66%
福井	28		45	161%	35	78%
山梨	29		32	110%	41	128%
長野	54		45	83%	70	156%
岐阜	56		65	116%	73	112%
静岡	97		117	121%	95	81%
愛知	216		208	96%	259	125%
三重	17		30	176%	18	60%
滋賀	28		43	154%	31	72%
京都	102		101	99%	81	80%
大阪	474		517	109%	553	107%
兵庫	141		173	123%	143	83%
奈良	33		39	118%	31	79%
和歌山	20		17	85%	24	141%
鳥取	5		8	160%	7	88%
島根	11		5	45%	6	120%
岡山	21		32	152%	36	113%
広島	85		79	93%	79	100%
山口	17		34	200%	23	68%
徳島	19		13	68%	19	146%
香川	18		37	206%	27	73%
愛媛	24		37	154%	27	73%
高知	10		3	30%	14	467%
福岡	114		125	110%	112	90%
佐賀	10		8	80%	20	250%
長崎	17		11	65%	19	173%
熊本	9		14	156%	22	157%
大分	45		58	129%	51	88%
宮崎	16		24	150%	20	83%
鹿児島	9		13	144%	23	177%
沖縄	8		11	138%	22	200%
その他	0		1	—	3	—
合計 (A)	3,535		3,921	111%	3,911	100%
A/B (%)	70.2%		71.1%		71.1%	
総登録件数 (B)	5,033		5,518	110%	5,499	100%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数 (B) は合計 (A) と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 意匠

都道府県別	2019年	2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
北海道	141	160	113%	169	106%
青森	36	26	72%	38	146%
岩手	23	17	74%	30	176%
宮城	150	130	87%	149	115%
秋田	14	8	57%	7	88%
山形	102	54	53%	46	85%
福島	51	44	86%	43	98%
茨城	60	60	100%	68	113%
栃木	70	55	79%	86	156%
群馬	111	122	110%	122	100%
埼玉	425	312	73%	368	118%
千葉	191	192	101%	195	102%
東京	8,313	7,053	85%	7,189	102%
神奈川	1,237	1,128	91%	966	86%
新潟	247	248	100%	290	117%
富山	156	202	129%	196	97%
石川	113	116	103%	112	97%
福井	153	147	96%	130	88%
山梨	93	84	90%	92	110%
長野	154	148	96%	126	85%
岐阜	472	453	96%	632	140%
静岡	347	339	98%	349	103%
愛知	1,237	1,152	93%	1,291	112%
三重	124	72	58%	90	125%
滋賀	76	91	120%	92	101%
京都	538	505	94%	488	97%
大阪	3,882	3,405	88%	3,483	102%
兵庫	663	650	98%	736	113%
奈良	172	150	87%	216	144%
和歌山	63	78	124%	60	77%
鳥取	25	24	96%	13	54%
島根	27	19	70%	17	89%
岡山	119	170	143%	181	106%
広島	334	320	96%	281	88%
山口	47	45	96%	29	64%
徳島	55	73	133%	76	104%
香川	118	112	95%	101	90%
愛媛	104	198	190%	225	114%
高知	19	23	121%	13	57%
福岡	339	304	90%	355	117%
佐賀	46	72	157%	51	71%
長崎	20	16	80%	21	131%
熊本	26	50	192%	54	108%
大分	31	38	123%	20	53%
宮崎	35	29	83%	41	141%
鹿児島	21	29	138%	25	86%
沖縄	59	57	97%	29	51%
その他	15	2	—	4	—
合計 (A)	20,854	18,782	90%	19,395	103%
A/B (%)	75.7%	71.1%		70.6%	
総登録件数 (B)	27,556	26,417	96%	27,490	104%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際意匠登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数 (B) は合計 (A) と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(4) 商標

都道府県別	2019年	2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
北海道	1,396	1,702	122%	2,056	121%
青森	172	224	130%	293	131%
岩手	283	265	94%	327	123%
宮城	656	713	109%	765	107%
秋田	151	210	139%	237	113%
山形	261	311	119%	375	121%
福島	401	447	111%	392	88%
茨城	676	753	111%	907	120%
栃木	489	483	99%	706	146%
群馬	502	684	136%	901	132%
埼玉	1,893	2,103	111%	2,660	126%
千葉	1,529	1,853	121%	2,315	125%
東京	38,311	47,543	124%	57,128	120%
神奈川	3,763	4,392	117%	5,577	127%
新潟	720	781	108%	1,047	134%
富山	488	549	113%	643	117%
石川	700	604	86%	834	138%
福井	420	567	135%	567	100%
山梨	455	639	140%	584	91%
長野	704	817	116%	1,014	124%
岐阜	669	973	145%	1,111	114%
静岡	1,330	1,595	120%	2,128	133%
愛知	3,901	4,855	124%	5,952	123%
三重	474	540	114%	635	118%
滋賀	416	528	127%	657	124%
京都	2,242	2,631	117%	3,043	116%
大阪	9,553	12,218	128%	14,770	121%
兵庫	2,559	3,044	119%	3,817	125%
奈良	522	659	126%	799	121%
和歌山	279	406	146%	484	119%
鳥取	158	153	97%	201	131%
島根	166	159	96%	222	140%
岡山	749	906	121%	1,035	114%
広島	948	1,114	118%	1,328	119%
山口	339	395	117%	449	114%
徳島	273	266	97%	341	128%
香川	303	427	141%	524	123%
愛媛	482	603	125%	689	114%
高知	187	189	101%	235	124%
福岡	2,137	2,810	131%	3,685	131%
佐賀	296	495	167%	538	109%
長崎	258	287	111%	293	102%
熊本	433	478	110%	629	132%
大分	327	361	110%	489	135%
宮崎	283	301	106%	419	139%
鹿児島	370	384	104%	645	168%
沖縄	479	612	128%	758	124%
その他	118	88	—	73	—
合計 (A)	84,221	103,117	122%	125,277	121%
A/B (%)	76.7%	76.2%		72.0%	
総登録件数 (B)	109,859	135,313	123%	174,098	129%

注1：都道府県別は筆頭出願人の住所により集計した。

注2：本表は、国際商標登録出願を含む。

注3：その他の欄は、日本国籍で都道府県が特定できない登録の件数を示す。

総登録件数 (B) は合計 (A) と外国籍による登録件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

16 都道府県別発明者、考案者、創作者数表

(1)特許 (発明者数)

都道府県別	2019年	2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
北海道	1,858	1,777	96%	1,950	110%
青森	782	956	122%	647	68%
岩手	542	467	86%	486	104%
宮城	3,293	3,193	97%	3,165	99%
秋田	544	435	80%	461	106%
山形	1,043	913	88%	871	95%
福島	1,369	1,595	117%	1,301	82%
茨城	12,075	10,603	88%	10,637	100%
栃木	5,575	5,106	92%	4,722	92%
群馬	4,459	3,238	73%	3,304	102%
埼玉	18,903	16,521	87%	15,013	91%
千葉	11,234	9,988	89%	10,112	101%
東京都	224,996	211,095	94%	213,614	101%
神奈川県	55,382	51,997	94%	51,691	99%
新潟	3,561	3,262	92%	3,077	94%
富山	2,754	2,963	108%	2,744	93%
石川	1,547	1,699	110%	1,555	92%
福井	1,191	1,316	110%	1,118	85%
山梨	3,151	2,917	93%	2,144	74%
長野	8,585	8,017	93%	7,337	92%
岐阜	2,445	2,468	101%	2,548	103%
静岡	14,246	13,392	94%	13,557	101%
愛知	72,571	65,251	90%	64,742	99%
三重	3,908	3,405	87%	3,769	111%
滋賀	7,320	7,502	102%	7,579	101%
京都	23,515	22,462	96%	22,530	100%
大阪	69,738	64,716	93%	65,416	101%
兵庫	15,344	14,513	95%	14,447	100%
奈良	1,457	1,413	97%	1,374	97%
和歌山	1,308	1,372	105%	1,528	111%
鳥取	397	378	95%	285	75%
島根	361	329	91%	284	86%
岡山	2,669	2,471	93%	2,124	86%
広島	6,775	5,757	85%	6,007	104%
山口	2,510	2,685	107%	2,793	104%
徳島	1,584	1,534	97%	1,503	98%
香川	1,643	1,514	92%	1,235	82%
愛媛	4,257	4,497	106%	4,143	92%
高知	306	251	82%	299	119%
福岡	6,266	5,437	87%	5,525	102%
佐賀	600	639	107%	724	113%
長崎	373	379	102%	391	103%
熊本	1,921	1,812	94%	1,766	97%
大分	673	559	83%	486	87%
宮崎	313	331	106%	311	94%
鹿児島	457	416	91%	439	106%
沖縄	276	235	85%	270	115%
合計 (A)	606,077	563,776	93%	562,024	100%
A/B (%)	76.7%	73.9%		72.2%	
総発明者数 (B)	790,548	763,405	97%	777,960	102%

注1：一つの出願に記載された「発明者」すべてを抽出している「延べ」人数。

注2：国際出願 (PCT出願) については、国内書面受付日を基準としてカウントしている。

問合せ先：企画調査課

(2) 実用新案 (考案者数)

都道府県別	2019年		2020年 (対前年比)		2021年 (対前年比)	
	件数	対前年比 (%)	件数	対前年比 (%)	件数	対前年比 (%)
北海道	76		91	120%	73	80%
青森	17		11	65%	7	64%
岩手	12		12	100%	15	125%
宮城	39		40	103%	35	88%
秋田	10		27	270%	14	52%
山形	11		27	245%	11	41%
福島	24		37	154%	25	68%
茨城	79		94	119%	85	90%
栃木	79		77	97%	81	105%
群馬	59		71	120%	44	62%
埼玉	230		327	142%	236	72%
千葉	152		208	137%	191	92%
東京	1,240		1,412	114%	1,169	83%
神奈川	341		365	107%	299	82%
新潟	86		74	86%	77	104%
富山	64		51	80%	70	137%
石川	29		39	134%	32	82%
福井	24		73	304%	71	97%
山梨	41		40	98%	47	118%
長野	68		73	107%	90	123%
岐阜	90		101	112%	81	80%
静岡	126		178	141%	132	74%
愛知	275		346	126%	346	100%
三重	58		44	76%	17	39%
滋賀	60		75	125%	32	43%
京都	113		148	131%	100	68%
大阪	609		732	120%	705	96%
兵庫	213		228	107%	165	72%
奈良	55		53	96%	46	87%
和歌山	24		19	79%	29	153%
鳥取	8		12	150%	11	92%
島根	12		11	92%	1	9%
岡山	21		53	252%	42	79%
広島	86		107	124%	112	105%
山口	28		37	132%	38	103%
徳島	17		24	141%	21	88%
香川	50		66	132%	45	68%
愛媛	17		59	347%	37	63%
高知	57		8	14%	10	125%
福岡	208		181	87%	155	86%
佐賀	21		13	62%	38	292%
長崎	13		22	169%	22	100%
熊本	24		40	167%	37	93%
大分	52		74	142%	86	116%
宮崎	27		21	78%	20	95%
鹿児島	13		17	131%	29	171%
沖縄	16		16	100%	20	125%
合計 (A)	4,974		5,834	117%	5,049	87%
A/B (%)	65.8%		64.7%		61.7%	
総考案者数 (B)	7,564		9,018	119%	8,181	91%

注1：一つの出願に記載された「考案者」すべてを抽出している「延べ」人数。

注2：国際出願（PCT出願）について、国内書面受付日を基準としてカウントしている。

問合せ先：企画調査課

(3)意匠（創作者数）

都道府県別	2019年	2020年（対前年比）		2021年（対前年比）	
北海道	233	203	87%	216	106%
青森	43	71	165%	62	87%
岩手	43	91	212%	37	41%
宮城	299	270	90%	290	107%
秋田	25	19	76%	31	163%
山形	216	156	72%	87	56%
福島	79	127	161%	91	72%
茨城	465	402	86%	276	69%
栃木	161	239	148%	137	57%
群馬	269	212	79%	337	159%
埼玉	1,165	945	81%	1,177	125%
千葉	400	345	86%	358	104%
東京	14,387	13,940	97%	14,265	102%
神奈川	2,597	2,494	96%	2,000	80%
新潟	384	391	102%	438	112%
富山	456	560	123%	364	65%
石川	182	241	132%	217	90%
福井	150	178	119%	189	106%
山梨	244	147	60%	174	118%
長野	723	622	86%	556	89%
岐阜	571	670	117%	873	130%
静岡	752	774	103%	760	98%
愛知	2,637	2,541	96%	2,904	114%
三重	250	194	78%	156	80%
滋賀	416	454	109%	494	109%
京都	1,214	1,007	83%	964	96%
大阪	6,494	6,597	102%	6,179	94%
兵庫	1,442	1,211	84%	1,360	112%
奈良	397	306	77%	365	119%
和歌山	90	83	92%	97	117%
鳥取	50	26	52%	25	96%
島根	59	13	22%	42	323%
岡山	221	289	131%	279	97%
広島	640	514	80%	636	124%
山口	88	71	81%	87	123%
徳島	115	201	175%	101	50%
香川	280	262	94%	307	117%
愛媛	530	481	91%	511	106%
高知	25	42	168%	14	33%
福岡	564	683	121%	626	92%
佐賀	64	50	78%	41	82%
長崎	22	21	95%	30	143%
熊本	77	86	112%	70	81%
大分	60	70	117%	36	51%
宮崎	54	57	106%	53	93%
鹿児島	51	40	78%	52	130%
沖縄	117	72	62%	66	92%
合計（A）	39,801	38,468	97%	38,430	100%
A/B（%）	67.5%	67.3%		67.3%	
総創作者数（B）	58,941	57,145	97%	57,130	100%

注1：一つの出願に記載された「創作者」すべてを抽出している「延べ」人数。
 注2：表中の数字は国際意匠登録出願を含まない。

問合せ先：企画調査課

17 特許庁審決・決定の取消訴訟

(1) 出訴件数

	査定系の審判*1			
	特許	旧実用新案	意匠	商標
2012年	167	1	16	14
2013年	146	0	8	19
2014年	102	0	11	14
2015年	72	0	2	26
2016年	77	0	22	11
2017年	46	0	4	15
2018年	37	0	5	7
2019年	30	0	1	19
2020年	26	0	1	16
2021年	34	0	4	4

	当事者系の審判*2			
	特許	実用新案	意匠	商標
2012年	172	3	6	71
2013年	120	2	0	52
2014年	115	0	0	34
2015年	117	2	2	40
2016年	109	6	4	39
2017年	107	3	4	45
2018年	79	2	4	40
2019年	83	0	0	32
2020年	63	0	0	37
2021年	56	0	1	55

	異議	
	特許	商標
2012年	0	6
2013年	1	1
2014年	0	1
2015年	0	1
2016年	3	8
2017年	11	2
2018年	5	4
2019年	8	1
2020年	8	1
2021年	8	3

*1：拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：無効審判、取消審判、訂正審判

(2) 判決結果

	査定系の審判*1					
	特許		意匠		商標	
	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消
2012年	113	37	9	7	13	7
2013年	101	35	2	0	16	1
2014年	83	21	13	1	15	0
2015年	47	16	4	0	17	1
2016年	48	11	1	13	12	3
2017年	42	8	4	4	10	1
2018年	29	6	4	0	12	0
2019年	23	5	4	0	4	1
2020年	15	9	0	0	17	2
2021年	20	9	1	0	9	2

	当事者系の審判*2					
	特許・実用新案		意匠		商標	
	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消	請求棄却	審決取消
2012年	76	32	0	0	33	19
2013年	79	27	1	0	37	15
2014年	51	37	0	0	13	5
2015年	48	30	1	0	17	14
2016年	54	23	3	0	23	9
2017年	58	36	3	0	27	10
2018年	72	14	5	0	26	4
2019年	47	19	2	0	18	10
2020年	51	13	0	0	10	4
2021年	40	24	0	0	25	10

	異議			
	特許		商標	
	請求棄却	決定取消	請求棄却	決定取消
2012年	0	0	6	1
2013年	0	0	1	0
2014年	0	0	1	0
2015年	0	0	1	0
2016年	0	0	5	0
2017年	1	2	0	0
2018年	3	8	3	0
2019年	1	3	0	0
2020年	2	7	0	0
2021年	6	4	0	0

注：特許法第181条第2項の審決取消決定、訴訟中に訂正が確定したことによる審決取消判決は含まない。

*1：拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：無効審判、取消審判、訂正審判

(3) 上告提起、上告受理申立件数

	査定系の審判*1		当事者系の審判*2		異議*3	
	上告提起	上告受理申立	上告提起	上告受理申立	上告提起	上告受理申立
2012年	19	21	41	62	1	2
2013年	15	24	38	59	2	2
2014年	18	27	23	43	1	1
2015年	10	10	28	46	0	0
2016年	7	12	24	38	5	6
2017年	12	19	23	45	1	1
2018年	7	10	19	33	2	2
2019年	4	6	18	41	0	0
2020年	2	7	19	37	0	0
2021年	3	7	16	37	2	4

*1：特許・実用新案・意匠・商標合計で、拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：特許・実用新案・意匠・商標合計で、無効審判、取消審判、訂正審判

*3：特許・実用新案・商標合計

(4) 上告、上告受理の結果

	査定系の審判*1					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2012年	14	2	0	22	2	0
2013年	14	2	0	17	0	0
2014年	12	3	0	24	2	0
2015年	10	0	0	17	0	0
2016年	5	1	0	8	0	0
2017年	9	1	0	13	2	0
2018年	6	0	0	15	0	0
2019年	4	1	0	7	0	0
2020年	2	0	0	8	0	0
2021年	3	0	0	9	0	0

	当事者系の審判*2					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2012年	25	3	0	35	2	0
2013年	19	0	0	40	0	0
2014年	18	2	0	30	1	0
2015年	11	0	0	32	1	0
2016年	15	1	0	35	0	0
2017年	21	3	0	38	1	0
2018年	14	0	0	41	0	0
2019年	6	1	0	20	1	1
2020年	15	0	0	44	0	0
2021年	13	0	0	37	0	0

	異議*3					
	上告			上告受理		
	上告棄却	却下	原判決破棄	不受理	却下	原判決破棄
2012年	0	0	0	0	1	0
2013年	3	0	0	3	0	0
2014年	1	0	0	1	0	0
2015年	0	0	0	0	0	0
2016年	0	1	0	0	1	0
2017年	5	0	0	6	0	0
2018年	0	0	0	0	0	0
2019年	1	0	0	1	0	0
2020年	0	0	0	0	0	0
2021年	2	0	0	3	0	0

*1：特許・実用新案・意匠・商標合計で、拒絶査定不服審判、補正却下不服審判

*2：特許・実用新案・意匠・商標合計で、無効審判、取消審判、訂正審判

*3：特許・実用新案・商標合計

問合せ先：審判課

18 早期審査・早期審理

(1) 審査

		申出件数*1									
		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年	
特許	14,717	(2)	15,187	(1)	17,086	(1)	17,511	(1)	19,492	(2)	
意匠	133		140		119		172		113		
商標	1,504		1,587		1,781		2,024		2,210		
		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年	
特許	20,529	(2)	21,137	(1)	22,912	(3)	22,401	(0)	22,195	(1)	
意匠	211		241		218		254		317		
商標	3,447		5,278		8,110		11,204		11,450		

		審査期間*2				
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
特許	1.9か月	1.9か月	2.1か月	2.3か月	2.5か月	
意匠	1.6か月	1.8か月	1.9か月	1.8か月	1.9か月	
商標	1.8か月	1.8か月	1.8か月	1.9か月	1.8か月	
		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
特許	2.3か月	2.3か月	2.5か月	2.7か月	2.7か月	
意匠	1.9か月	2.0か月	1.7か月	2.0か月	2.3か月	
商標	1.8か月	1.7か月	1.7か月	1.9か月	2.1か月	

問合せ先：調整課、意匠課、商標課

(2) 審判

		申出件数*3									
		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年	
特許	149	(222)	153	(218)	156	(237)	180	(260)	176	(246)	
意匠	1	(2)	1	(2)	0	(0)	2	(2)	3	(3)	
商標	10	(12)	8	(8)	8	(8)	8	(8)	5	(5)	
		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年	
特許	198	(274)	188	(262)	204	(288)	167	(269)	187	(288)	
意匠	3	(3)	2	(2)	1	(1)	0	(2)	1	(1)	
商標	7	(7)	11	(11)	22	(24)	20	(23)	25	(27)	

		審理期間*4				
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
特許	3.3か月	3.3か月	3.1か月	3.6か月	4.3か月	
意匠	3.0か月	3.5か月	-	3.0か月	2.4か月	
商標	1.7か月	4.8か月	2.8か月	2.4か月	2.5か月	
		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
特許	3.7か月	3.8か月	4.0か月	3.9か月	4.3か月	
意匠	2.9か月	1.8か月	1.5か月	-	6.2か月	
商標	2.7か月	3.5か月	3.1か月	2.5か月	2.6か月	

*1：「早期審査に関する事情説明書」が提出された件数。

() 内の数字は優先審査の申出件数で外数。

*2：早期審査の対象となった案件についての平均。

申出から審査官による審査結果の最初の通知が発送されるまでの期間。

*3：「早期審理に関する事情説明書」が提出され部門移管された件数。

() 内の数字は部門移管されなかった件数を含む総数。

*4：早期審理の対象となった案件についての平均。

申出がなされ審理可能となつてから審決が発送されるまでの期間。

問合せ先：審判課

19 現存権利関係統計表

(1)内外国人別現存権利件数表

種別	年 別	内 国 人 (割合)		外 国 人 (割合)		総現存件数
		件数	割合	件数	割合	
特 許	2012年	1,464,176	86.4%	230,259	13.6%	1,694,435
	2013年	1,570,897	85.5%	267,280	14.5%	1,838,177
	2014年	1,616,472	84.2%	304,018	15.8%	1,920,490
	2015年	1,624,596	83.5%	321,972	16.5%	1,946,568
	2016年	1,643,595	83.0%	337,390	17.0%	1,980,985
	2017年	1,662,839	82.6%	350,846	17.4%	2,013,685
	2018年	1,690,866	82.3%	363,410	17.7%	2,054,276
	2019年	1,685,498	82.1%	368,381	17.9%	2,053,879
	2020年	1,666,809	81.7%	372,231	18.3%	2,039,040
	2021年	1,642,368	81.3%	378,056	18.7%	2,020,424
実 用 新 案	2012年	36,825	79.3%	9,639	20.7%	46,464
	2013年	37,638	78.7%	10,160	21.3%	47,798
	2014年	37,909	78.3%	10,500	21.7%	48,409
	2015年	37,590	78.1%	10,531	21.9%	48,121
	2016年	35,883	77.7%	10,307	22.3%	46,190
	2017年	34,516	77.3%	10,149	22.7%	44,665
	2018年	32,641	76.6%	9,969	23.4%	42,610
	2019年	30,482	75.6%	9,815	24.4%	40,297
	2020年	29,211	74.8%	9,857	25.2%	39,068
	2021年	28,545	74.1%	9,967	25.9%	38,512
意 匠	2012年	226,483	91.0%	22,339	9.0%	248,822
	2013年	226,939	90.3%	24,304	9.7%	251,243
	2014年	224,464	89.5%	26,338	10.5%	250,802
	2015年	222,763	88.7%	28,358	11.3%	251,121
	2016年	220,706	88.0%	30,113	12.0%	250,819
	2017年	220,846	86.9%	33,214	13.1%	254,060
	2018年	220,850	85.9%	36,307	14.1%	257,157
	2019年	222,035	84.9%	39,634	15.1%	261,669
	2020年	219,506	83.4%	43,801	16.6%	263,307
	2021年	215,214	81.7%	48,060	18.3%	263,274
商 標	2012年	1,492,366	83.7%	289,803	16.3%	1,782,169
	2013年	1,497,283	83.4%	298,687	16.6%	1,795,970
	2014年	1,499,475	83.0%	307,387	17.0%	1,806,862
	2015年	1,506,109	82.5%	319,853	17.5%	1,825,962
	2016年	1,516,706	82.0%	333,582	18.0%	1,850,288
	2017年	1,524,919	81.4%	347,503	18.6%	1,872,422
	2018年	1,531,258	81.0%	358,903	19.0%	1,890,161
	2019年	1,546,416	80.6%	372,073	19.4%	1,918,489
	2020年	1,580,239	80.1%	393,401	19.9%	1,973,640
	2021年	1,642,049	79.3%	428,828	20.7%	2,070,877

注1：内外国人別の現存権利件数は、筆頭出願人の国籍・地域により集計した。
 注2：本表は権利維持のための特許（登録）料の追納や延長登録出願等の手続きの可能性がある件数も含まれている。
 注3：実用新案は、平成17年（2005年）4月1日施行の権利期間10年の新実用新案登録出願に係る現存件数である。
 注4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。
 注5：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 現存率

設定登録年	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
特許	100.0	100.0	99.9	96.6	88.6	84.7	78.8	69.5	62.9	53.7
実用新案	99.8	99.6	99.3	90.1	63.3	56.3	48.2	36.1	32.4	26.0
意匠	100.0	98.7	95.7	89.4	79.7	76.2	70.3	62.6	57.7	50.9

設定登録年	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002
特許	41.2	32.3	27.3	21.6	16.1	10.1	5.1	1.8	0.4	0.0
実用新案	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
意匠	45.8	41.0	35.0	30.9	25.5	-	-	-	-	-

注1：現存率は各設定登録年の設定登録件数に対する現存登録件数の割合である。

注2：2021年末現在の割合である。

注3：実用新案は、平成17年（2005年）4月1日施行の権利期間10年の新実用新案登録出願に係る現存率である。

注4：表中の「-」は該当数がないことを示す。「0.0」は単位（この場合は、小数点以下第1位）未満の数値であることを示す。

問合せ先：審査業務課登録室

20 登録した権利の変動に関する統計表

(1) 特許権の変動に関する統計表

種別\年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
権利の移転	相続・合併	17,698	17,177	12,502	13,432	14,945	13,803	13,874	7,697	10,335	15,293
	相続・合併以外	11,484	15,345	20,139	16,942	22,746	15,624	15,308	14,597	14,698	16,471
実施権の設定	専用	295	217	118	178	132	181	112	129	170	82
	仮専用	56	76	21	49	48	74	39	43	24	21
	通常	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	仮通常	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
実施権の移転	相続・合併	0	1	0	0	5	6	1	7	0	0
	相続・合併以外	15	73	2	9	2	10	1	1	9	39
質権の設定、移転		120	65	109	81	47	193	815	208	65	161
処分の制限		190	371	298	124	113	151	116	248	82	88
登録の更正、変更	住居表示	1,760	232	827	311	24	190	566	21	14	4
	その他	48,367	38,270	40,589	59,038	70,229	30,303	33,835	58,817	36,041	47,026
登録の抹消	権利抹消	69	108	17	28	201	204	30	45	54	212
	その他	245	682	519	1,693	860	921	418	562	899	464
信託		92	2	1	1	809	557	746	87	0	38
仮登録		135	868	31	30	44	0	0	0	2	1,314
予告登録		336	461	447	627	1,652	1,532	1,485	1,445	1,211	1,676
工場抵当		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		56	52	64	65	131	106	54	42	44	50
職権登録	権利抹消	29	27	11	8	44	68	81	85	100	64
	その他	493	681	594	455	1,309	1,540	2,480	1,545	1,062	1,345
計		81,649	74,708	76,289	93,071	113,341	65,463	69,961	85,579	64,810	84,348

(2) 実用新案権の変動に関する統計表

種別\年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
権利の移転	相続・合併	54	94	38	45	87	105	53	92	39	31
	相続・合併以外	172	234	195	225	169	186	151	147	115	159
実施権の設定	専用	6	4	1	3	3	1	2	3	2	2
	通常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
実施権の移転	相続・合併	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	相続・合併以外	0	0	1	0	1	0	5	0	0	0
質権の設定、移転		4	2	5	5	0	5	13	0	3	0
処分の制限		2	1	21	3	4	1	10	1	0	3
登録の更正、変更	住居表示	14	8	11	3	1	5	0	0	1	0
	その他	448	402	485	439	359	353	386	535	395	369
登録の抹消	権利抹消	76	100	91	68	91	87	83	65	43	56
	その他	1	3	4	1	8	1	3	19	0	1
信託		0	0	1	0	0	0	12	0	0	0
仮登録		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
予告登録		7	5	8	6	10	4	1	3	2	6
工場抵当		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
判定		0	0	1	2	3	2	0	1	2	0
職権登録	権利抹消	0	3	1	1	1	1	1	1	2	1
	その他	10	9	7	0	16	15	4	6	3	1
計		794	865	870	801	754	766	719	878	607	629

(3) 意匠権の変動に関する統計表

種別\年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
権利の移転	相続・合併	2,540	1,783	728	608	1,263	908	979	694	729	3,303
	相続・合併以外	1,040	1,330	1,877	1,622	2,239	1,392	1,029	1,097	760	1,484
実施権の設定	専用	21	14	10	44	32	20	18	8	3	11
	通常	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
実施権の移転	相続・合併	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	相続・合併以外	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
質権の設定、移転	2	6	210	12	1	25	11	25	2	1	
処分の制限	8	1	16	6	7	5	6	4	1	0	
登録の更正、変更	住居表示	268	42	49	275	40	11	46	78	16	12
	その他	5,660	5,044	4,174	3,476	4,814	3,482	8,310	5,830	3,339	3,683
登録の抹消	権利抹消	14	13	4	20	71	6	6	4	17	77
	その他	26	16	222	19	205	25	3	59	12	21
信託	0	0	0	7	2	0	0	0	0	0	
仮登録	0	0	20	1	0	0	0	0	1	1,394	
予告登録	14	19	16	16	24	12	17	8	2	14	
工場抵当	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
判定	28	30	24	20	18	16	23	17	18	12	
職権登録	権利抹消	1	2	6	6	8	5	6	1	5	0
	その他	11	8	10	7	16	17	8	12	9	5
計	9,634	8,308	7,367	6,139	8,740	5,924	10,462	7,837	4,914	10,019	

(4) 商標権の変動に関する統計表

種別\年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
権利の移転	相続・合併	9,716	8,809	5,585	5,125	10,458	6,680	7,235	5,920	6,844	8,876
	相続・合併以外	10,236	10,279	10,696	11,623	12,659	12,472	11,610	11,634	11,776	12,790
使用権の設定	専用	236	320	205	214	149	195	193	141	276	153
	通常	102	121	129	106	85	186	98	88	69	80
使用権の移転	相続・合併	4	8	0	0	3	2	1	3	0	9
	相続・合併以外	1	7	9	2	6	0	1	4	3	1
質権の設定、移転	420	176	993	360	70	174	59	155	51	167	
処分の制限	150	129	221	261	134	87	133	190	159	25	
登録の更正、変更	住居表示	3,568	3,005	3,118	2,791	1,412	1,474	2,335	932	684	340
	その他	49,713	49,284	47,345	47,605	52,179	48,066	50,709	47,035	43,923	48,866
登録の抹消	権利抹消	611	658	646	491	596	395	388	250	267	357
	その他	1,677	1,602	1,897	1,007	554	537	512	307	292	644
信託	17	3	0	0	6	22	3	4	0	1	
仮登録	509	501	730	10	25	6	3	7	84	20,933	
予告登録	1,536	1,661	1,460	1,425	1,424	1,370	1,468	1,450	1,375	1,562	
工場抵当	0	0	113	0	0	0	0	0	0	0	
判定	8	12	14	6	9	13	13	18	8	16	
職権登録	権利抹消	334	278	306	298	312	240	275	268	260	320
	その他	1,404	1,270	1,181	1,163	1,194	1,153	1,095	1,163	1,095	1,221
計	80,242	78,123	74,648	72,487	81,275	73,072	76,131	69,569	67,166	96,361	

注1：相続・合併には、会社分割を含む。

注2：仮専用実施権及び仮通常実施権（特許のみ）は2009年4月より開始された。

注3：特許法等の一部を改正する法律（平成23年法律第63号）により、通常実施権の当然対抗制度を導入したことに伴い、2012年4月2日以降、仮通常実施権及び通常実施権の登録申請が行えなくなったため、「-」と記載している。

問合せ先：審査業務課登録室

21 各年末における登録の最終番号表

年別\種類	特 許			実 用 新 案			
	大正10年法	昭和34年法	平成6年改正法	大正10年法	昭和34年法	平成5年改正法 (新実用新案)	平成6年改正法 (出願公告しなかった 旧実用新案)
回復最終	51,482			73,008			
新原簿スタート	60,001			80,001			
1930年	89,726			148,812			
1935	113,831			217,310			
1940	140,781			293,738			
1945	172,000			354,981			
1950	185,604			376,760			
1955	218,806			438,010			
1956	228,237			455,817			
1957	238,050			470,061			
1958	248,022			486,540			
1959年(昭和34年)	258,300			504,748			
1960	269,500	-		526,850	-		
1961	290,400	400,096		560,660	700,484		
1962	303,600	402,600		580,400	709,700		
1963	313,000	416,500		586,755	729,900		
1964	316,200	437,000		589,400	756,100		
1965	317,805	462,300		590,540	790,000		
1966	318,820	487,600		591,262	818,900		
1967	319,394	507,800		591,659	839,820		
1968	319,807	535,100		591,822	862,000		
1969	319,964	562,600		591,885	888,500		
1970	320,043	593,400		591,904	918,900		
1971	320,092	629,800		591,930	950,200		
1972	320,146	671,200		591,946	988,600		
1973	320,168	713,500		591,960	1,024,300		
1974	320,194	753,100		591,970	1,065,000		
1975	320,228	799,800		591,976	1,113,400		
1976	320,245	840,100		591,978	1,154,900		
1977	320,253	892,700		591,982	1,209,700		
1978	320,257	938,200		591,984	1,267,400		
1979	320,261	982,300		591,984	1,312,000		
1980	320,267	1,028,400		591,985	1,362,000		
1981	320,271	1,079,300		591,985	1,412,900		
1982	320,272	1,129,900		591,989	1,468,200		
1983	320,273	1,184,600		591,989	1,523,200		
1984	320,273	1,246,400		591,989	1,581,000		
1985	320,274	1,296,500		591,990	1,622,100		
1986	320,274	1,356,400		591,992	1,664,800		
1987	320,274	1,418,800		591,992	1,712,600		
1988	320,274	1,474,100		591,992	1,754,900		
1989	320,275	1,537,400		591,992	1,802,000		
1990	320,276	1,596,800		591,992	1,845,300		
1991	320,276	1,632,900		591,992	1,881,800		
1992	320,276	1,725,000		591,992	1,947,000		
1993年(平成5年)	320,276	1,813,400		591,992	2,000,400		
1994年(平成6年)	320,276	1,895,800		591,992	2,045,500	3,008,785	
1995	320,276	2,004,900		591,992	2,095,700	3,022,551	
1996	320,276	2,124,800	2,595,200	591,992	2,147,400	3,035,532	2,530,800
1997	320,276	2,134,220	2,733,466	591,992	2,149,334	3,046,888	2,567,618
1998	320,276	2,139,721	2,869,414	591,992	2,150,405	3,057,294	2,591,654
1999	320,276	2,141,203	3,017,993	591,992	2,150,599	3,067,253	2,603,487
2000	320,276	2,141,457	3,143,619	591,992	2,150,619	3,076,291	2,607,042
2001	320,276	2,141,500	3,265,319	591,992	2,150,622	3,085,053	2,607,718
2002	320,276	2,141,518	3,385,321	591,992	2,150,622	3,092,704	2,607,860
2003	320,276	2,141,521	3,507,831	591,992	2,150,622	3,100,373	2,607,885
2004	320,276	2,141,522	3,632,028	591,992	2,150,622	3,107,729	2,607,892
2005	320,276	2,141,522	3,754,982	591,992	2,150,622	3,118,298	2,607,896
2006	320,276	2,141,522	3,896,383	591,992	2,150,622	3,128,889	2,607,898
2007	320,276	2,141,522	4,061,337	591,992	2,150,622	3,138,969	2,607,898
2008	320,276	2,141,522	4,238,287	591,992	2,150,622	3,147,886	2,607,898
2009	320,276	2,141,522	4,431,636	591,992	2,150,622	3,156,905	2,607,898
2010	320,276	2,141,522	4,654,329	591,992	2,150,622	3,165,476	2,607,899
2011	320,276	2,141,522	4,892,652	591,992	2,150,622	3,173,071	2,607,899
2012	320,276	2,141,522	5,167,443	591,992	2,150,622	3,181,125	2,607,899
2013	320,276	2,141,522	5,444,522	591,992	2,150,622	3,188,488	2,607,899
2014	320,276	2,141,522	5,671,664	591,992	2,150,622	3,195,505	2,607,899
2015	320,276	2,141,522	5,861,022	591,992	2,150,622	3,202,200	2,607,899
2016	320,276	2,141,522	6,064,109	591,992	2,150,622	3,208,497	2,607,899
2017	320,276	2,141,522	6,263,686	591,992	2,150,622	3,214,521	2,607,899
2018	320,276	2,141,522	6,458,211	591,992	2,150,622	3,219,824	2,607,899
2019	320,276	2,141,522	6,638,121	591,992	2,150,622	3,224,857	2,607,899
2020	320,276	2,141,522	6,817,504	591,992	2,150,622	3,230,375	2,607,899
2021	320,276	2,141,522	7,001,876	591,992	2,150,622	3,235,874	2,607,899

注1：実用新案のうち平成6年改正法（旧実用新案）は、平成5年改正法施行前に出願され、平成6年法律第116号附則の第9条の適用を受け、出願公告しなかった実用新案登録出願を指す。

年別\種類	意匠		商標		
	大正10年法	昭和34年法	大正10年法 昭和34年法	平成3年 改正法	平成8年 改正法
回復最終	20,130		155,969		
新原簿スタート	25,001		160,001		
1930年	50,209		221,226		
1935	69,149		272,183		
1940	85,202		338,600		
1945	89,044		364,507		
1950	94,834		395,282		
1955	117,615		475,033		
1956	124,181		493,943		
1957	133,612		511,711		
1958	145,636		531,900		
1959年(昭和34年)	157,323		546,266		
			*551,001		
1960	169,533	201,271	564,000		
1961	171,993	208,397	582,200		
1962	172,817	221,660	603,200		
1963	173,077	233,100	633,100		
1964	173,162	244,769	663,400		
1965	173,261	255,548	694,000		
1966	173,304	266,661	728,400		
1967	173,315	279,354	765,900		
1968	173,322	293,157	802,700		
1969	173,327	309,562	842,200		
1970	173,332	326,069	885,900		
1971	173,332	343,801	943,200		
1972	173,332	360,831	993,200		
1973	173,332	378,054	1,048,800		
1974	173,333	395,738	1,101,700		
1975	173,334	422,800	1,177,300		
1976	173,334	446,800	1,242,400		
1977	173,335	475,200	1,317,600		
1978	173,335	500,000	1,368,300		
1979	173,335	527,700	1,403,100		
1980	173,335	550,800	1,449,900		
1981	173,335	573,200	1,495,300		
1982	173,335	598,100	1,559,500		
1983	173,335	622,100	1,646,800		
1984	173,335	648,400	1,733,600		
1985	173,335	676,200	1,832,400		
1986	173,335	702,500	1,923,500		
1987	173,335	731,200	2,010,700		
1988	173,335	759,200	2,104,300		
1989	173,335	784,900	2,201,800		
1990	173,335	811,800	2,294,600		
1991	173,335	834,800	2,368,500		
1992	173,335	864,800	2,493,500		
1993年(平成5年)	173,335	894,800	2,614,600		
1994年(平成6年)	173,335	922,100	2,702,300	3,018,200	
1995	173,335	949,300	2,711,980	3,111,900	
1996	173,335	977,200	2,718,980	3,243,100	
1997	173,335	1,006,258	2,723,881	3,368,080	4,098,719
1998	173,335	1,034,044	2,724,256	3,371,008	4,226,029
1999	173,335	1,065,887	2,724,359	3,371,340	4,348,632
2000	173,335	1,102,356	2,724,377	3,371,392	4,442,568
2001	173,335	1,134,878	2,724,382	3,371,419	4,533,370
2002	173,335	1,166,295	2,724,383	3,371,447	4,633,672
2003	173,335	1,197,626	2,724,383	3,371,457	4,737,741
2004	173,335	1,225,529	2,724,384	3,371,461	4,829,377
2005	173,335	1,262,935	2,724,385	3,371,462	4,918,366
2006	173,335	1,292,623	2,724,385	3,371,462	5,014,105
2007	173,335	1,320,910	2,724,385	3,371,462	5,102,544
2008	173,335	1,350,292	2,724,385	3,371,462	5,193,388
2009	173,335	1,379,103	2,724,385	3,371,462	5,291,301
2010	173,335	1,406,541	2,724,385	3,371,462	5,380,069
2011	173,335	1,432,815	2,724,385	3,371,462	5,460,444
2012	173,335	1,461,164	2,724,385	3,371,462	5,547,552
2013	173,335	1,489,452	2,724,385	3,371,462	5,640,818
2014	173,335	1,516,758	2,724,385	3,371,462	5,730,403
2015	173,335	1,543,055	2,724,385	3,371,462	5,816,732
2016	173,335	1,568,399	2,724,385	3,371,462	5,909,534
2017	173,335	1,595,734	2,724,385	3,371,462	6,007,375
2018	173,335	1,623,352	2,724,385	3,371,462	6,111,710
2019	173,335	1,650,908	2,724,385	3,371,462	6,212,062
2020	173,335	1,677,325	2,724,385	3,371,462	6,335,997
2021	173,335	1,704,815	2,724,385	3,371,462	6,493,860

注2：*は、昭和34年法施行後最初に登録した番号である。

問合せ先：審査業務課登録室

22 公報掲載件数

公 報 種 別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
特 許 公 報	199,592	191,073	180,399	179,017	181,368
意 匠 公 報	27,641	27,283	27,546	26,681	27,939
商 標 公 報	100,306	102,496	99,398	122,177	159,310
商 標 書 換 登 録 公 報	1	0	0	0	0
公 開 商 標 公 報	170,970	161,788	169,060	167,848	167,298
公 開 国 際 商 標 公 報	17,596	17,622	19,149	17,713	19,587
国 際 商 標 公 報	12,812	11,492	9,172	11,003	16,144
審 決 公 報	13,142	11,625	10,858	11,362	11,736
公 開 特 許 公 報	229,241	207,786	221,136	205,747	197,906
登 録 実 用 新 案 公 報	6,027	5,229	5,052	5,437	5,499
公 表 特 許 公 報	39,200	38,787	37,923	37,866	36,725
再 公 表 特 許	53,986	23,178	25,079	21,074	31,057
公開特許公報英文抄録 (PAJ)	227,678	206,419	220,323	211,819	202,821

注：公開特許公報英文抄録 (PAJ) は、独立行政法人工業所有権情報・研修館にて発行。

問合せ先：普及支援課

23 日本における分野別登録数統計表

(1) 2021年登録 分野別上位出願人(特許)

分野	I-1 電気機械、電気装置、電気エネルギー		I-2 音響・映像技術		I-3 電気通信		I-4 デジタル通信	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	トヨタ自動車株式会社	1,113	キャノン株式会社	418	キャノン株式会社	183	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	381
2	パナソニックIPマネジメント株式会社	842	株式会社FUJI	293	三菱電機株式会社	126	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	372
3	三菱電機株式会社	791	パナソニックIPマネジメント株式会社	225	富士フイルムビジネスソリューション株式会社	123	日本電気株式会社	259
4	矢崎総業株式会社	412	ソニーグループ株式会社	202	株式会社リコー	115	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	204
5	株式会社デンソー	407	株式会社半導体エネルギー研究所	198	コニカミノルタ株式会社	113	日本電信電話株式会社	201
6	住友電装株式会社	322	富士フイルム株式会社	112	日本電気株式会社	112	テレフォンアクチャーボラケット エルエム エリクソン (パブル) [SE]	194
7	住友電気工業株式会社	310	ヤマハ発動機株式会社	105	ブラザー工業株式会社	95	ソニーグループ株式会社	188
8	株式会社村田製作所	275	三菱電機株式会社	104	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	88	TVS REGZA株式会社	179
9	株式会社東芝	263	セイコーエプソン株式会社	79	パナソニックIPマネジメント株式会社	86	株式会社NTTドコモ	172
10	本田技研工業株式会社	257	株式会社JVCケンウッド	79	日本電信電話株式会社	79	富士通株式会社	170
11	株式会社豊田自動織機	227	株式会社ジャパンディスプレイ	79	富士通株式会社	72	オッポ広東移動通信有限公司 [CN]	154
12	TDK株式会社	221	日本電気株式会社	77	シャープ株式会社	70	パナソニック インテレクトュアル プロパティ コーポレーション オブ アメリカ [US]	129
13	株式会社半導体エネルギー研究所	213	京セラ株式会社	63	セイコーエプソン株式会社	66	三菱電機株式会社	107
14	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	183	株式会社ニコン	60	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	62	キャノン株式会社	105
15	株式会社オートネットワーク技術研究所	173	ヤマハ株式会社	59	株式会社村田製作所	57	KDDI株式会社	101
16	富士電機株式会社	169	株式会社リコー	59	株式会社東芝	53	シャープ株式会社	97
17	株式会社GSユアサ	165	株式会社村田製作所	57	NECプラットフォームズ株式会社	51	株式会社東芝	78
18	日産自動車株式会社	165	日本放送協会	57	KDDI株式会社	48	NECプラットフォームズ株式会社	74
19	オムロン株式会社	156	大日本印刷株式会社	52	沖電気工業株式会社	44	マクセル株式会社	73
20	京セラ株式会社	153	エルジー ディスプレイ カンパニーリミテッド [KR]	52	京セラ株式会社	44	京セラ株式会社	59

注1：表中の数字は共同出願人を含む。

注2：分野に対応するIPCについては分野別対応IPC表参照。

分野	I-5 基本電子素子		I-6 コンピューターテクノロジー		I-7 ビジネス方法		I-8 半導体	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社村田製作所	104	富士通株式会社	652	ヤフー株式会社	199	東京エレクトロン株式会社	410
2	京セラ株式会社	57	日本電気株式会社	480	KDDI株式会社	154	株式会社半導体エネルギー研究所	349
3	三菱電機株式会社	41	キヤノン株式会社	376	日本電気株式会社	154	株式会社ディスコ	257
4	セイコーエプソン株式会社	40	日本電信電話株式会社	264	株式会社日立製作所	110	三菱電機株式会社	218
5	株式会社半導体エネルギー研究所	40	三菱電機株式会社	253	富士通株式会社	102	株式会社SCREENホールディングス	179
6	ソニーグループ株式会社	35	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	251	東芝テック株式会社	99	富士電機株式会社	173
7	太陽誘電株式会社	28	株式会社リコー	239	株式会社オービック	89	日亜化学工業株式会社	171
8	ローム株式会社	26	株式会社日立製作所	236	トヨタ自動車株式会社	82	アブライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	167
9	株式会社デンソー	18	グーグル エルエルシー [US]	204	三菱電機株式会社	67	株式会社東芝	153
10	日清紡マイクロデバイス株式会社	18	ヤフー株式会社	191	アドバンスト ニュー テクノロジーズ カンパニー リミテッド [KY]	65	キヤノン株式会社	140
11	富士通株式会社	17	ソニーグループ株式会社	183	株式会社東芝	59	株式会社KOKUSAI ELECTRIC	117
12	株式会社東芝	16	株式会社東芝	163	楽天グループ株式会社	55	ローム株式会社	104
13	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	16	KDDI株式会社	144	パナソニックIPマネジメント株式会社	51	京セラ株式会社	92
14	日本電信電話株式会社	14	ブラザー工業株式会社	136	カシオ計算機株式会社	46	株式会社デンソー	84
15	日本電波工業株式会社	14	アドバンスト ニュー テクノロジーズ カンパニー リミテッド [KY]	115	PayPay株式会社	44	ルネサスエレクトロニクス株式会社	71
16	日本電気株式会社	13	NECプラットフォームズ株式会社	109	富士フイルムビジネスイノベーション株式会社	43	富士通株式会社	71
17	ホアウェイ・テクノロジー・カンパニー・リミテッド [CN]	12	パナソニックIPマネジメント株式会社	105	株式会社ぐるなび	40	大日本印刷株式会社	70
18	ルネサスエレクトロニクス株式会社	11	コニカミノルタ株式会社	100	株式会社日本総合研究所	39	リンテック株式会社	65
19	株式会社ソシオネクスト	11	株式会社ストラッドビジョン [KR]	94	株式会社リコー	38	TDK株式会社	61
20	ラピスセミコンダクタ株式会社	10	オムロン株式会社	92	本田技研工業株式会社	38	株式会社日立ハイテク	53

分野	Ⅱ-1 光学機器		Ⅱ-2 計測		Ⅱ-3 生物材料分析		Ⅱ-4 制御	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	キヤノン株式会社	998	三菱電機株式会社	260	シスメックス株式会社	31	東芝テック株式会社	212
2	株式会社リコー	347	株式会社デンソー	210	エフ ホフマンーラ ロッシュ アクチェン ゲゼルシャフト [CH]	16	三菱電機株式会社	188
3	コニカミノルタ株式会社	345	株式会社島津製作所	190	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	11	トヨタ自動車株式会 社	165
4	富士フイルム株式会 社	296	トヨタ自動車株式会 社	150	コニカミノルタ株式 会社	10	日本電気株式会社	149
5	富士フイルムビジネ スイノベーション株 式会社	284	日本電気株式会社	136	国立大学法人 東京 大学	10	オムロン株式会社	144
6	京セラドキュメント ソリューションズ株 式会社	163	セイコーエプソン株 式会社	133	国立大学法人東北大 学	9	ファナック株式会社	107
7	ブラザー工業株式会 社	143	株式会社東芝	129	積水メディカル株式 会社	9	ホーチキ株式会社	99
8	セイコーエプソン株 式会社	139	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	128	東ソー株式会社	9	本田技研工業株式会 社	96
9	大日本印刷株式会社	134	株式会社日立ハイテ ク	123	栄研化学株式会社	8	株式会社東芝	87
10	株式会社ニコン	127	オムロン株式会社	116	国立大学法人大阪大 学	8	株式会社デンソー	86
11	日東電工株式会社	127	株式会社ミットヨ	89	太平洋セメント株式 会社	7	株式会社日立製作所	80
12	エーエーシー オプティクス ソリューションズ ピーティ イーリミテッド [SG]	112	カシオ計算機株式会 社	86	富士フイルム株式会 社	7	グローリー株式会社	62
13	エーエスエムエル ネ ザーランス ピー.ブ イ.[NL]	105	株式会社日立製作所	85	サントル ナショナル ドウ ラ ルシエルシュ シアン ティフィック [FR]	6	東芝インフラシステ ムズ株式会社	62
14	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	103	富士通株式会社	84	デンカ株式会社	6	沖電気工業株式会社	60
15	日本電信電話株式会 社	97	株式会社トプコン	81	花王株式会社	6	富士電機株式会社	60
16	住友化学株式会社	96	シチズン時計株式会 社	80	国立大学法人京都大 学	6	富士通株式会社	58
17	エルジー・ケム・リ ミテッド [KR]	82	日本特殊陶業株式会 社	80			株式会社寺岡精工	57
18	三菱電機株式会社	79	日立Astemo株式会 社	75			パナソニックIPマネ ジメント株式会社	56
19	凸版印刷株式会社	72	日本製鉄株式会社	74			日産自動車株式会社	50
20	ソニーグループ株式 会社	61	エフ ホフマンーラ ロッシュ アクチェン ゲゼルシャフト [CH]	67			カシオ計算機株式会 社	43

分野	Ⅱ-5 医療機器		Ⅲ-1 有機化学、農薬		Ⅲ-2 バイオテクノロジー		Ⅲ-3 製薬	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	コーニングレック フィリップス エヌ ヴェ [NL]	394	花王株式会社	107	エフ ホフマン-ラ ロッ シュ アクチエン ゲゼ ルシャフト [CH]	93	小林製薬株式会社	41
2	キヤノンメディカル システムズ株式会社	287	ロレアル [FR]	94	国立大学法人京都大 学	52	ノバルティス アー ゲー [CH]	34
3	富士フイルム株式会 社	226	エフ ホフマン-ラ ロッ シュ アクチエン ゲゼ ルシャフト [CH]	63	シージェイ コーポ レーション [KR]	45	アンステイチュ ナショナル ドゥラサンテドゥラル シエルシュメディカル [FR]	29
4	エシコン エルエル シー [US]	218	株式会社コーサー	59	国立大学法人大阪大 学	43	ライオン株式会社	28
5	テルモ株式会社	206	住友化学株式会社	58	国立大学法人 東京 大学	40	株式会社ファンケル	27
6	オリンバス株式会社	164	メルク パテント ゲゼル シャフト ミット ベジュ レンクテル ハフツング [DE]	56	国立研究開発法人産 業技術総合研究所	37	花王株式会社	22
7	花王株式会社	137	エルジー・ケム・リ ミテッド [KR]	56	ジェネンテック、イン コーポレイテッド [US]	36	サントル ナショナル ドゥラルシエルシュシ アンティフィック [FR]	21
8	キヤノン株式会社	136	株式会社マンダム	50	アンステイチュ ナショナル ドゥラサンテドゥラル シエルシュメディカル [FR]	31	株式会社東洋新薬	21
9	コニカミノルタ株式 会社	116	ダイキン工業株式会 社	48	富士フイルム株式会 社	27	参天製薬株式会社	20
10	株式会社トプコン	110	信越化学工業株式会 社	42	東洋紡株式会社	26	大正製薬株式会社	20
11	ペクトン・ディキン ソン・アンド・カン パニー [US]	95	三菱ケミカル株式会 社	40	リジェネロン・ファーマ シューティカルズ・イン コーポレイテッド [US]	26	ジェネンテック、イン コーポレイテッド [US]	20
12	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	86	バイエル・クロップサイ エンス・アクチエン ゲゼルシャフト [DE]	36	花王株式会社	25	リジェネロン・ファーマ シューティカルズ・イン コーポレイテッド [US]	18
13	ユニ・チャーム株式 会社	84	ライオン株式会社	35	株式会社カネカ	25	ザ リーゼンツ オブ ザ ユニバーシティ オブ カリフォルニア [US]	17
14	サノフィアベティス・ドイチュ ラントゲゼルシャフト・ミット・ベジュ レンクテル・ハフツング [DE]	78	ザ プロクター アンド ギャンブル カン パニー [US]	35	中外製薬株式会社	24	ファイザー・インク [US]	17
15	バイオセンス・ウエブ スター・(イスラエル)・ リミテッド [IL]	78	ヤンセン ファーマ シューティカ エ ヌペー.[BE]	30	プレジデント アンド フェローズ オブ ハー バードカレッジ [US]	24	ロート製薬株式会社	16
16	ポストン サイエнти フィック サイムド、イン コーポレイテッド [US]	78	ビーエーエスエフ ソシエタス・ヨーロ ピア [DE]	30	メモリアル スローン ケタリング キャン サー センター [US]	23	日本化薬株式会社	16
17	オムロンヘルスケア 株式会社	75	国立研究開発法人産 業技術総合研究所	29	国立研究開発法人農 業・食品産業技術総 合研究機構	22	国立大学法人東北大 学	15
18	株式会社日立製作所	75	日油株式会社	29	ザ リーゼンツ オブ ザ ユニバーシティ オブ カ リフォルニア [US]	22	第一三共株式会社	14
19	株式会社ニデック	71	ユニリーバー・ナー ムローゼ・ベンノー トシャープ [NL]	28	サントル ナショナル ドゥラルシエルシュシ アンティフィック [FR]	20		
20	ニプロ株式会社	69	プリストル・マイ ヤーズ スクイブ カ ンパニー [US]	27	東レ株式会社	20		

分野	Ⅲ-4 高分子化学、ポリマー		Ⅲ-5 食品化学		Ⅲ-6 基礎材料化学		Ⅲ-7 無機材料、冶金	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	信越化学工業株式会社	143	サントリーホールディングス株式会社	74	DIC株式会社	104	日本製鉄株式会社	356
2	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	136	アサヒビール株式会社	50	東洋インキSCホールディングス株式会社	97	JFEスチール株式会社	264
3	三菱ケミカル株式会社	121	不二製油株式会社	46	花王株式会社	89	住友金属鉱山株式会社	115
4	旭化成株式会社	118	サッポロビール株式会社	45	日東電工株式会社	72	ポスコ [KR]	76
5	DIC株式会社	112	日清オイリオグループ株式会社	41	リンテック株式会社	65	AGC株式会社	69
6	ダウ グローバル テクノロジーズ エルエルシー [US]	111	アサヒ飲料株式会社	38	三菱ケミカル株式会社	61	日本電気硝子株式会社	67
7	横浜ゴム株式会社	89	味の素株式会社	33	ザ プロクター アンド ギャンブル カンパニー [US]	56	コーニング インコーポレイテッド [US]	62
8	三井化学株式会社	88	株式会社明治	32	富士フイルム株式会社	51	積水化学工業株式会社	58
9	三菱瓦斯化学株式会社	88	昭和産業株式会社	32	藤森工業株式会社	48	三菱マテリアル株式会社	57
10	住友ゴム工業株式会社	85	株式会社日清製粉ウエルナ	30	出光興産株式会社	46	JX金属株式会社	55
11	東ソー株式会社	77	キリンホールディングス株式会社	29	セイコーエプソン株式会社	45	太平洋セメント株式会社	54
12	住友化学株式会社	73	日清食品ホールディングス株式会社	29	ダウ グローバル テクノロジーズ エルエルシー [US]	44	日立金属株式会社	53
13	昭和電工マテリアルズ株式会社	67	キュービー株式会社	27	株式会社リコー	41	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー [US]	48
14	積水化学工業株式会社	66	ソシエテ・デ・プロデュイ・ネスレ・エス・アー [CH]	26	ダイキン工業株式会社	38	住友電気工業株式会社	45
15	株式会社ブリヂストン	59	株式会社ニッポン	25	積水化学工業株式会社	38	宇部興産株式会社	42
16	日本ゼオン株式会社	58	花王株式会社	23	関西ペイント株式会社	37	国立研究開発法人産業技術総合研究所	40
17	東レ株式会社	54	鈴茂器工株式会社	23	信越化学工業株式会社	36	日鉄ステンレス株式会社	40
18	三菱エンジニアリングプラスチックス株式会社	53	ミヨシ油脂株式会社	20	住友化学株式会社	35	トヨタ自動車株式会社	39
19	デンカ株式会社	52	株式会社ADEKA	19			デンカ株式会社	38
20	株式会社クラレ	52	雪印メグミルク株式会社	19			日本碍子株式会社	37

分野	Ⅲ-8 表面加工		Ⅲ-9 マイクロ構造、 ナノテクノロジー		Ⅲ-10 化学工学		Ⅲ-11 環境技術	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	大日本印刷株式会社	182	ロベルト・ボッシュ・ゲゼル シャフト・ミト・ベシユレン ケテル・ハフツング [DE]	3	トヨタ自動車株式会 社	36	トヨタ自動車株式会 社	52
2	凸版印刷株式会社	129	株式会社日立製作所	3	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	31	能美防災株式会社	46
3	日本製鉄株式会社	111	国立研究開発法人産 業技術総合研究所	3	株式会社IHI	31	オルガノ株式会社	45
4	三菱ケミカル株式会 社	57	セイコーエプソン株 式会社	2	日本碍子株式会社	31	栗田工業株式会社	45
5	JFEスチール株式会 社	56	株式会社村田製作所	2	東京エレクトロン株 式会社	26	ホーチキ株式会社	44
6	住友金属鉱山株式会 社	55	株式会社東芝	2	株式会社キャタラー	24	株式会社東芝	44
7	東レ株式会社	50	日清紡マイクロデバ イス株式会社	2	株式会社東芝	24	いすゞ自動車株式会 社	32
8	東洋紡株式会社	50	キオニクス イン コーポレイテッド [US]	2	住友金属鉱山株式会 社	23	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	28
9	株式会社荏原製作所	46	ゼネラル・エレクト リック・カンパニー [US]	2	東レ株式会社	23	株式会社デンソー	28
10	パナソニックIPマネ ジメント株式会社	45			ビーイーエスエフ コーポレーション [US]	23	水ing株式会社	27
11	昭和電工株式会社	45			ジョンソン、マッセイ、 パブリック、リミテッ ド、カンパニー [GB]	22	三菱電機株式会社	23
12	東京エレクトロン株 式会社	45			国立研究開発法人産 業技術総合研究所	22	東芝エネルギーシス テムズ株式会社	23
13	富士フイルム株式会 社	44			三菱ケミカル株式会 社	22	株式会社クボタ	22
14	株式会社SUMCO	43			昭和電工マテリアル ズ株式会社	22	太平洋セメント株式 会社	22
15	株式会社アルバック	41			旭化成株式会社	21	フタバ産業株式会社	19
16	トヨタ自動車株式会 社	40			エルジー・ケム・リ ミテッド [KR]	18	富士フイルム株式会 社	19
17	日東電工株式会社	39			株式会社村田製作所	16	JFEエンジニアリン グ株式会社	18
18	王子ホールディング ス株式会社	38			三菱電機株式会社	16	三菱パワー株式会社	17
19	株式会社SCREEN ホールディングス	35					本田技研工業株式会 社	16
20							コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴェ [NL]	16

分野	IV-1 ハンドリング機械		IV-2 機械加工器具		IV-3 エンジン、ポンプ、タービン		IV-4 繊維、製紙	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社吉野工業所	268	日本製鉄株式会社	157	トヨタ自動車株式会社	232	セイコーエプソン株式会社	406
2	大日本印刷株式会社	195	株式会社ディスコ	137	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー[US]	218	キヤノン株式会社	373
3	フジテック株式会社	186	JFEスチール株式会社	136	株式会社デンソー	158	ブラザー工業株式会社	319
4	三菱電機株式会社	164	株式会社マキタ	100	本田技研工業株式会社	141	株式会社リコー	205
5	キヤノン株式会社	141	DMG森精機株式会社	90	三菱重工業株式会社	119	コニカミノルタ株式会社	159
6	東芝エレベータ株式会社	129	トヨタ自動車株式会社	71	日立Astemo株式会社	112	富士フイルムビジネスソリューション株式会社	87
7	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	115	株式会社神戸製鋼所	67	三菱電機株式会社	109	東芝テック株式会社	73
8	凸版印刷株式会社	108	三菱電機株式会社	64	三菱パワー株式会社	91	東レ株式会社	69
9	セイコーエプソン株式会社	103	パナソニックIPマネジメント株式会社	59	株式会社IHI	82	カシオ計算機株式会社	67
10	ファナック株式会社	100	工機ホールディングス株式会社	55	ダイハツ工業株式会社	73	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	58
11	川崎重工業株式会社	90	ファナック株式会社	51	いすゞ自動車株式会社	69	花王株式会社	51
12	コニカミノルタ株式会社	85	株式会社アマダ	48	株式会社荏原製作所	66	大日本印刷株式会社	46
13	株式会社ダイフク	74	住友電工ハードメタル株式会社	48	スズキ株式会社	65	ヒューレット・パッカード デベロップメント カンパニー エルピー.[US]	42
14	株式会社日立製作所	73	京セラ株式会社	47	マツダ株式会社	59	大王製紙株式会社	39
15	株式会社リコー	72	三菱マテリアル株式会社	47	株式会社東芝	58	サトーホールディングス株式会社	38
16	王子ホールディングス株式会社	64	株式会社タンガロイ	39	株式会社豊田自動織機	58	王子ホールディングス株式会社	36
17	富士フイルムビジネスソリューション株式会社	63	株式会社ダイヘン	38	東芝エネルギーシステムズ株式会社	55	富士フイルム株式会社	36
18	オムロン株式会社	62	株式会社ジェイテクト	34	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	52	理想科学工業株式会社	33
19	株式会社タダノ	54	マックス株式会社	32	株式会社SUBARU	51	京セラ株式会社	31
20	村田機械株式会社	54	株式会社荏原製作所	32	ダイキン工業株式会社	46	旭化成株式会社	28

分野	IV-5 その他の特殊機械		IV-6 熱処理機構		IV-7 機械部品		IV-8 運輸	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社クボタ	326	三菱電機株式会社	505	トヨタ自動車株式会社	240	トヨタ自動車株式会社	845
2	井関農機株式会社	215	ダイキン工業株式会社	235	NTN株式会社	129	本田技研工業株式会社	708
3	住友ゴム工業株式会社	115	パナソニックIPマネジメント株式会社	201	本田技研工業株式会社	114	株式会社デンソー	240
4	ヤンマーパワーテクノロジー株式会社	88	リンナイ株式会社	198	NOK株式会社	95	住友ゴム工業株式会社	218
5	株式会社シマノ	81	株式会社ノーリツ	102	日立Astemo株式会社	88	ダイハツ工業株式会社	186
6	三菱ケミカル株式会社	78	株式会社コロナ	87	ジヤトコ株式会社	86	日立Astemo株式会社	168
7	グロープライド株式会社	69	株式会社パロマ	84	日本精工株式会社	83	株式会社SUBARU	165
8	TOYO TIRE株式会社	65	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	76	いすゞ自動車株式会社	81	トヨタ紡織株式会社	162
9	東レ株式会社	65	株式会社富士通ゼネラル	66	日産自動車株式会社	80	スズキ株式会社	160
10	株式会社リコー	57	シャープ株式会社	55	株式会社ブリヂストン	73	三菱電機株式会社	150
11	積水化学工業株式会社	57	三菱パワー株式会社	55	株式会社アイシン	64	横浜ゴム株式会社	145
12	横浜ゴム株式会社	53	株式会社デンソー	52	株式会社ジェイテクト	61	日産自動車株式会社	144
13	日本電気硝子株式会社	52	大阪瓦斯株式会社	52	株式会社デンソー	57	株式会社ブリヂストン	132
14	大日本印刷株式会社	50	東芝キャリア株式会社	51	KYB株式会社	56	テイ・エス テック株式会社	124
15	株式会社日本製鋼所	49	株式会社ハーマン	41	シェフラー テクノロジーズアー・ゲーラントコー・カー・ゲー [DE]	53	TOYO TIRE株式会社	109
16	株式会社カネカ	47	三菱重工サーマルシステムズ株式会社	36	イーグル工業株式会社	51	いすゞ自動車株式会社	107
17	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	47	東京瓦斯株式会社	31	株式会社不二工機	50	株式会社クボタ	106
18	キョーラク株式会社	46	三浦工業株式会社	26	株式会社鷺宮製作所	46	三菱自動車工業株式会社	99
19	住友重機械工業株式会社	42	美的集団股▲分▼有限公司 [CN]	24	株式会社クボタ	45	豊田合成株式会社	95
20	コーニング インコーポレイテッド [US]	42	高砂熱学工業株式会社	23	積水化学工業株式会社	43	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	95

分野	V-1 家具、ゲーム		V-2 その他の消費財		V-3 土木技術	
	出願人名	登録数	出願人名	登録数	出願人名	登録数
1	株式会社三共	1,267	フィリップ・モーリス・プロダクツ・ソシエテ・アノニム [CH]	218	株式会社LIXIL	228
2	株式会社三洋物産	1,029	東芝ライフスタイル株式会社	153	TOTO株式会社	210
3	株式会社大一商会	1,011	日本たばこ産業株式会社	111	株式会社竹中工務店	179
4	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	707	パナソニックIPマネジメント株式会社	95	大成建設株式会社	153
5	株式会社サンセイアールアンドディ	616	ニコベンチャーズトレーディング リミテッド [GB]	89	鹿島建設株式会社	140
6	株式会社ニューギン	596	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	82	日立建機株式会社	127
7	京楽産業株式会社	438	シャープ株式会社	56	清水建設株式会社	119
8	サミー株式会社	383	ヤマハ株式会社	56	YKK AP株式会社	118
9	株式会社ソフィア	265	三菱電機株式会社	50	大和ハウス工業株式会社	118
10	株式会社藤商事	205	カシオ計算機株式会社	49	三協立山株式会社	111
11	株式会社大都技研	196	株式会社第一興商	49	積水化学工業株式会社	101
12	株式会社平和	169	ケーティー アンドジー コーポレーション [KR]	49	株式会社大林組	90
13	株式会社オリンピア	165	エルジー エレクトロニクス インコーポレイティド [KR]	42	パナソニックIPマネジメント株式会社	85
14	株式会社高尾	138	大日本印刷株式会社	41	株式会社小松製作所	82
15	グリー株式会社	120	ロレアル [FR]	39	株式会社クボタ	65
16	株式会社バンダイ	109	株式会社パイロットコーポレーション	39	文化シャッター株式会社	64
17	山佐株式会社	101	三菱鉛筆株式会社	39	株式会社アイシン	61
18	パナソニックIPマネジメント株式会社	96	アクア株式会社	36	立川ブラインド工業株式会社	59
19	TOTO株式会社	95	株式会社吉野工業所	33	三和シャッター工業株式会社	56
20	株式会社コナミデジタルエンタテインメント	95	ナイキ イノベイトシーバイ [NL]	30	積水ハウス株式会社	56

問合せ先：企画調査課

(付表) 分野別対応FI表

分野	対応FI
I-電気工学	
I-1 電気機械、電気装置、電気エネルギー	F21、H01 (H01L、H01P、H01Q、H01Sを除く)、H02、H05B、H05C、H05F、H99Z
I-2 音響・映像技術	G09F、G09G、G11B、H04N(-001、-021を除く)、H04R、H04S、H05K
I-3 電気通信	G08C、H01P、H01Q、H04B、H04H、H04J、H04K、H04M、H04N-001、H04Q
I-4 デジタル通信	H04L、H04N-021、H04W
I-5 基本電子素子	H03
I-6 コンピューターテクノロジー	G06 (G06Qを除く)、G10L、G11C、G16B、G16C、G16Z
I-7 ビジネス方法	G06Q
I-8 半導体	H01L
II-機器	
II-1 光学機器	G02、G03、H01S
II-2 計測	G01 (G01N-033、G01Tを除く)、G04、G12B、G99Z
II-3 生物材料分析	G01N-033
II-4 制御	G05 (G05Gを除く)、G07、G08B、G08G、G09B、G09C、G09D
II-5 医療機器	A61 (A61K、A61P、A61Qを除く)、G16 (G16B、G16C、G16Zを除く)、H05G
III-化学	
III-1 有機化学、農薬	A61K-008、A61Q、C07 (C07G、C07Kを除く)、C40B
III-2 バイオテクノロジー	C07G、C07K、C12M、C12N、C12P、C12Q、C12R、C12S
III-3 製薬	A61K (-008を除く)、A61P
III-4 高分子化学、ポリマー	C08 (C08Jを除く)
III-5 食品化学	A01H、A21D、A23 (A23N、A23Pを除く)、C12C、C12F、C12G、C12H、C12J、C13B-010、C13B-020、C13B-030、C13B-035、C13B-040、C13B-050、C13B-099、C13D、C13F、C13J、C13K
III-6 基礎材料化学	A01N、A01P、C05、C06、C09、C10、C11、C99Z
III-7 無機材料、冶金	B22、C01、C03C、C04、C21、C22
III-8 表面加工	B05C、B05D、B32、C23、C25、C30
III-9 マイクロ構造、ナノテクノロジー	B81、B82
III-10 化学工学	B01 (B01D-045、B01D-046、B01D-047、B01D-049、B01D-050、B01D-051、B01D-052、B01D-053を除く)、B02C、B03、B04、B05B、B06、B07、B08、C14C、D06B、D06C、D06L、F25J、F26、H05H
III-11 環境化学	A62C、B01D-045、B01D-046、B01D-047、B01D-049、B01D-050、B01D-051、B01D-052、B01D-053、B09、B65F、C02、E01F-008、F01N、F23G、F23J、G01T
IV-機械工学	
IV-1 ハンドリング機械	B25J、B65 (B65Fを除く)、B66、B67
IV-2 機械加工器具	A62D、B21、B23、B24、B25 (B25Jを除く)、B26、B27、B30
IV-3 エンジン、ポンプ、タービン	F01 (F01Nを除く)、F02、F03、F04、F23R、F99Z、G21
IV-4 繊維、製紙	A41H、A43D、A46D、B31、B41、C14B、D01、D02、D03、D04 (D04Dを除く)、D05、D06G、D06H、D06J、D06M、D06P、D06Q、D21、D99Z
IV-5 その他の特殊機械	A01 (A01H、A01N、A01Pを除く)、A21B、A21C、A22、A23N、A23P、B02B、B28、B29、B33、B99Z、C03B、C08J、C12L、C13B-005、C13B-015、C13B-025、C13B-045、C13C、C13G、C13H、F41、F42
IV-6 熱処理機構	F22、F23 (F23G、F23J、F23Rを除く)、F24、F25B、F25C、F27、F28
IV-7 機械部品	F15、F16、F17、G05G
IV-8 運輸	B60、B61、B62、B63、B64
V-その他	
V-1 家具、ゲーム	A47、A63
V-2 その他の消費財	A24、A41 (A41Hを除く)、A42、A43B、A43C、A44、A45、A46B、A62B、A99Z、B42、B43、B44、B68、D04D、D06F、D06N、D07、F25D、G10 (G10Lを除く)
V-3 土木技術	E01 (E01F-008を除く)、E02、E03、E04、E05、E06、E21、E99Z

注：本分類は、WIPOが設定したIPC（国際特許分類）を基準に作成された技術分野（IPC8-Technology Concordance）に基づき作成した。

問合せ先：企画調査課

(3) 出願人国籍・地域別・分野別登録比率 (特許) (2021年)

国コード	国名又は地域名	100%	I-1	I-2	I-3	I-4	I-5	I-6	I-7	I-8	II-1	II-2	II-3	II-4	II-5	III-1	III-2	III-3	
			電気エネルギー	電気機械電気装置	音響・映像技術	電気通信	デジタル通信	基本電子素子	コンピュータ	ビジネス方法	半導体	光学機器	計測	生物材料分析	制御	医療機器	有機化学、農薬	バイオテクノロジー	製薬
JP	日本	100%	9.8%	3.0%	2.0%	2.1%	0.5%	5.5%	2.9%	3.6%	4.4%	5.3%	0.3%	2.8%	3.8%	1.2%	1.0%	0.8%	
US	米国	100%	4.6%	2.7%	1.4%	5.9%	0.6%	8.7%	1.1%	4.1%	2.5%	4.6%	0.8%	1.4%	15.2%	4.7%	7.4%	6.6%	
CN	中国	100%	8.5%	5.4%	2.4%	15.7%	0.5%	10.9%	1.2%	3.2%	5.1%	3.6%	0.3%	1.7%	2.7%	5.7%	3.0%	2.6%	
KR	韓国	100%	8.0%	1.0%	0.4%	1.3%	0.5%	2.5%	0.1%	2.0%	2.9%	7.0%	0.6%	1.3%	9.1%	6.1%	3.8%	2.6%	
DE	ドイツ	100%	13.3%	4.9%	1.5%	6.9%	0.3%	8.1%	2.1%	2.9%	4.8%	3.2%	0.5%	0.9%	4.1%	4.2%	4.7%	4.0%	
FR	フランス	100%	4.4%	0.2%	0.4%	0.6%	0.1%	1.0%	0.1%	0.9%	1.2%	14.6%	1.7%	0.4%	11.7%	7.0%	9.3%	5.3%	
CH	スイス	100%	7.2%	1.6%	1.0%	2.0%	0.5%	4.4%	0.6%	3.0%	2.3%	5.5%	0.9%	0.8%	6.5%	9.1%	6.3%	5.4%	
NL	オランダ	100%	9.5%	1.0%	1.2%	1.9%	0.5%	2.7%	0.2%	3.7%	8.5%	3.0%	0.3%	0.4%	28.4%	4.3%	3.9%	3.0%	
GB	英国	100%	5.0%	1.4%	1.4%	0.6%	0.6%	6.8%	0.5%	1.3%	2.1%	5.7%	1.4%	0.1%	11.7%	8.1%	7.1%	8.0%	
TW	台湾	100%	8.9%	3.7%	1.5%	4.9%	1.1%	11.0%	0.7%	6.3%	4.6%	2.6%	0.4%	1.7%	4.9%	2.9%	3.7%	4.8%	
SE	スウェーデン	100%	2.2%	4.9%	2.5%	22.1%	0.4%	6.4%	-	0.9%	0.9%	2.7%	0.4%	1.7%	8.4%	2.7%	4.7%	4.2%	
IT	イタリア	100%	3.7%	0.7%	-	0.1%	-	0.9%	0.1%	0.9%	1.0%	3.3%	0.1%	0.9%	6.1%	4.3%	2.7%	3.6%	
IL	イスラエル	100%	2.4%	0.7%	0.9%	0.4%	0.2%	4.4%	0.4%	1.5%	4.6%	5.5%	0.2%	0.9%	39.9%	3.1%	5.3%	9.4%	
CA	カナダ	100%	5.7%	1.4%	2.1%	3.8%	0.2%	4.7%	0.5%	0.7%	1.4%	5.4%	0.9%	-	13.2%	4.3%	10.6%	9.7%	
BE	ベルギー	100%	2.4%	6.4%	-	0.8%	-	15.4%	1.3%	3.7%	32.6%	2.9%	-	0.5%	5.0%	0.8%	5.3%	1.9%	
SG	シンガポール	100%	6.5%	0.8%	0.3%	0.3%	-	2.7%	-	2.4%	1.6%	3.5%	2.4%	1.1%	4.6%	13.3%	16.3%	8.7%	
AT	オーストリア	100%	8.0%	2.1%	0.3%	0.3%	-	1.8%	0.3%	5.5%	0.6%	4.9%	0.9%	2.1%	4.6%	0.9%	5.2%	1.2%	
DK	デンマーク	100%	1.0%	5.9%	0.7%	1.6%	-	2.0%	-	-	1.3%	3.6%	1.6%	0.3%	19.5%	4.6%	14.3%	10.7%	
AU	オーストラリア	100%	-	1.4%	1.1%	17.5%	0.4%	42.1%	24.6%	0.4%	0.7%	0.7%	-	2.1%	0.4%	1.8%	3.2%	1.4%	
KY	ケイマン諸島	100%	2.9%	1.1%	0.4%	1.4%	-	3.2%	0.7%	0.7%	0.7%	3.6%	2.5%	-	25.5%	4.0%	10.1%	10.1%	
FI	フィンランド	100%	5.3%	6.6%	0.9%	15.4%	-	3.1%	0.4%	3.1%	0.9%	1.8%	0.9%	0.4%	5.3%	1.8%	4.4%	3.5%	
IE	アイルランド	100%	6.0%	6.0%	-	1.0%	1.5%	5.0%	2.0%	2.5%	0.5%	4.5%	2.0%	1.5%	32.8%	5.5%	4.0%	8.0%	
ES	スペイン	100%	1.3%	1.9%	-	-	-	5.7%	0.6%	0.6%	1.3%	6.4%	1.9%	2.5%	7.0%	12.1%	12.7%	10.8%	
IN	インド	100%	2.6%	0.6%	0.6%	3.8%	-	14.1%	1.3%	-	-	4.5%	1.3%	0.6%	5.1%	12.8%	4.5%	19.2%	
LU	ルクセンブルク	100%	3.4%	0.9%	-	-	-	0.9%	1.7%	-	4.3%	0.9%	0.9%	-	8.6%	0.9%	2.6%	3.4%	
NO	ノルウェー	100%	1.0%	-	-	-	-	4.9%	1.0%	1.0%	1.0%	11.7%	-	1.0%	11.7%	1.9%	3.9%	8.7%	
SA	サウジアラビア	100%	4.2%	-	-	-	-	-	-	-	3.1%	13.5%	-	2.1%	-	7.3%	-	-	
RU	ロシア	100%	10.6%	1.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2%	-	49.4%	1.2%	11.8%	7.1%
NZ	ニュージーランド	100%	7.9%	1.3%	1.3%	-	-	9.2%	-	1.3%	1.3%	5.3%	1.3%	5.3%	2.6%	7.9%	7.9%	3.9%	
TH	タイ	100%	2.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	12.2%	-	-	-	16.3%	10.2%	2.0%	
HK	香港	100%	10.0%	15.0%	-	-	-	5.0%	-	-	-	-	-	-	-	12.5%	2.5%	5.0%	2.5%
LI	リヒテンシュタイン	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0%	2.5%	-	2.5%	
TR	トルコ	100%	2.7%	2.7%	2.7%	-	2.7%	5.4%	-	2.7%	-	-	-	2.7%	-	10.8%	2.7%	2.7%	2.7%
PL	ポーランド	100%	-	3.1%	-	-	-	6.3%	3.1%	-	-	6.3%	3.1%	-	-	15.6%	3.1%	3.1%	-
BR	ブラジル	100%	3.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2%	-	3.2%	6.5%	16.1%	6.5%	6.5%	-
MX	メキシコ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2%	-	-	-	9.7%	-	29.0%	-
CZ	チェコ	100%	7.4%	-	-	-	-	3.7%	-	3.7%	-	-	-	3.7%	3.7%	33.3%	3.7%	3.7%	-
HU	ハンガリー	100%	-	-	-	-	-	8.0%	-	8.0%	-	-	-	3.7%	-	16.0%	16.0%	8.0%	12.0%
BB	バルバドス	100%	43.5%	4.3%	-	-	-	-	-	-	-	4.3%	4.3%	-	-	4.3%	-	8.7%	-
MY	マレーシア	100%	-	-	-	-	-	5.9%	5.9%	-	5.9%	-	-	-	-	-	-	-	-
MT	マルタ	100%	6.3%	-	-	-	-	-	6.3%	-	-	6.3%	-	-	62.5%	6.3%	-	6.3%	-
PT	ポルトガル	100%	25.0%	-	-	12.5%	-	12.5%	-	-	-	-	-	-	6.3%	-	25.0%	-	-
VG	バージン諸島	100%	-	-	-	66.7%	-	20.0%	13.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AG	アンティグア・バーブーダ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1%	-	-	-	-
EE	エストニア	100%	-	-	-	15.4%	-	30.8%	-	-	-	7.7%	-	-	-	-	15.4%	15.4%	-
VN	ベトナム	100%	-	7.7%	7.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.4%	7.7%	23.1%	15.4%	-
CY	キプロス	100%	10.0%	-	10.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0%	-	20.0%	-	-
AE	アラブ首長国連邦	100%	-	-	22.2%	11.1%	-	-	-	-	-	-	-	11.1%	-	-	-	-	-
ZA	南アフリカ	100%	22.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.1%	11.1%	-	11.1%	-
SI	スロベニア	100%	-	-	-	-	-	-	14.3%	-	-	-	28.6%	-	14.3%	-	-	-	-
CU	キューバ	100%	-	-	14.3%	-	-	14.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.3%	-
GR	ギリシャ	100%	-	-	71.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JE	ジャージー島	100%	-	-	-	-	-	-	-	14.3%	14.3%	-	-	-	-	-	-	42.9%	-
LT	リトアニア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	33.3%	-
EG	エジプト	100%	33.3%	-	-	-	-	16.7%	-	-	-	16.7%	-	-	-	-	-	-	-
QA	カタール	100%	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	25.0%	-
UA	ウクライナ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-
BM	バミューダ	100%	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CL	チリ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.3%	-	-
HR	クロアチア	100%	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MO	マカオ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-
RO	ルーマニア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-
UY	ウルグアイ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AR	アフリカ広域的財産機関(ARIPO)	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-	-	50.0%	-
BD	バンクブディッシュ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-
BH	バーレーン	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BS	バハマ	100%	50.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-
PE	ペルー	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	50.0%
SC	セーシェル	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-
WS	サモア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-
AI	アンギラ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BG	ブルガリア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%
BY	ベラルーシ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
BZ	ベリーズ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
CO	コロンビア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
IM	マン島	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-
IS	アイスランド	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-
KE	ケニア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%
KH	カンボジア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KW	クウェート	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LK	スリランカ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LV	ラトビア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
MA	モロッコ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
MC	モナコ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%
MM	ミャンマー	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-
MU	モーリシャス	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PH	フィリピン	100%	-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RS	セルビア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SK	スロバキア	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SM	サンマリノ	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-
UZ	ウズベキスタン	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XX	無国籍、その他	100%	13.2%	1.9%	2.8%	14.2%	-	37.7%	9.4%										

第3章 国際出願関係統計

1 国際出願（PCT出願）及び国際予備審査請求件数表（受理官庁）

年\種別	国際出願件数	国際予備審査請求件数
2017年	47,425	2,027
2018年	48,630	2,176
2019年	51,652	1,872
2020年	49,314	1,566
2021年	49,040	1,587

注：日本に提出された国際出願（PCT出願）・国際予備審査請求書の受付年別件数表である。

問合せ先：出願課国際出願室

2 出願人別及び代理人有無別国際出願（PCT出願）件数表（受理官庁）

年	出願人種別	代理人 付出願	本人 出願	計
2017年	個人	533	79	612
	法人	45,020	1,790	46,810
	官庁	3	0	3
	合計	45,556	1,869	47,425
2018年	個人	425	106	531
	法人	46,042	2,055	48,097
	官庁	2	0	2
	合計	46,469	2,161	48,630
2019年	個人	438	79	517
	法人	49,141	1,990	51,131
	官庁	4	0	4
	合計	49,583	2,069	51,652
2020年	個人	375	109	484
	法人	47,016	1,810	48,826
	官庁	4	0	4
	合計	47,395	1,919	49,314
2021年	個人	411	111	522
	法人	46,879	1,635	48,514
	官庁	4	0	4
	合計	47,294	1,746	49,040

注：日本に提出された国際出願（PCT出願）の受付年別・筆頭出願人種別・代理人有無別の件数表である。

問合せ先：出願課国際出願室

3 都道府県別・国籍別国際出願（PCT出願）件数表（受理官庁）

年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
北海道	94	97	129	82	85	大阪	6,504	6,778	6,484	6,512	6,280
青森	7	13	8	8	12	兵庫	1,172	1,197	1,091	1,162	1,021
岩手	9	9	9	8	12	奈良	49	44	57	100	131
宮城	137	118	113	106	144	和歌山	14	15	13	14	13
秋田	15	13	13	12	12	鳥取	14	9	15	12	10
山形	33	61	68	46	29	島根	7	9	7	5	10
福島	31	35	33	42	39	岡山	222	254	277	257	227
茨城	680	782	789	723	761	広島	347	299	331	333	200
栃木	115	80	77	98	114	山口	205	211	215	176	221
群馬	196	213	204	156	118	徳島	31	43	42	68	92
埼玉	659	629	576	524	421	香川	73	61	80	82	70
千葉	203	175	193	149	209	愛媛	277	259	268	283	277
東京	25,124	25,331	28,323	26,795	26,272	高知	9	20	22	12	16
神奈川	2,213	2,531	2,684	2,472	2,479	福岡	213	257	215	263	216
新潟	142	160	175	176	144	佐賀	95	51	30	32	22
富山	62	59	54	52	50	長崎	18	11	18	22	28
石川	103	94	91	82	109	熊本	37	43	44	57	34
福井	50	56	73	51	48	大分	7	13	19	21	14
山梨	46	47	40	60	858	宮崎	22	34	28	21	24
長野	257	295	312	316	283	鹿児島	23	14	25	15	20
岐阜	64	99	125	72	96	沖縄	28	21	24	15	20
静岡	808	759	662	653	624	内国計	47,124	48,280	51,198	48,893	48,564
愛知	3,094	2,952	2,831	2,791	2,511	米国	132	190	251	222	243
三重	607	504	512	487	650	その他	169	160	203	199	233
滋賀	263	248	245	218	243	外国計	301	350	454	421	476
京都	2,745	3,277	3,554	3,252	3,295	合計	47,425	48,630	51,652	49,314	49,040

注：日本に提出された国際出願（PCT出願）の受付年別・筆頭出願人の住所または居所のある都道府県別・国籍別の統計表である。

問合せ先：出願課国際出願室

4 日本を指定国とする国際出願 (PCT出願) に係る国内書面受理件数表 (指定官庁)

国コード	受理官庁\年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
AT	オーストリア	145	111	136	105	98	117	112	115	100	115
AU	オーストラリア	319	306	325	296	297	302	334	366	342	326
BE	ベルギー	19	10	20	11	11	17	24	4	0	0
BG	ブルガリア	0	2	0	5	2	1	3	3	3	1
BR	ブラジル	57	74	63	51	45	30	34	29	27	38
BY	ベラルーシ	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4
CA	カナダ	420	375	389	359	309	299	338	327	300	392
CH	スイス	91	102	70	53	62	34	45	15	16	7
CN	中国	1,708	1,745	2,148	2,592	3,596	3,881	4,299	5,682	5,955	7,315
CR	コスタリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CU	キューバ	6	7	7	7	3	0	5	2	6	6
CY	キプロス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CZ	チェコ	10	13	10	20	18	21	16	17	8	15
DE	ドイツ	285	293	240	260	271	255	258	255	205	225
DK	デンマーク	100	98	77	81	67	79	80	43	73	67
EC	エクアドル	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
EE	エストニア	1	2	3	0	4	1	1	0	2	0
EG	エジプト	1	1	1	3	0	3	3	3	1	1
ES	スペイン	110	84	91	91	77	91	79	89	68	83
FI	フィンランド	221	208	196	193	219	221	199	187	176	218
FR	フランス	990	879	899	941	984	866	853	824	727	581
GB	英国	1,084	1,017	1,087	968	976	1,051	987	950	948	1,054
GE	ジョージア	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
GR	ギリシャ	1	0	10	4	5	3	4	8	3	7
HR	クロアチア	1	4	1	0	1	3	1	1	0	2
HU	ハンガリー	21	19	15	17	13	6	23	16	10	17
ID	インドネシア	1	2	0	3	0	0	0	1	0	0
IE	アイルランド	7	7	3	3	0	0	1	0	0	0
IL	イスラエル	226	200	231	261	254	279	322	326	326	367
IN	インド	117	119	86	96	87	85	68	59	63	83
IS	アイスランド	2	1	2	0	1	0	1	0	3	5
IT	イタリア	51	60	40	34	40	39	28	46	65	42
JP	日本	17,619	18,982	20,490	21,090	21,866	23,811	24,594	25,811	26,442	27,113
KG	キルギス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KR	韓国	2,294	2,412	2,637	2,561	2,627	2,624	2,815	3,478	3,554	3,432
KZ	カザフスタン	0	3	1	0	0	0	1	2	0	0
LT	リトアニア	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LV	ラトビア	1	0	2	2	0	1	0	0	0	0
MA	モロッコ	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2
MX	メキシコ	9	13	8	15	10	5	12	9	7	7
MY	マレーシア	15	19	22	13	10	14	17	14	18	17
NL	オランダ	219	179	205	149	194	199	182	188	192	251
NO	ノルウェー	58	41	25	26	27	21	32	30	41	53
NZ	ニュージーランド	41	42	65	61	56	72	32	34	29	42
PH	フィリピン	0	2	2	6	2	1	0	0	1	6
PL	ポーランド	29	33	20	28	21	12	0	15	12	16
PT	ポルトガル	5	7	7	10	13	5	4	7	10	8
RO	ルーマニア	1	0	7	3	6	6	4	0	4	5
RS	セルビア	0	0	2	0	0	0	1	1	2	0
RU	ロシア	55	75	83	75	65	77	90	109	97	97
SE	スウェーデン	466	341	327	281	226	228	266	254	235	219
SG	シンガポール	79	68	72	104	105	127	93	110	102	129
SI	スロベニア	2	5	0	1	2	0	3	3	5	4
SK	スロバキア	1	2	3	4	1	3	2	4	1	5
TN	チュニジア	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
TR	トルコ	24	12	17	13	18	39	29	30	28	41
TT	トリニダード・トバゴ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UA	ウクライナ	3	6	4	6	0	2	4	3	2	4
US	米国	14,638	14,629	16,060	17,609	15,236	15,509	14,894	14,369	14,276	15,954
UZ	ウズベキスタン	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
VN	ベトナム	0	0	1	1	1	0	3	0	1	1
ZA	南アフリカ	7	7	4	1	5	4	3	3	0	2
AP	アフリカ広域知的財産機関 (ARIPO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)	0	0	0	3	3	0	0	0	1	0
EP	欧州特許庁 (EPO)	9,265	9,163	9,336	9,322	9,966	10,046	10,679	10,546	9,897	10,809
IB	世界的知的財産機関 (WIPO)	2,302	2,454	2,897	2,733	2,104	2,142	2,266	2,727	3,468	3,754
	その他	19	18	15	16	20	40	66	40	33	20
	合 計	53,146	54,254	58,464	60,591	60,024	62,674	64,212	67,159	67,887	72,962

注：日本に提出された国内書面の受付年別・国際出願 (PCT出願) の受理官庁別の件数表である。

問合せ先：審査業務課

5 DO出願分類別・国内書面受付年別出願件数表（特許）

分類記号	分類名	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	444	436	407	504	548	450	458	523	499	558
A21	ペーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ペーキングの生地	8	16	29	27	30	21	24	11	25	27
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	6	15	10	21	24	34	13	19	24	18
A23	食品または食料品；他のクラスに含まれないそれらの処理	357	392	438	437	456	416	461	489	517	520
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	78	115	123	190	193	206	271	375	382	630
A41	衣類	154	126	152	158	222	96	117	117	112	101
A42	頭部に着用するもの	9	14	19	12	16	19	22	14	15	15
A43	履物	75	69	55	72	105	69	87	108	71	87
A44	小間物；貴金属宝石類	63	79	83	53	59	49	59	64	55	50
A45	手持品または旅行用品	95	78	110	120	126	152	179	170	159	157
A46	プラスチック製品	29	33	32	17	39	35	39	43	26	48
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	357	395	448	446	478	427	481	470	463	442
A61	医学または獣医学；衛生学	6,732	6,759	6,841	7,283	8,264	8,185	8,821	9,020	9,147	9,451
A62	人命救助；消防	46	46	51	60	37	37	44	43	50	46
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	197	216	195	311	227	226	284	272	238	303
B01	物理的または化学的方法または装置一般	834	855	849	950	863	829	925	948	1,032	984
B02	破碎，または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	29	28	29	34	31	38	39	26	24	36
B03	液体による，または，風力テーブルまたはシグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離，高圧電界による分離	12	19	25	19	12	20	26	20	29	29
B04	物理的または化学的に行うための遠心装置または機械	23	16	21	28	14	32	31	21	22	19
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	147	138	155	172	193	173	176	190	189	205
B06	機械的振動の発生または伝達一般	6	7	10	9	9	10	18	13	23	27
B07	固体相互の分離；仕分け	15	12	22	18	22	22	16	18	22	16
B08	清掃	33	29	29	20	34	39	30	27	27	23
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	30	34	30	32	44	31	21	30	23	33
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	179	186	179	192	189	236	236	198	271	213
B22	鍛造；粉末冶金	184	155	181	204	243	225	240	246	338	287
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	442	501	471	534	595	577	573	588	681	705
B24	研削；研磨	115	120	122	131	106	121	124	120	108	107
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	89	121	109	143	147	190	255	315	294	322
B26	切断手工具；切断；切断機	68	57	51	81	86	119	107	80	136	82
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステーブル打ち機一般	13	19	20	28	21	28	25	37	26	22
B28	セメント，粘土，または石材の加工	29	24	36	41	36	43	48	45	38	35
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	454	451	507	511	502	570	611	704	709	692
B30	プレス	25	16	31	26	30	28	16	24	24	18
B31	紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	25	21	19	28	31	23	39	38	42	28
B32	積層体	295	314	387	426	467	440	450	465	517	530
B33	付加製造技術	-	-	-	-	0	0	0	0	1	1
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	226	214	225	231	220	263	356	386	310	319
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	25	34	29	22	40	27	27	25	24	28
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	22	16	9	20	23	17	10	17	28	20
B44	装飾技術	18	17	14	11	13	10	15	9	13	12
B60	車両一般	989	1,175	1,337	1,436	1,287	1,149	1,139	1,175	1,230	1,176
B61	鉄道	33	31	39	41	57	60	71	91	93	83
B62	鉄道以外の路面車両	209	274	263	313	344	337	275	360	375	396
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	68	70	116	109	106	101	126	107	130	99
B64	航空機；飛行；宇宙工学	183	121	95	120	153	151	142	183	221	213
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	614	675	723	710	744	869	805	907	850	813
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	179	188	181	166	125	169	206	300	258	229
B67	びん，広口びんまたは類似の容器の閉封または密封；液体の取扱い	36	27	39	37	37	33	50	53	58	40
B68	馬具；詰め物，かわ張りされた物品	2	3	1	2	0	2	6	3	1	0
B81	マイクロ構造技術	29	15	18	18	22	31	31	29	16	20
B82	ナノテクノロジー	10	13	9	2	4	5	2	5	2	1
C01	無機化学	521	495	467	499	522	481	440	499	539	561
C02	水，廃水，下水または汚泥の処理	140	168	148	162	173	158	166	123	141	129
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	313	389	343	504	477	429	465	528	483	447
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	218	229	184	230	228	196	191	215	202	215
C05	肥料；肥料の製造	10	7	13	18	13	15	17	17	17	18
C06	火薬；マッチ	7	9	5	3	4	7	6	6	2	0
C07	有機化学	3,911	3,454	3,322	3,425	3,808	3,180	3,252	3,200	3,279	3,359
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的処理；それに基づく組成物	2,097	2,360	2,308	2,467	2,632	2,708	2,753	2,835	2,781	2,985
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	754	814	874	949	1,090	1,095	1,071	1,043	1,069	1,083
C10	石油，ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；てい炭	303	282	302	257	226	237	208	261	254	214
C11	動物性または植物性油，脂肪，脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	150	156	143	159	145	151	195	191	161	175
C12	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	1,976	2,042	1,915	1,908	1,855	2,139	2,484	2,714	2,949	3,311

分類記号	分類名	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
C13	糖工業	4	15	13	8	16	6	5	3	10	5
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	4	2	0	2	3	1	5	4	2
C21	鉄冶金	89	83	110	107	92	103	83	104	127	105
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	255	286	388	360	417	465	510	542	561	547
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着；スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鋳皮の抑制一般	435	437	440	463	443	483	429	502	500	463
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	157	153	195	203	179	165	160	184	203	172
C30	結晶成長	74	88	113	75	119	82	89	97	80	69
C40	コンビナトリアル技術	1	3	3	3	4	7	7	9	14	11
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	79	115	116	121	98	122	108	114	130	132
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	21	20	26	22	31	27	38	23	35	30
D03	織成	26	31	38	35	49	29	38	52	45	31
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	83	78	68	61	74	71	92	115	136	90
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	4	4	12	8	8	9	13	11	11	7
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	127	108	131	152	136	186	259	214	236	298
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	20	19	12	20	12	19	15	13	17	27
D21	製紙；セルロースの製造	93	91	82	70	88	63	80	79	92	94
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	53	66	63	53	47	56	45	64	70	61
E02	水工；基礎；土砂の移送	89	102	144	189	124	139	121	108	122	134
E03	上水；下水	30	35	37	34	30	27	40	36	31	38
E04	建築物	138	143	161	165	163	156	135	153	160	130
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	111	103	117	109	130	119	114	144	148	125
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	29	41	33	57	45	43	56	49	48	44
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	61	45	50	41	38	55	38	33	59	70
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	368	405	389	481	441	343	325	306	265	169
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	551	727	697	711	701	565	519	500	405	318
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	179	181	174	159	152	105	108	135	130	101
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	242	288	271	327	323	335	402	408	463	418
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	37	56	59	74	62	49	56	58	54	40
F16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	898	925	979	1,103	1,179	1,244	1,198	1,186	1,165	1,053
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	48	43	51	40	61	52	59	93	55	80
F21	照明	326	373	388	368	323	276	353	276	246	250
F22	蒸気発生	21	9	27	13	20	21	25	11	15	13
F23	燃焼装置；燃焼方法	87	96	111	100	124	82	110	68	91	38
F24	加熱；レンジ；換気	156	173	188	208	242	276	384	476	526	466
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；水の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	132	195	175	180	248	247	272	360	375	347
F26	乾燥	11	25	19	21	30	16	21	21	31	38
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	36	32	41	23	46	35	40	38	39	41
F28	熱交換一般	77	110	116	157	134	158	129	190	163	157
F41	武器	26	22	29	15	18	30	32	33	44	34
F42	弾薬；爆破	12	20	8	9	7	15	10	10	15	15
G01	測定；試験	2,613	2,522	2,685	3,024	3,019	3,103	3,275	3,572	3,758	3,862
G02	光学	1,052	1,146	1,201	1,268	1,359	1,356	1,505	1,576	1,737	1,716
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	382	346	338	410	559	566	685	748	731	633
G04	時計	23	43	50	69	73	59	46	63	59	48
G05	制御；調整	167	186	228	270	303	326	334	379	410	416
G06	計算または計数	3,144	3,316	3,814	4,224	4,437	4,314	4,381	4,053	4,233	4,705
G07	チェック装置	55	41	37	45	59	62	76	72	48	86
G08	信号	142	139	159	217	193	243	314	402	428	485
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	427	442	374	378	381	433	464	418	529	504
G10	楽器；音響	247	231	263	215	334	353	253	328	317	355
G11	情報記憶	389	318	254	212	229	162	174	137	131	162
G12	器械の細部	2	2	2	2	0	1	0	1	2	3
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	64	250	313
G21	核物理；核工学	91	142	114	145	125	111	130	132	117	120
H01	基本的電気素子	4,817	5,128	5,210	5,426	4,995	4,892	5,162	5,404	5,589	6,086
H02	電力の発電、変換、配電	881	1,146	1,295	1,539	1,622	1,620	1,650	1,739	1,944	1,859
H03	基本電子回路	568	415	438	407	441	451	500	398	461	394
H04	電気通信技術	5,420	5,324	4,900	5,602	5,540	5,890	5,680	4,940	5,712	5,350
H05	他に分類されない電気技術	863	887	980	1,043	1,100	1,124	1,143	1,044	1,241	1,032
	計	51,210	52,714	53,816	57,998	60,315	59,586	62,166	63,466	66,463	67,205

注1：本表は、分類が付与された出願における、発明を最も適切に表現する分類についての統計である。
 注2：本表は、分類が付与される前に取り下げられた等の出願は含まない。
 注3：DO出願とは、指定官庁（DO）である日本国特許庁に対して国内移行を行った国際出願である。
 注4：2020年の数値は、2022年3月8日現在の数値である。

問合せ先：調整課

6 DO出願分類別・国内書面受付年別審査請求件数表（特許）

分類記号	分類名	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
A01	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	305	299	276	341	371	334	337	441	353	438
A21	ペーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ペーキングの生地	5	13	20	26	20	15	14	10	17	23
A22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	6	15	8	16	16	23	10	18	19	12
A23	食品または食料品；他のクラスに含まれないそれらの処理	258	304	330	324	338	297	344	401	397	397
A24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	62	85	99	168	164	164	212	330	304	550
A41	衣類	128	104	132	137	189	76	86	106	85	74
A42	頭部に着用するもの	7	6	14	9	6	12	13	12	12	14
A43	履物	49	53	49	59	95	58	70	100	57	77
A44	小間物；貴金属宝石類	58	70	74	42	45	36	49	61	46	44
A45	手持品または旅行用品	72	58	83	87	89	120	144	148	138	134
A46	プラスチック製品	28	29	31	12	27	26	21	41	20	40
A47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	250	285	329	345	358	326	363	390	386	374
A61	医学または獣医学；衛生学	4,638	4,827	4,902	5,106	5,883	5,983	6,625	7,788	6,765	7,198
A62	人命救助；消防	39	37	35	51	30	30	33	40	40	38
A63	スポーツ；ゲーム；娯楽	145	175	151	266	179	180	231	242	209	255
B01	物理的または化学的方法または装置一般	600	647	626	722	651	648	702	822	784	784
B02	破碎，または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	26	20	25	25	26	31	33	24	22	29
B03	液体による，または，風力テーブルまたはシグによる固体物質の分離；固体物質または液体から固体物質の磁気または静電気による分離，高圧電界による分離	10	19	17	16	11	16	24	18	26	27
B04	物理的または化学的に行うための遠心装置または機械	17	15	17	20	12	29	29	19	21	16
B05	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	116	107	118	134	163	128	146	171	149	171
B06	機械的振動の発生または伝達一般	5	5	8	8	6	9	14	11	22	24
B07	固体相互の分離；仕分け	11	11	15	14	17	20	14	17	19	13
B08	清掃	25	22	18	16	25	29	20	26	25	17
B09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	22	25	25	26	29	23	13	27	17	30
B21	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	156	165	161	167	171	220	216	188	253	192
B22	鋳造；粉末冶金	140	134	139	169	202	184	209	220	285	255
B23	工作機械；他に分類されない金属加工	368	420	400	464	529	510	500	553	610	634
B24	研削；研磨	79	102	97	105	87	104	112	107	86	88
B25	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	74	93	85	114	116	170	212	291	251	270
B26	切断手工具；切断；切断機	62	55	43	68	71	105	96	74	109	73
B27	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	8	13	20	19	18	22	18	32	19	22
B28	セメント，粘土，または石材の加工	21	16	29	33	31	32	43	40	26	21
B29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	338	347	396	401	374	451	508	617	542	572
B30	プレス	22	16	26	21	23	18	14	23	17	16
B31	紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	20	14	13	23	18	18	32	31	32	25
B32	積層体	214	238	284	300	332	306	343	394	398	423
B33	付加製造技術	-	-	-	-	0	0	0	356	1	1
B41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	170	160	187	165	182	222	291	23	266	284
B42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	16	27	22	18	27	14	23	17	14	19
B43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	19	8	6	15	14	12	7	7	15	15
B44	装飾技術	13	14	9	8	9	7	10	1,068	12	11
B60	車両一般	869	1,037	1,193	1,280	1,125	1,014	992	89	1,068	1,035
B61	鉄道	30	29	35	34	51	57	67	342	85	79
B62	鉄道以外の路面車両	186	247	247	281	289	302	240	102	329	359
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	54	55	101	86	82	76	107	158	105	81
B64	航空機；飛行；宇宙工学	108	87	79	92	115	118	118	776	172	183
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	461	515	536	549	597	673	630	293	649	660
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	170	168	169	149	114	150	195	48	249	216
B67	びん，広口びんまたは類似の容器の閉封または密封；液体の取扱い	28	18	29	28	23	25	37	3	41	30
B68	馬具；詰め物，かわ張りされた物品	2	2	1	2	0	1	5	26	1	0
B81	マイクロ構造技術	26	12	15	14	15	27	28	4	14	17
B82	ナノテクノロジー	8	9	9	2	2	3	1	4	2	1
C01	無機化学	415	385	368	375	391	378	357	436	453	461
C02	水，廃水，下水または汚泥の処理	100	126	117	116	128	126	127	106	109	97
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	226	288	261	373	352	289	334	409	346	345
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	176	195	156	190	182	153	152	194	159	180
C05	肥料；肥料の製造	7	6	12	13	9	10	11	14	12	15
C06	火薬；マッチ	5	8	4	3	3	5	3	6	0	0
C07	有機化学	2,624	2,496	2,278	2,351	2,570	2,233	2,362	2,652	2,345	2,433
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的処理；それに基づく組成物	1,559	1,788	1,720	1,844	1,902	2,016	2,169	2,365	2,178	2,326
C09	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物；他に分類されない材料の応用	556	637	709	729	825	863	839	913	832	862
C10	石油，ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	244	226	218	209	166	177	170	236	196	155
C11	動物性または植物性油，脂肪，脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	125	131	115	135	106	125	171	165	122	133
C12	生化学；ビール；酒類；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	1,307	1,412	1,351	1,363	1,261	1,476	1,767	2,283	2,126	2,376

分類記号	分類名	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
C13	糖工業	3	10	8	5	11	3	3	2	7	5
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	2	2	0	0	3	1	5	4	2
C21	鉄冶金	81	70	104	97	79	86	78	100	114	103
C22	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	223	252	347	312	384	421	467	519	512	503
C23	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着；スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鋳皮の抑制一般	363	349	364	369	374	380	370	464	431	397
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	112	110	160	159	126	143	131	167	163	134
C30	結晶成長	55	65	82	60	102	69	81	87	75	52
C40	コンビナトリアル技術	0	1	2	2	4	3	5	7	12	9
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	59	89	93	91	66	88	71	88	91	101
D02	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	16	14	21	18	26	18	22	21	26	16
D03	織成	19	25	32	31	38	22	24	38	26	21
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	62	66	52	50	53	49	81	95	102	62
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	4	3	9	7	8	7	10	11	10	7
D06	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	98	88	108	118	105	154	224	199	214	262
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	16	16	11	13	12	16	15	12	14	21
D21	製紙；セルロースの製造	59	71	66	53	68	50	53	72	72	73
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	46	53	48	46	38	42	34	60	50	51
E02	水工；基礎；土砂の移送	76	84	128	172	103	115	87	100	109	126
E03	上水；下水	18	27	29	24	23	24	29	32	25	28
E04	建築物	96	108	124	120	119	124	98	129	128	109
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	84	88	93	87	101	98	95	130	119	102
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	22	30	21	48	37	28	46	38	36	31
E21	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	50	26	42	33	32	43	31	28	51	59
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	319	363	340	400	381	287	270	276	223	150
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	482	656	625	620	610	485	455	461	347	284
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	126	141	126	122	111	72	86	117	100	79
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	191	230	218	259	277	274	361	369	416	382
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	26	46	52	64	42	40	51	54	39	28
F16	機械要素または単位；機械または装置の效果的機能を生じ維持するための一般的手段	710	756	832	896	987	1,045	1,024	1,080	975	925
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	42	35	40	31	42	38	48	84	45	71
F21	照明	230	299	296	282	239	208	285	235	193	205
F22	蒸気発生	19	6	23	12	17	18	24	11	12	12
F23	燃焼装置；燃焼方法	77	79	96	86	103	71	100	61	79	34
F24	加熱；レンジ；換気	135	140	153	179	215	248	359	454	479	427
F25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；水の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	95	160	155	147	218	218	243	335	347	323
F26	乾燥	10	19	18	19	22	14	19	18	22	33
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	28	28	35	21	37	35	36	35	36	38
F28	熱交換一般	64	83	87	135	114	132	112	174	145	137
F41	武器	21	17	21	10	12	26	26	29	39	28
F42	弾薬；爆破	8	14	7	8	4	11	9	10	11	14
G01	測定；試験	1,995	1,977	2,088	2,323	2,339	2,503	2,688	3,189	3,131	3,208
G02	光学	800	878	959	997	1,053	1,059	1,244	1,396	1,420	1,441
G03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	273	275	258	307	448	450	598	686	615	561
G04	時計	17	37	39	58	63	48	43	56	54	41
G05	制御；調整	146	163	197	233	253	296	296	357	377	383
G06	計算または計数	2,484	2,701	3,096	3,484	3,702	3,669	3,611	3,639	3,675	4,135
G07	チェック装置	48	31	30	37	50	56	65	66	42	83
G08	信号	117	119	142	183	178	216	278	364	383	446
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	345	386	308	298	305	366	405	380	437	394
G10	楽器；音響	212	193	203	171	294	293	222	301	288	321
G11	情報記憶	304	252	194	169	196	143	152	128	110	135
G12	器械の細部	1	2	2	2	0	1	0	1	2	3
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	48	194	232
G21	核物理；核工学	66	115	75	103	99	91	101	120	86	97
H01	基本的電気素子	3,815	4,132	4,180	4,380	4,161	4,069	4,371	4,932	4,778	5,260
H02	電力の発電、変換、配電	753	969	1,072	1,333	1,434	1,444	1,472	1,602	1,697	1,625
H03	基本電子回路	481	357	367	351	379	409	434	364	420	362
H04	電気通信技術	4,612	4,675	4,192	4,786	4,698	4,960	4,825	4,535	5,129	4,861
H05	他に分類されない電気技術	666	672	745	836	926	948	979	941	1,075	882
	計	39,169	41,583	42,259	45,535	47,180	47,534	50,411	56,240	54,274	55,658

注1：国内書面受付からデータ取得日まで審査請求されたDO出願で、日本において分類が付与された出願に関する、国内書面受付年・分類の関係統計表である。

注2：DO出願とは、指定官庁（DO）である日本国特許庁に対して国内移行手続を行った国際出願である。

注3：2020年の数値は、2022年3月8日現在の数値である。

問合せ先：調整課

7 国際出願（PCT出願）に係る国際公開公報掲載の上位出願人

〔世界知的所有権機関（WIPO）発表〕

	出願人	国	国際公開年		
			2019年	2020年	2021年
1	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	CN	4,411	5,464	6,952
2	QUALCOMM INCORPORATED	US	2,127	2,173	3,931
3	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	KR	2,334	3,093	3,041
4	LG ELECTRONICS INC.	KR	1,646	2,759	2,885
5	mitsubishi electric corporation (三菱電機株式会社)	JP	2,661	2,810	2,673
6	GUANG DONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD	CN	1,927	1,801	2,208
7	BOE TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD	CN	1,864	1,892	1,980
8	TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	SE	1,698	1,989	1,877
9	SONY GROUP CORPORATION (ソニーグループ株式会社)	JP	1,566	1,793	1,789
10	PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (パナソニックIPマネジメント株式会社)	JP	1,567	1,611	1,741
11	PING AN TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.	CN	1,691	1,304	1,564
12	NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION (日本電信電話株式会社)	JP	703	1,372	1,508
13	ZTE CORPORATION	CN	1,085	1,316	1,493
14	HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L. P.	US	1,510	1,595	1,485
15	NEC CORPORATION (日本電気株式会社)	JP	1,024	1,121	1,350
16	VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD.	CN	603	955	1,336
17	MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC	US	1,370	1,529	1,303
18	ROBERT BOSCH CORPORATION	DE	1,687	1,375	1,213
19	FUJIFILM CORPORATION (富士フイルム株式会社)	JP	1,158	1,128	1,095
20	SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD	CN	875	1,075	1,042
21	DENSO CORPORATION (株式会社デンソー)	JP	1,026	1,062	915
22	MURATA MANUFACTURING CO., LTD. (株式会社村田製作所)	JP	701	698	882
23	SAUDI ARABIAN OIL CO.	SA	439	435	838
24	LG CHEM, LTD.	KR	1,624	1,374	824
25	GOOGLE INC.	US	777	781	763
26	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	NL	982	846	758
27	SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CORPORATION (ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社)	JP	517	703	732
28	NTT DOCOMO, INC. (株式会社NTTドコモ)	JP	624	767	713
29	AAC ACOUSTIC TECHNOLOGIES (SHENZHEN) CO., LTD.	CN	1	298	679
30	3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY	US	662	789	660
31	NOKIA TECHNOLOGIES OY	FI	579	618	655
32	WUHAN CHINA STAR OPTOELECTRONICS SEMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO., LTD.	CN	506	872	648
33	SHENZHEN CHINA STAR OPTOELECTRONICS SEMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO., LTD.	CN	654	872	647
34	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	DE	1,153	1,202	623
35	INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION	US	477	359	576
36	APPLIED MATERIALS, INC.	US	467	636	571
37	KYOCERA CORPORATION (京セラ株式会社)	JP	432	626	562
38	BASF SE	DE	573	542	552
39	UNIVERSITY OF CALIFORNIA	US	470	559	551
40	LG ENERGY SOLUTION, LTD.	KR	0	0	548
41	SHARP KABUSHIKI KAISHA (シャープ株式会社)	JP	928	745	543
42	TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED	CN	485	470	511
43	SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG	DE	442	529	505
44	MICRON TECHNOLOGY, INC.	US	451	524	504
45	NITTO DENKO CORPORATION (日東電工株式会社)	JP	334	425	497
46	BEIJING BYTEDANCE NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.	CN	70	719	485
47	HITACHI, LTD. (株式会社日立製作所)	JP	564	441	474
48	BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD.	CN	362	457	473
49	DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (ダイキン工業株式会社)	JP	400	458	449
49	HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC.	US	372	559	449
51	APPLE INC.	US	306	615	428

注：本表は、WIPO発表の統計を編集したものであり、件数は、当該年に発行された国際公開公報に掲載された件数である。
<https://www.wipo.int/ipstats/en/index.html>

問合せ先：出願課国際出願室

8 出願人居住国別の国際出願（PCT出願）件数表

国コード	国名・地域名	2018年	2019年	2020年	2021年
CN	中国	53,463	59,189	68,924	69,529
US	米国	56,160	57,444	58,475	59,313
JP	日本	49,704	52,702	50,579	50,261
KR	韓国	16,920	19,074	20,044	20,679
DE	ドイツ	19,758	19,346	18,499	17,308
FR	フランス	7,922	7,923	7,785	7,330
GB	英国	5,636	5,777	5,890	5,840
CH	スイス	4,595	4,651	5,122	5,379
SE	スウェーデン	4,175	4,201	4,353	4,453
NL	オランダ	4,132	4,034	3,997	4,122
IT	イタリア	3,328	3,385	3,398	3,575
CA	カナダ	2,417	2,727	2,605	2,623
IL	イスラエル	1,896	2,001	1,928	2,122
IN	インド	2,009	2,041	1,907	2,099
FI	フィンランド	1,833	1,660	1,676	1,907
AU	オーストラリア	1,827	1,768	1,719	1,779
TR	トルコ	1,397	1,688	1,616	1,744
SG	シンガポール	900	1,161	1,315	1,631
AT	オーストリア	1,484	1,434	1,516	1,586
ES	スペイン	1,399	1,495	1,458	1,560
DK	デンマーク	1,445	1,443	1,576	1,541
BE	ベルギー	1,301	1,355	1,310	1,385
RU	ロシア	1,031	1,178	1,072	933
IE	アイルランド	623	639	759	835
SA	サウジアラビア	662	552	952	821
NO	ノルウェー	767	784	702	723
BR	ブラジル	615	642	691	618
PL	ポーランド	333	368	347	385
NZ	ニュージーランド	275	249	297	372
IR	イラン	176	224	267	363
LU	ルクセンブルク	387	350	320	335
CZ	チェコ	180	183	210	282
LI	リヒテンシュタイン	263	280	239	269
PT	ポルトガル	250	196	254	250
ZA	南アフリカ	275	275	240	228
CL	チリ	240	224	245	167
MX	メキシコ	273	216	178	167
TH	タイ	102	150	159	148
MY	マレーシア	143	202	241	136
UA	ウクライナ	155	181	127	133
AE	アラブ首長国連邦	100	108	84	121
HU	ハンガリー	153	153	140	114
CO	コロンビア	159	128	123	99
SI	スロベニア	115	89	81	96
GR	ギリシャ	115	123	98	92
MA	モロッコ	49	33	40	63
EE	エストニア	49	38	57	58
CY	キプロス	41	39	48	55
EG	エジプト	44	44	44	53
PH	フィリピン	18	21	31	50
LT	リトアニア	37	32	39	47
MT	マルタ	43	36	39	47
BG	ブルガリア	59	49	51	44
HR	クロアチア	39	41	20	39
LV	ラトビア	31	36	28	39
SK	スロバキア	50	42	48	39
LK	スリランカ	18	17	22	38
PE	ペルー	37	26	35	38
VN	ベトナム	22	33	22	35
MU	モーリシャス	4	12	13	34
AR	アルゼンチン	42	34	37	31
KZ	カザフスタン	16	27	32	31
IS	アイスランド	49	41	49	30

国コード	国名・地域名	2018年	2019年	2020年	2021年
BB	バルバドス	83	59	38	29
QA	カタール	15	24	21	27
RO	ルーマニア	32	39	39	25
JO	ヨルダン	12	19	19	24
RS	セルビア	20	38	24	22
BY	ベラルーシ	23	16	14	20
MC	モナコ	24	10	17	20
AG	アンティグア・バーブーダ	96	47	62	19
GE	ジョージア	6	6	5	18
CU	キューバ	7	9	11	15
EC	エクアドル	30	18	4	15
TN	チュニジア	7	12	5	15
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	5	2	7	12
OM	オマーン	14	9	11	12
PA	パナマ	186	17	19	12
BM	バーミューダ	28	21	8	11
NA	ナミビア	3	3	5	10
KE	ケニア	8	8	7	9
ID	インドネシア	7	7	16	8
AD	アンドラ	7	4	1	7
DZ	アルジェリア	16	9	14	7
KW	クウェート	6	5	13	7
MK	北マケドニア共和国	6	5	6	7
LB	レバノン	6	3	3	6
SY	シリア	1	3	2	6
BH	バーレーン	1	2	2	5
CR	コスタリカ	13	10	10	5
JM	ジャマイカ	-	1	-	5
NG	ナイジェリア	2	1	4	5
SM	サンマリノ	3	5	5	5
UY	ウルグアイ	8	11	8	5
AM	アルメニア	5	3	3	4
AZ	アゼルバイジャン	17	12	7	4
BS	バハマ	4	4	7	4
CM	カメルーン	1	1	2	4
UG	ウガンダ	1	1	1	4
BW	ボツワナ	-	-	-	3
BZ	ベリーズ	1	-	4	3
KN	セントクリストファー・ネイビス	4	5	1	3
MD	モルドバ	5	7	5	3
ME	モンテネグロ	8	1	-	3
SD	スーダン	6	3	6	3
UZ	ウズベキスタン	2	1	-	3
BD	バングラデシュ	-	2	1	2
GT	グアテマラ	1	-	2	2
KH	カンボジア	-	-	1	2
SC	セーシェル	2	1	2	2
SN	セネガル	4	4	2	2
TT	トリニダード・トバゴ	6	3	1	2
VA	バチカン	1	-	-	2
WS	サモア	1	2	4	2
AO	アンゴラ	-	-	-	1
DO	ドミニカ共和国	4	13	10	1
GA	ガボン	-	-	1	1
GH	ガーナ	-	-	-	1
HN	ホンジュラス	-	-	-	1
KM	コモロ	-	-	-	1
KP	北朝鮮	2	1	2	1
LY	リビア	2	-	3	1
MG	マダガスカル	1	-	-	1
ML	マリ共和国	-	-	-	1
MN	モンゴル	2	-	-	1
XX	その他	283	302	253	193
合計		252,779	265,383	274,891	276,878

資料：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。
注：表中の数値は、2022年3月8日現在の数値である。

問合せ先：国際協力課

9 国際出願（意匠）に係る件数表

年\種別	日本国特許庁を通じた国際出願件数(注2)	日本国を出願人の住所とする国際出願件数(注1)			日本国を出願人の住所とする国際登録件数(注3)		
		件数a	意匠数b	b/a	件数a	意匠数b	b/a
2017年	33	352	851	2.4	351	964	2.7
2018年	31	401	1259	3.1	361	962	2.7
2019年	27	400	1151	2.9	344	1166	3.4
2020年	17	408	942	2.3	491	1216	2.5
2021年	14	421	907	2.2	389	859	2.2

資料：日本国を出願人の住所とする国際出願件数及び国際登録件数については、WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：「出願人の住所」は、筆頭出願人で集計した。

注2：意匠法第60条の3の国際登録出願。

注3：国際出願のうち、国際登録に至った件数をカウントしている。

注4：本表の数値は、2022年2月28日現在の数値である。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室、意匠課

10 国際意匠登録出願に係る件数表（指定官庁）

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2017年	2,216	2,332	1,801	1,683
2018年	2,261	2,337	1,666	1,776
2019年	2,072	1,997	1,496	1,501
2020年	2,986	2,636	2,002	2,049
2021年	3,303	2,990	2,430	2,466

注1：出願件数は、国際公表日を基準としてカウントしている。

注2：ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知（登録査定又は拒絶の通報）が名義人又はWIPO国際事務局へ発送された件数である。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室、意匠課、審査業務課登録室

11 分類別国際意匠登録出願件数表（指定官庁）

大分類記号	大分類の表示	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	大分類記号	大分類の表示	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
A0	A1に属さないその他の製造食品及び嗜好品	0	0	0	0	0	G4	航空機	17	6	7	2	4
A1	製造食品及び嗜好品	5	2	2	28	11	H0	H1～H7に属さないその他の電気電子機械器具及び通信機械器具	0	1	0	0	0
B0	B1～B9に属さないその他の衣服及び身の回り品	0	0	0	0	0	H1	基本的電子素子	47	48	99	38	39
B1	衣服	15	41	11	32	21	H2	回転電気機械、配電機械器具	17	30	31	34	66
B2	服飾品	30	36	19	16	15	H3	通信機械器具	0	0	0	0	0
B3	身の回り品	139	115	82	151	118	H4	音声周波機械器具及び映像周波機械器具	0	0	0	0	0
B4	かばん又は携帯用袋物	59	57	56	99	113	H5	電子計算機等	0	0	0	0	0
B5	履物	91	93	53	108	129	H6	電子情報処理、記憶機械器具	24	22	10	25	18
B6	喫煙用具及び点火器	18	20	35	53	14	H7	電子情報入出力機器	175	181	153	231	252
B7	化粧用具又は理髪用具	59	57	109	138	165	J0	J1～J7に属さないその他の一般機械器具	17	51	31	15	8
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	23	17	20	30	17	J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	15	70	33	47	45
C0	C1～C7に属さないその他の生活用品	7	0	1	24	2	J2	時計	73	97	116	77	68
C1	寝具、床敷物、カーテン等	3	10	3	16	7	J3	光学機械器具	14	27	7	27	18
C2	室内装飾品	1	0	28	4	9	J4	事務用機械器具	0	2	0	0	0
C3	清掃用具、洗濯用具等	63	70	49	49	78	J5	自動販売機及び自動サービス機	1	0	0	4	1
C4	家庭用保健衛生用品	65	99	106	127	196	J6	保安機械器具等	0	4	10	25	18
C5	飲食用容器又は調理用容器	52	73	33	103	88	J7	医療用機械器具	108	149	121	241	230
C6	飲食用具及び調理器具	37	55	46	69	38	K0	K1～K9に属さないその他の産業用機械器具	17	15	10	6	17
C7	慶弔用品	4	0	0	1	4	K1	利器及び工具	28	37	9	35	12
D0	D3～D9に属さないその他の住宅設備用品	0	0	1	6	2	K2	漁業用機械器具	0	0	0	0	1
D3	発光具及び照明器具	41	60	38	48	51	K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	5	7	18	25	18
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	30	33	34	61	99	K4	食料加工機械等	4	0	5	1	8
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	4	4	23	0	11	K5	繊維機械及びミシン	0	0	0	1	2
D6	室内整理用家具・用具	22	9	8	16	15	K6	化学機械器具	9	15	12	29	16
D7	家具	57	53	53	52	40	K7	金属加工機械、木材加工機械等	8	10	7	16	43
D9	住宅設備用品汎用部品及び付属品	22	5	5	15	15	K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	6	8	44	25	18
E0	E1～E4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	12	7	3	9	9	K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	8	6	3	5	24
E1	おもちゃ	24	21	17	45	37	L0	L1～L7に属さないその他の建築物及び土木建築用品	0	0	1	0	0
E2	遊技娯楽用品	46	36	21	17	70	L1	仮設工事用品	0	0	0	0	0
E3	運動競技用品	17	15	16	18	130	L2	土木構造物及び土木用品	0	0	0	4	1
E4	楽器	3	0	9	11	2	L3	建物、屋外装備品等	27	7	16	28	14
F0	F1～F5に属さないその他の事務用品及び販売用品	0	0	0	0	0	L4	建築用構成品	0	1	5	30	116
F1	教習具、書画用品等	2	4	1	0	9	L6	建築用内外装材	6	5	0	30	0
F2	筆記具、事務用具等	19	44	10	43	22	L7	建築用構造材・枠材等	1	0	1	0	2
F3	事務用紙製品、印刷物等	15	9	2	1	7	M0	M1～M3に属さないその他の基礎製品	0	1	0	0	0
F4	包装紙、包装用容器等	175	159	173	252	200	M1	織物地、板、ひも等	5	21	7	17	3
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	10	8	9	15	17	M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	22	13	5	5	31
G0	G1～G4に属さないその他の運輸又は運搬機械	0	0	0	0	0	M3	ねじ、くぎ、開閉金物、係止具等	5	37	4	25	18
G1	運搬、昇降又は貨物取扱い用機械器具	9	15	3	17	12	N0	A0～M3に属さないその他の物品等	14	24	13	18	34
G2	車両	315	112	172	186	287	N1	ソフトウェア	40	21	32	28	20
G3	船舶	9	6	11	3	4	N3	画像デザイン	0	0	0	29	74
							その他	その他	0	0	0	0	0
							計		2,216	2,261	2,072	2,986	3,303

注：この表における「大分類記号」は、日本意匠分類の大分類に基づくものである。
表中の数値は、2022年3月3日現在の数値である。

問合せ先：意匠課

12 国際登録出願（商標）件数表（本国官庁）

年\種別	国際出願件数a	指定国数b	b/a
2017年	2,505	13,884	5.5
2018年	3,164	17,729	5.6
2019年	3,139	18,736	6.0
2020年	3,033	20,223	6.7
2021年	3,196	21,386	6.7

注1：国際出願件数とは、日本国特許庁（本国官庁）が受理した国際登録出願（商標）の件数。
 注2：指定国数はベネルクス知的財産庁（ベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成）を1か国として集計した。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

13 出願人別及び代理人有無別国際登録出願（商標）件数表（本国官庁）

年	出願人種別	代理人付出願	本人出願	計
2017年	個人	70	7	77
	法人	2,213	213	2,426
	官庁	2	0	2
	合計	2,285	220	2,505
2018年	個人	64	11	75
	法人	2,776	309	3,085
	官庁	4	0	4
	合計	2,844	320	3,164
2019年	個人	70	12	82
	法人	2,839	213	3,052
	官庁	5	0	5
	合計	2,914	225	3,139
2020年	個人	59	10	69
	法人	2,675	283	2,958
	官庁	2	4	6
	合計	2,736	297	3,033
2021年	個人	51	12	63
	法人	2,828	305	3,133
	官庁	0	0	0
	合計	2,879	317	3,196

注：出願人別国際登録出願（商標）件数は、筆頭出願人の区分により集計した。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

14 都道府県別国際登録出願（商標）件数表（本国官庁）

年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
北海道	10	19	23	20	10	滋賀	18	9	15	11	18
青森	3	2	3	1	4	京都	95	154	101	160	136
岩手	6	0	2	2	2	大阪	342	379	354	382	386
宮城	13	13	4	10	16	兵庫	114	148	122	124	83
秋田	1	4	4	6	4	奈良	14	19	19	23	27
山形	6	11	5	6	11	和歌山	4	4	10	3	4
福島	2	12	27	6	11	鳥取	4	4	7	14	3
茨城	5	10	23	15	18	島根	1	1	3	0	0
栃木	13	9	17	23	20	岡山	24	31	39	25	21
群馬	8	14	13	15	5	広島	26	36	36	58	34
埼玉	39	37	28	30	33	山口	7	21	35	26	23
千葉	40	40	32	37	29	徳島	7	6	10	18	13
東京	1,220	1,602	1,549	1,450	1,656	香川	17	13	15	6	6
神奈川	97	105	117	95	133	愛媛	9	19	19	30	11
新潟	14	28	17	29	23	高知	7	6	4	6	7
富山	15	12	20	11	13	福岡	47	45	65	65	49
石川	3	18	30	11	17	佐賀	9	10	3	2	9
福井	17	12	13	6	18	長崎	2	3	2	6	5
山梨	18	23	11	28	17	熊本	0	9	7	8	18
長野	15	15	12	15	16	大分	8	5	3	2	3
岐阜	10	14	15	15	21	宮崎	5	5	1	4	3
静岡	26	60	76	57	60	鹿児島	4	7	13	7	10
愛知	133	116	164	132	169	沖縄	3	13	6	9	3
三重	5	20	18	14	4	その他	19	21	27	10	14
						合計	2,505	3,164	3,139	3,033	3,196

注：都道府県別国際登録出願（商標）件数は、筆頭出願人の住所により集計した。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

15 指定国別国際登録出願（商標）件数表（本国官庁）

国コード	指定国\出願年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	国コード	指定国\出願年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
AE	アラブ首長国連邦	-	-	-	-	1	LA	ラオス	98	77	66	86	92
AF	アフガニスタン	-	5	9	14	14	LI	リヒテンシュタイン	45	29	35	31	60
AG	アンティグア・バーブーダ	9	6	6	16	10	LR	リベリア	6	8	10	15	16
AL	アルバニア	26	30	12	18	24	LS	レソト	8	9	8	15	10
AM	アルメニア	44	35	23	34	36	LT	リトアニア	6	6	6	13	7
AT	オーストリア	21	11	17	12	16	LV	ラトビア	6	5	7	10	5
AU	オーストラリア	578	722	728	714	751	MA	モロッコ	51	53	55	58	67
AZ	アゼルバイジャン	41	43	36	42	37	MC	モナコ	35	32	41	31	41
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	33	36	26	28	39	MD	モルドバ	35	43	23	29	37
BG	ブルガリア	10	10	5	5	5	ME	モンテネグロ	31	35	32	29	31
BH	バーレーン	47	72	43	59	83	MG	マダガスカル	14	15	7	17	13
BN	ブルネイ	48	48	51	64	78	MK	北マケドニア共和国	32	40	27	33	32
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	8	7	6	8	10	MN	モンゴル	51	65	56	65	68
BR	ブラジル	-	-	62	334	380	MW	マラウイ	-	0	8	18	12
BT	ブータン	6	15	8	23	19	MX	メキシコ	291	318	362	353	386
BW	ボツワナ	11	12	16	16	16	MY	マレーシア	-	-	11	748	828
BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	46	35	39	40	33	MZ	モザンビーク	15	12	16	17	20
BY	ベラルーシ	57	62	54	65	82	NA	ナミビア	11	14	13	23	21
CA	カナダ	-	-	382	716	826	NO	ノルウェー	213	248	226	256	293
CH	スイス	307	375	330	368	392	NZ	ニュージーランド	212	334	306	336	363
CN	中国	1,600	1,881	1,870	1,779	1,774	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	39	24	28	32	29
CO	コロンビア	107	107	126	122	138	OM	オマーン	58	76	50	81	81
CU	キューバ	22	14	15	17	17	PH	フィリピン	485	564	619	563	536
CW	キュラソー島	8	7	7	12	16	PK	パキスタン	-	-	-	-	53
CY	キプロス	7	6	9	3	6	PL	ポーランド	20	11	19	21	15
CZ	チェコ	16	10	11	6	5	PT	ポルトガル	24	10	13	11	12
DE	ドイツ	128	93	128	116	103	RO	ルーマニア	14	7	15	10	11
DK	デンマーク	21	11	20	9	15	RS	セルビア	57	71	76	69	69
DZ	アルジェリア	37	43	38	44	41	RU	ロシア	430	558	544	551	539
EE	エストニア	7	8	6	9	5	RW	ルワンダ	9	9	7	18	15
EG	エジプト	88	105	76	86	80	SD	スーダン	14	19	9	22	25
EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	1,271	1,458	1,538	1,556	1,706	SE	スウェーデン	26	17	22	15	16
ES	スペイン	71	43	63	48	35	SG	シンガポール	883	1,202	1,167	1,090	1,144
FI	フィンランド	20	10	19	14	20	SI	スロベニア	6	4	6	4	4
FR	フランス	125	117	129	131	112	SK	スロバキア	11	4	11	7	9
GB	英国	307	367	683	1,011	1,453	SL	シエラレオネ	9	6	10	16	13
GE	ジョージア	49	49	24	36	40	SM	サンマリノ	22	16	12	17	16
GG	ガーンジー島	-	-	-	-	8	ST	サントメ・プリンシペ	6	7	9	10	10
GH	ガーナ	29	24	16	28	24	SX	シント・マールテン島	8	8	8	8	11
GM	ガンビア	8	8	6	11	12	SY	シリア	22	19	21	25	22
GR	ギリシャ	13	5	24	8	7	SZ	エスワティニ	10	8	8	15	11
HR	クロアチア	16	4	5	3	7	TH	タイ	93	1,049	1,108	1,020	974
HU	ハンガリー	13	6	11	6	6	TJ	タジキスタン	34	33	13	27	31
ID	インドネシア	-	793	851	835	873	TM	トルクメニスタン	38	39	17	30	28
IE	アイルランド	16	11	12	8	8	TN	チュニジア	30	28	41	49	46
IL	イスラエル	124	135	171	169	143	TR	トルコ	242	299	263	278	269
IN	インド	583	675	692	646	712	TT	トリニダード・トバゴ	-	-	-	-	24
IR	イラン	76	76	62	67	68	UA	ウクライナ	117	99	111	125	123
IS	アイスランド	63	45	47	76	77	US	米国	1,506	1,729	1,889	1,826	1,928
IT	イタリア	81	67	91	76	61	UZ	ウズベキスタン	43	33	38	38	43
KE	ケニア	42	38	30	41	60	VN	ベトナム	703	897	908	807	732
KG	キルギス	41	34	20	39	38	WS	サモア	-	-	6	10	9
KH	カンボジア	174	162	163	194	184	ZM	ザンビア	16	11	13	21	20
KR	韓国	1,207	1,504	1,460	1,340	1,301	ZW	ジンバブエ	16	12	17	22	25
KZ	カザフスタン	68	77	67	80	76		その他	3	0	0	0	8
	合 計	13,884	17,729	18,736	20,223	21,386							

注1：国際登録出願時の指定国数を集計した。
 注2：ベネルクス知的財産庁 (BOIP) は、ベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

16 国際商標登録出願に係る件数表（指定国官庁）

	出願件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2017年	17,328	14,117	13,016	12,763
2018年	17,802	13,592	11,233	11,608
2019年	19,450	11,589	9,778	9,208
2020年	17,924	18,013	12,726	11,147
2021年	20,094	22,152	17,854	16,032

注1：出願件数は、指定通報日を基準としてカウントしている。

注2：ファーストアクション件数は、審査官による審査結果の最初の通知（登録査定又は暫定的拒絶通報）が義人又はWIPO国際事務局へ発送された件数である。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室、商標課、審査業務課登録室

17 日本を指定国とする本国官庁別国際商標登録出願件数表（指定国官庁：指定通報件数）

国コード	本国官庁、出願年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	国コード	本国官庁、出願年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
AE	アラブ首長国連邦	-	-	-	-	0	LA	ラオス	1	0	1	0	1
AF	アフガニスタン	-	0	0	0	0	LI	リヒテンシュタイン	45	29	35	26	22
AG	アンティグア・バーブーダ	0	0	0	0	1	LR	リベリア	0	0	0	0	0
AL	アルバニア	0	0	1	0	0	LS	レソト	0	0	0	0	0
AM	アルメニア	2	4	0	2	3	LT	リトアニア	6	6	6	18	9
AT	オーストリア	103	108	83	99	72	LV	ラトビア	12	7	10	10	20
AU	オーストラリア	623	636	562	576	656	MA	モロッコ	10	4	10	8	4
AZ	アゼルバイジャン	0	0	1	0	0	MC	モナコ	14	20	14	12	10
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	0	0	0	0	MD	モルドバ	7	3	5	3	6
BG	ブルガリア	34	17	70	79	41	ME	モンテネグロ	0	1	1	0	0
BH	バーレーン	0	0	0	0	0	MG	マダガスカル	0	0	0	0	0
BN	ブルネイ	0	0	1	1	0	MK	北マケドニア共和国	0	1	1	1	0
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	0	0	0	0	0	MN	モンゴル	0	4	1	3	1
BR	ブラジル	-	-	0	19	18	MW	マラウイ	-	0	0	0	0
BT	ブータン	0	0	0	0	0	MX	メキシコ	12	15	9	12	13
BW	ボツワナ	0	3	0	0	0	MY	マレーシア	-	-	0	11	29
BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	473	440	382	378	391	MZ	モザンビーク	1	0	0	0	0
BY	ベラルーシ	2	3	9	7	10	NA	ナミビア	0	0	0	0	5
CA	カナダ	-	-	26	166	208	NO	ノルウェー	99	92	101	71	111
CH	スイス	1,062	1,144	1,188	989	1,102	NZ	ニュージーランド	104	144	135	99	126
CN	中国	1,475	1,722	2,562	2,349	2,189	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	0	0	1	0	0
CO	コロンビア	4	4	3	2	2	OM	オマーン	0	1	0	0	0
CS	旧チェコスロバキア	1	1	0	0	1	PH	フィリピン	19	17	12	12	24
CU	キューバ	1	4	2	4	1	PK	パキスタン	-	-	-	-	0
CW	キュラソー島	7	0	0	0	2	PL	ポーランド	39	32	36	13	25
CY	キプロス	5	3	4	12	12	PT	ポルトガル	53	37	34	41	24
CZ	チェコ	31	29	46	82	29	RO	ルーマニア	5	5	6	8	7
DE	ドイツ	1,258	1,325	1,087	995	966	RS	セルビア	7	7	10	1	21
DK	デンマーク	149	117	131	337	144	RU	ロシア	158	154	209	182	175
DZ	アルジェリア	1	0	0	0	0	RW	ルワンダ	0	0	0	1	0
EE	エストニア	5	5	1	3	5	SD	スーダン	0	0	0	0	0
EG	エジプト	2	4	6	0	2	SE	スウェーデン	58	61	56	41	44
EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	2,929	3,114	3,125	2,766	3,177	SG	シンガポール	237	191	310	213	288
ES	スペイン	134	142	165	97	120	SI	スロベニア	10	17	18	11	5
FI	フィンランド	60	62	44	106	28	SK	スロバキア	9	9	5	3	7
FR	フランス	1,335	1,306	1,344	985	1,142	SL	シエラレオネ	0	0	0	0	0
GB	英国	844	750	949	769	1,177	SM	サンマリノ	28	23	11	8	12
GE	ジョージア	10	3	3	2	6	ST	サントメ・プリンシペ	0	0	0	0	0
GG	ガーンジー島	-	-	-	-	0	SX	シント・マルテン島	0	0	0	0	0
GH	ガーナ	0	0	0	0	0	SY	シリア	0	1	1	0	2
GM	ガンビア	0	0	0	0	0	SZ	エスワティニ	0	0	0	0	0
GR	ギリシャ	18	18	10	5	8	TH	タイ	0	20	59	48	28
HR	クロアチア	8	2	9	12	6	TJ	タジキスタン	0	0	0	0	0
HU	ハンガリー	28	19	16	15	13	TM	トルクメニスタン	0	0	0	0	0
ID	インドネシア	-	3	4	43	14	TN	チュニジア	5	5	9	4	2
IE	アイルランド	21	12	18	38	19	TR	トルコ	129	121	139	113	126
IL	イスラエル	109	100	124	116	145	TT	トリニダード・トバゴ	-	-	-	-	1
IN	インド	32	27	91	98	74	UA	ウクライナ	30	39	56	34	41
IR	イラン	7	1	4	1	6	US	米国	3,872	4,123	4,338	4,215	5,275
IS	アイスランド	21	10	19	47	13	UZ	ウズベキスタン	2	0	0	1	0
IT	イタリア	869	775	819	624	636	VN	ベトナム	52	35	71	48	66
KE	ケニア	6	4	0	0	0	WS	サモア	-	-	0	0	0
KG	キルギス	0	0	1	0	0	ZM	ザンビア	0	0	0	0	0
KH	カンボジア	0	0	0	0	0	ZW	ジンバブエ	0	1	1	0	0
KR	韓国	633	657	824	813	1,123							
KZ	カザフスタン	2	3	5	16	2							
								合 計	17,328	17,802	19,450	17,924	20,094

注：ベネルクス知的財産庁 (BOIP) は、ベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

18 類別国際商標登録出願区分件数表（指定国官庁）

類別 番号	類別 名称	出願区分数				
		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	化学品	904	876	1,021	999	1,197
2	塗料、着色料	166	149	194	147	161
3	洗淨剤、化粧品	1,625	1,730	1,869	1,771	1,816
4	燃料	285	243	292	201	299
5	薬剤	1,757	1,775	2,081	2,218	2,504
6	卑金属、卑金属製品	452	522	546	442	466
7	加工機械、原動機	1,163	1,285	1,391	1,159	1,318
8	手動工具	310	296	329	252	329
9	理化学・配電・電気通信機器	4,816	4,852	5,616	5,241	5,806
10	医療器具	1,264	1,253	1,416	1,500	1,726
11	電気機器	926	793	865	755	943
12	乗物	849	933	875	695	854
13	鉄砲、鉄砲弾	33	60	40	33	40
14	貴金属、貴金属製品、時計	755	642	770	548	646
15	楽器	81	71	97	79	74
16	紙、事務用品	994	829	945	774	946
17	絶縁材料、プラスチック材料	314	284	376	355	352
18	革、かばん類、傘	1,175	1,098	1,135	951	1,012
19	非金属製建築材料	269	306	304	234	247
20	家具、プラスチック製品	632	574	659	533	658
21	ガラス・磁器製品、台所用品	654	645	734	652	808
22	原料繊維、ひも、網類	146	117	139	115	155
23	糸	76	64	63	67	66
24	織物	494	429	488	540	487
25	被服、履物	2,197	2,045	2,125	1,734	2,115
26	裁縫用品	131	104	119	95	156
27	敷物	153	130	138	175	178
28	おもちゃ、運動用具	842	868	1,042	866	1,076
29	動物性・農産物性食品	715	617	736	679	663
30	コーヒー、調味料、パン	919	825	915	829	797
31	穀物、魚、果実、種子	364	323	328	398	394
32	清涼飲料	550	485	506	562	560
33	酒類	764	871	753	695	901
34	たばこ、喫煙用具	163	133	204	280	141
35	広告	2,369	2,584	3,016	2,493	2,981
36	金融、保険、不動産	632	860	965	675	792
37	建設、設置工事	685	670	776	609	685
38	電気通信	768	862	919	729	826
39	輸送	440	455	515	391	457
40	加工処理	434	422	490	519	547
41	教育、娯楽	1,740	1,704	1,963	1,913	1,941
42	機械の設計	2,662	2,869	3,372	3,078	3,747
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	505	511	576	527	439
44	医業、美容、理容	595	640	728	738	846
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	389	379	431	337	408
合 計		38,157	38,183	42,862	38,583	43,560

注1：国際商標登録出願（指定通報）受理時の区分件数を集計した。

注2：この表における「類」は、改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

問合せ先：出願課国際意匠・商標出願室

19 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る本国官庁別登録件数表（指定国官庁）

国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
AT	オーストリア	97	62	51	56	76
AU	オーストラリア	431	390	343	263	471
BG	ブルガリア	17	21	6	11	10
BX	ベネルクス知的財産庁（BOIP）	375	349	264	248	352
CH	スイス	852	787	632	802	1,028
CN	中国	845	923	713	1,513	2,007
CS	旧チェコスロバキア	0	0	1	1	0
CU	キューバ	0	1	1	1	3
CZ	チェコ	18	16	10	25	22
DE	ドイツ	1,126	872	742	665	881
DK	デンマーク	96	100	64	80	109
EE	エストニア	0	6	2	2	1
EM	欧州連合知的財産庁（EUIPO）	2,260	2,040	1,699	1,729	2,750
ES	スペイン	140	90	78	123	103
FI	フィンランド	58	39	35	31	28
FR	フランス	1,039	884	716	798	1,071
GB	英国	553	573	395	533	744
GE	ジョージア	3	8	2	1	1
GR	ギリシャ	20	4	6	6	7
HU	ハンガリー	11	15	8	16	8
IE	アイルランド	11	15	8	8	15
IS	アイスランド	14	10	7	8	17
IT	イタリア	683	560	451	472	672
KR	韓国	406	424	321	467	729
LI	リヒテンシュタイン	28	33	18	22	27
LT	リトアニア	8	6	2	5	8
LV	ラトビア	7	5	2	3	8
MA	モロッコ	0	2	3	2	3
MC	モナコ	3	11	7	5	11
MD	モルドバ	2	3	2	1	1
NO	ノルウェー	55	66	53	59	65
PL	ポーランド	14	11	17	19	17
PT	ポルトガル	21	16	24	26	29
RO	ルーマニア	2	5	3	1	5
RU	ロシア	79	96	59	79	105
SE	スウェーデン	42	38	31	40	39
SG	シンガポール	155	143	96	122	201
SI	スロベニア	13	6	6	4	14
SK	スロバキア	2	6	3	2	4
TR	トルコ	87	52	39	51	80
UA	ウクライナ	18	20	9	13	21
US	米国	2,887	2,644	2,066	2,548	3,760
	その他	285	256	213	286	529
	合計	12,763	11,608	9,208	11,147	16,032

注：ベネルクス知的財産庁（BOIP）は、ベルギー、オランダ、ルクセンブルクで構成され、1か国として集計した。

問合せ先：審査業務課登録室

20 日本を指定国とした国際商標登録出願に係る出願種別登録件数表（指定国官庁）

出願種別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
通常	12,737	11,585	9,201	11,123	16,009
団体	5	12	3	2	7
立体	21	10	4	22	16
音商標	-	1	-	-	-
地域団体商標	-	-	-	-	-
合計	12,763	11,608	9,208	11,147	16,032

問合せ先：審査業務課登録室

21 分類別国際商標登録区分件数表（指定国官庁）

（2002年1月1日以降の出願に係る登録）

類別 番号	類 別 名 称	登録区分数				
		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	化学品	695	635	498	566	926
2	塗料、着色料	148	108	83	78	144
3	洗淨剤、化粧品	1,250	1,073	886	1,047	1,591
4	燃料	222	189	134	144	190
5	薬剤	1,370	1,229	910	1,259	1,940
6	卑金属、卑金属製品	341	318	289	280	412
7	加工機械、原動機	814	783	662	697	1,036
8	手動工具	213	218	161	165	225
9	理化学・配電・電気通信機器	3,175	3,163	2,530	2,724	4,280
10	医療器具	990	882	639	812	1,213
11	電気機器	625	623	410	453	646
12	乗物	621	556	518	456	634
13	鉄砲、鉄砲弾	26	24	42	22	27
14	貴金属、貴金属製品、時計	566	494	348	372	574
15	楽器	54	53	36	52	71
16	紙、事務用品	691	657	464	497	684
17	絶縁材料、プラスチック材料	223	204	196	156	311
18	革、かばん類、傘	894	756	600	608	846
19	非金属製建築材料	200	168	148	169	217
20	家具、プラスチック製品	401	397	313	302	510
21	ガラス・磁器製品、台所用品	523	423	338	359	552
22	原料繊維、ひも、網類	84	85	69	72	105
23	糸	35	43	38	36	58
24	織物	322	351	211	235	398
25	被服、履物	1,578	1,358	1,071	1,072	1,609
26	裁縫用品	82	97	54	60	83
27	敷物	89	108	58	67	127
28	おもちゃ、運動用具	553	587	429	504	731
29	動物性・農産物性食品	463	427	326	373	574
30	コーヒー、調味料、パン	615	569	414	478	698
31	穀物、魚、果実、種子	239	206	193	204	331
32	清涼飲料	404	349	236	256	419
33	酒類	620	545	441	520	682
34	たばこ、喫煙用具	137	126	58	102	145
35	広告	1,631	1,542	1,268	1,306	2,131
36	金融、保険、不動産	396	430	360	417	650
37	建設、設置工事	491	460	384	343	574
38	電気通信	494	497	417	430	648
39	輸送	292	306	243	238	364
40	加工処理	303	297	219	247	368
41	教育、娯楽	1,093	1,144	878	936	1,470
42	機械の設計	1,776	1,774	1,453	1,636	2,645
43	飲食物の提供、宿泊施設の提供	359	334	233	341	458
44	医業、美容、理容	404	409	316	381	651
45	婚礼のための施設の提供、施設の警備	240	240	203	206	296
	計	26,742	25,237	19,777	21,678	33,244

注1：登録件数は一出願多区分制による、区分ごとの登録件数である。

注2：この表における「類」は改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

注3：国際分類第8版が2002年1月1日から発効したことに伴い、第42類を第42類～第45類の4つの新分類に分割した。

(2001年12月31日までの出願に係る登録)

類別 番号	類別 名称	登録区分数				
		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
1	化学品	8	9	10	10	6
2	塗料、着色料	4	3	2	2	2
3	洗浄剤、化粧品	12	8	5	11	4
4	燃料	2	1	0	2	2
5	薬剤	15	10	7	8	15
6	卑金属、卑金属製品	16	5	6	4	5
7	加工機械、原動機	15	13	13	15	14
8	手動工具	3	4	3	2	5
9	理化学・配電・電気通信機器	24	12	11	9	8
10	医療器具	9	8	3	1	5
11	電気機器	4	7	3	7	4
12	乗物	8	9	8	2	4
13	鉄砲、鉄砲弾	0	0	0	0	0
14	貴金属、貴金属製品、時計	3	6	2	6	3
15	楽器	0	1	0	1	1
16	紙、事務用品	9	7	2	2	3
17	絶縁材料、プラスチック材料	8	3	2	0	4
18	革、かばん類、傘	4	3	2	3	1
19	非金属製建築材料	7	6	5	7	4
20	家具、プラスチック製品	7	4	3	4	3
21	ガラス・磁器製品、台所用品	8	1	2	1	1
22	原料繊維、ひも、網類	2	2	0	0	1
23	糸	0	3	1	0	0
24	織物	4	2	3	1	2
25	被服、履物	9	8	9	10	7
26	裁縫用品	1	0	0	0	0
27	敷物	1	2	0	2	3
28	おもちゃ、運動用具	5	2	3	1	3
29	動物性・農産物性食品	13	10	9	7	2
30	コーヒー、調味料、菓子	14	9	8	10	6
31	穀物、魚、果実、種子	6	2	3	3	4
32	清涼飲料	9	11	2	3	3
33	酒類	13	12	9	8	11
34	たばこ、喫煙用具	0	2	2	0	2
35	広告	6	3	3	0	1
36	金融、保険、不動産	1	1	2	0	0
37	建設、設置工事	5	3	3	1	2
38	電気通信	4	0	0	0	1
39	輸送	0	0	0	0	1
40	加工処理	3	1	0	1	2
41	教育、娯楽	7	2	0	0	0
42	飲食物・宿泊施設の提供	13	4	8	2	5
	計	282	199	154	146	150

注1：登録件数は一出願多区分制による、区分ごとの登録件数である。
 注2：この表における「類」は改正商標法（平成3年法律第65号）に基づくニース国際分類である。

問合せ先：審査業務課登録室

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

1 主要国・地域・機関における産業財産権に関する統計表

(1)特許 (出願)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AD	アンドラ	居住者	-	1	3	3	BY	ベラルーシ	居住者	434	453	298	317
		非居住者	6	10	12	5			非居住者	90	94	95	77
		合計	6	11	15	8			合計	524	547	393	394
AE	アラブ首長国連邦	居住者	63	57	55	39	BZ	ベリーズ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	1,733	1,723	1,843	1,869			非居住者	32	24	32	23
		合計	1,796	1,780	1,898	1,908			合計	32	24	32	23
AG	アンティグア・バーブーダ	居住者	-	5	-	-	CA	カナダ	居住者	4,053	4,349	4,238	4,452
		非居住者	8	5	-	-			非居住者	30,969	31,812	32,250	30,113
		合計	8	10	-	-			合計	35,022	36,161	36,488	34,565
AL	アルバニア	居住者	16	15	4	-	CD	コンゴ民主共和国	居住者	-	44	42	72
		非居住者	8	3	1	-			非居住者	-	107	90	110
		合計	24	18	5	12			合計	-	151	132	182
AM	アルメニア	居住者	107	101	112	63	CH	スイス	居住者	1,337	1,283	1,369	1,384
		非居住者	3	4	4	7			非居住者	291	332	348	301
		合計	110	105	116	70			合計	1,628	1,615	1,717	1,685
AO	アンゴラ	居住者	-	6	2	85	CL	チリ	居住者	425	406	438	372
		非居住者	-	114	108	-			非居住者	2,469	2,694	2,799	2,433
		合計	-	120	110	85			合計	2,894	3,100	3,237	2,805
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	17	21	19	8	CN	中国	居住者	1,245,709	1,393,815	1,243,568	1,344,817
		非居住者	730	810	849	746			非居住者	135,885	148,187	157,093	152,342
		合計	747	831	868	754			合計	1,381,594	1,542,002	1,400,661	1,497,159
AR	アルゼンチン	居住者	393	425	442	930	CO	コロンビア	居住者	595	415	422	369
		非居住者	3,050	3,242	3,260	2,562			非居住者	1,777	1,808	1,735	1,752
		合計	3,443	3,667	3,702	3,492			合計	2,372	2,223	2,157	2,121
AT	オーストリア	居住者	2,073	2,039	2,066	2,124	CR	コスタリカ	居住者	19	8	16	12
		非居住者	232	168	208	173			非居住者	504	490	483	524
		合計	2,305	2,207	2,274	2,297			合計	523	498	499	536
AU	オーストラリア	居住者	2,503	2,757	2,637	2,368	CU	キューバ	居住者	29	29	27	33
		非居住者	26,403	27,200	27,121	26,924			非居住者	145	126	88	76
		合計	28,906	29,957	29,758	29,294			合計	174	155	115	109
AZ	アゼルバイジャン	居住者	204	155	147	90	CV	カーボベルデ	居住者	2	3	-	1
		非居住者	22	16	20	18			非居住者	-	1	1	4
		合計	226	171	167	108			合計	2	4	1	5
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	87	84	45	50	CY	キプロス	居住者	8	4	4	2
		非居住者	12	12	14	5			非居住者	4	-	1	1
		合計	99	96	59	55			合計	12	4	5	3
BB	バルバドス	居住者	-	-	-	29	CZ	チェコ	居住者	794	678	765	673
		非居住者	-	-	31	-			非居住者	66	54	48	56
		合計	-	-	31	29			合計	860	732	813	729
BD	バングラデシュ	居住者	61	69	68	40	DE	ドイツ	居住者	47,785	46,617	46,632	42,260
		非居住者	241	299	345	362			非居住者	19,927	21,281	20,802	19,845
		合計	302	368	413	402			合計	67,712	67,898	67,434	62,105
BE	ベルギー	居住者	1,001	892	876	862	DK	デンマーク	居住者	1,490	1,262	1,351	1,261
		非居住者	216	218	257	288			非居住者	282	239	228	217
		合計	1,217	1,110	1,133	1,150			合計	1,772	1,501	1,579	1,478
BG	ブルガリア	居住者	202	180	186	239	DM	ドミニカ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	23	18	7	7			非居住者	3	4	-	-
		合計	225	198	193	246			合計	3	4	-	-
BH	バーレーン	居住者	8	11	4	7	DO	ドミニカ共和国	居住者	20	17	23	10
		非居住者	237	219	322	257			非居住者	251	211	220	207
		合計	245	230	326	264			合計	271	228	243	217
BI	ブルンジ	居住者	3	2	-	2	DZ	アルジェリア	居住者	149	152	113	163
		非居住者	10	2	15	5			非居住者	594	521	525	547
		合計	13	4	15	7			合計	743	673	638	710
BN	ブルネイ	居住者	8	26	8	5	EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)	居住者	594	664	724	679
		非居住者	99	95	133	115			非居住者	2,708	2,824	2,758	2,698
		合計	107	121	141	120			合計	3,302	3,488	3,482	3,377
BO	ボリビア	居住者	59	-	-	-	EC	エクアドル	居住者	16	34	29	33
		非居住者	277	-	-	-			非居住者	401	371	408	374
		合計	336	-	-	-			合計	417	405	437	407
BR	ブラジル	居住者	5,480	4,980	5,464	5,280	EE	エストニア	居住者	37	24	31	21
		非居住者	20,178	19,877	19,932	19,058			非居住者	4	6	1	2
		合計	25,658	24,857	25,396	24,338			合計	41	30	32	23
BS	バハマ	居住者	4	-	-	-	EG	エジプト	居住者	1,025	997	1,027	978
		非居住者	48	-	-	-			非居住者	1,254	1,258	1,156	1,229
		合計	52	-	-	-			合計	2,279	2,255	2,183	2,207
BT	ブータン	居住者	-	1	1	-	EP	欧州特許庁 (EPO)	居住者	78,555	81,665	82,584	81,511
		非居住者	3	9	17	6			非居住者	88,030	92,832	98,895	98,835
		合計	3	10	18	6			合計	166,585	174,397	181,479	180,346
BW	ボツワナ	居住者	3	-	2	2	ES	スペイン	居住者	2,167	1,525	1,288	1,431
		非居住者	4	3	-	2			非居住者	176	149	159	124
		合計	7	3	2	4			合計	2,343	1,674	1,447	1,555

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
ET	エチオピア	居住者	14	13	-	6	KH	カンボジア	居住者	-	1	-	-
		非居住者	39	49	-	54			非居住者	55	160	310	248
		合計	53	62	-	60			合計	55	161	310	248
FI	フィンランド	居住者	1,390	1,387	1,321	1,588	KN	セントクリストファー・ネービス	居住者	-	-	-	-
		非居住者	139	100	75	97			非居住者	9	4	-	-
		合計	1,529	1,487	1,396	1,685			合計	9	4	-	-
FR	フランス	居住者	14,415	14,303	14,103	12,771	KP	北朝鮮	居住者	8,095	7,846	7,377	6,937
		非居住者	1,832	1,919	1,766	1,542			非居住者	2	8	7	6
		合計	16,247	16,222	15,869	14,313			合計	8,097	7,854	7,384	6,943
GB	英国	居住者	13,301	12,865	12,061	11,990	KR	韓国	居住者	159,084	162,561	171,603	180,477
		非居住者	8,771	8,076	7,189	8,659			非居住者	45,691	47,431	47,372	46,282
		合計	22,072	20,941	19,250	20,649			合計	204,775	209,992	218,975	226,759
GC	湾岸協力理事会特許庁 (GCCPO)	居住者	371	667	593	894	KW	クウェート	居住者	-	1	-	-
		非居住者	1,475	1,553	1,569	1,449			非居住者	-	256	-	-
		合計	1,846	2,220	2,162	2,343			合計	-	257	-	-
GD	グレナダ	居住者	-	-	-	2	KZ	カザフスタン	居住者	1,055	789	-	803
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	173	193	-	97
		合計	-	-	-	2			合計	1,228	982	-	900
GE	ジョージア	居住者	75	103	85	81	LA	ラオス	居住者	3	1	-	-
		非居住者	157	157	112	134			非居住者	97	58	-	-
		合計	232	260	197	215			合計	100	59	-	-
GH	ガーナ	居住者	15	13	-	12	LC	セントルシア	居住者	3	2	-	-
		非居住者	11	39	-	8			非居住者	-	-	-	-
		合計	26	52	-	20			合計	3	2	-	-
GM	ガンビア	居住者	-	-	-	-	LK	スリランカ	居住者	277	343	356	353
		非居住者	4	-	16	16			非居住者	266	260	255	251
		合計	4	-	16	16			合計	543	603	611	604
GR	ギリシャ	居住者	498	430	356	400	LS	レソト	居住者	-	4	1	-
		非居住者	91	149	238	363			非居住者	-	-	-	-
		合計	589	579	594	763			合計	-	4	1	-
GT	グアテマラ	居住者	3	6	7	7	LT	リトアニア	居住者	81	81	90	95
		非居住者	275	228	231	205			非居住者	46	24	33	18
		合計	278	234	238	212			合計	127	105	123	113
GY	ガイアナ	居住者	-	2	-	-	LU	ルクセンブルク	居住者	156	152	117	129
		非居住者	23	18	-	-			非居住者	512	243	359	679
		合計	23	20	-	-			合計	668	395	476	808
HK	香港	居住者	324	314	346	423	LV	ラトビア	居住者	90	86	82	93
		非居住者	12,975	15,672	16,186	21,133			非居住者	7	24	5	1
		合計	13,299	15,986	16,532	21,556			合計	97	110	87	94
HN	ホンジュラス	居住者	4	8	-	-	MA	モロッコ	居住者	198	187	199	250
		非居住者	189	148	187	-			非居住者	2,026	2,350	2,531	2,438
		合計	193	156	187	161			合計	2,224	2,537	2,730	2,688
HR	クロアチア	居住者	148	121	195	117	MC	モナコ	居住者	18	4	10	6
		非居住者	11	15	16	12			非居住者	17	11	5	7
		合計	159	136	211	129			合計	35	15	15	13
HU	ハンガリー	居住者	496	407	427	428	MD	モルドバ	居住者	73	92	85	85
		非居住者	36	36	23	28			非居住者	37	21	15	11
		合計	532	443	450	456			合計	110	113	100	96
ID	インドネシア	居住者	2,271	1,407	3,093	1,309	ME	モンテネグロ	居住者	-	3	16	5
		非居住者	7,032	8,347	8,388	6,851			非居住者	-	-	-	-
		合計	9,303	9,754	11,481	8,160			合計	10	3	16	5
IE	アイルランド	居住者	62	76	58	75	MG	マダガスカル	居住者	9	9	-	6
		非居住者	75	32	35	54			非居住者	42	37	30	21
		合計	137	108	93	129			合計	51	46	30	27
IL	イスラエル	居住者	1,436	1,506	1,368	1,642	MK	北マケドニア	居住者	-	-	-	47
		非居住者	5,377	5,857	6,370	6,481			非居住者	-	-	-	-
		合計	6,813	7,363	7,738	8,123			合計	-	-	-	47
IN	インド	居住者	14,961	16,289	19,454	23,141	MN	モンゴル	居住者	124	82	84	66
		非居住者	31,621	33,766	34,173	33,630			非居住者	104	79	86	82
		合計	46,582	50,055	53,627	56,771			合計	228	161	170	148
IQ	イラク	居住者	613	653	737	635	MO	マカオ	居住者	1	1	-	3
		非居住者	101	77	106	98			非居住者	67	54	38	63
		合計	714	730	843	733			合計	68	55	38	66
IR	イラン	居住者	15,264	11,908	11,569	11,396	MT	マルタ	居住者	5	2	5	6
		非居住者	995	915	578	634			非居住者	7	15	7	5
		合計	16,259	12,823	12,147	12,030			合計	12	17	12	11
IS	アイスランド	居住者	36	56	47	44	MU	モーリシャス	居住者	1	16	4	6
		非居住者	8	10	15	3			非居住者	18	13	23	19
		合計	44	66	62	47			合計	19	29	27	25
IT	イタリア	居住者	8,643	8,921	9,229	10,061	MX	メキシコ	居住者	1,334	1,555	1,305	1,132
		非居住者	1,031	900	898	947			非居住者	15,850	14,969	14,636	13,180
		合計	9,674	9,821	10,127	11,008			合計	17,184	16,424	15,941	14,312
JM	ジャマイカ	居住者	11	26	14	10	MY	マレーシア	居住者	1,166	1,116	1,071	989
		非居住者	57	53	51	47			非居住者	5,906	6,179	6,480	5,839
		合計	68	79	65	57			合計	7,072	7,295	7,551	6,828
JO	ヨルダン	居住者	26	24	21	36	MZ	モザンビーク	居住者	24	34	23	26
		非居住者	174	109	290	301			非居住者	26	13	24	14
		合計	200	133	311	337			合計	50	47	47	40
JP	日本	居住者	260,292	253,630	245,372	227,348	NA	ナミビア	居住者	10	21	8	-
		非居住者	58,189	59,937	62,597	61,124			非居住者	15	15	12	-
		合計	318,481	313,567	307,969	288,472			合計	25	36	20	-
KE	ケニア	居住者	135	244	294	341	NG	ナイジェリア	居住者	100	382	439	410
		非居住者	43	42	41	35			非居住者	180	509	683	598
		合計	178	286	335	376			合計	280	891	1,122	1,008
KG	キルギス	居住者	137	-	92	63	NL	オランダ	居住者	2,241	2,111	2,228	2,198
		非居住者	9	-	1	1			非居住者	365	394	449	825
		合計	146	-	93	64			合計	2,606	2,505	2,677	3,023

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
NO	ノルウェー	居住者	1,152	1,082	957	880	SK	スロバキア	居住者	183	217	206	206
		非居住者	908	592	582	564			非居住者	23	14	28	15
		合計	2,060	1,674	1,539	1,444			合計	206	231	234	221
NP	ネパール	居住者	20	-	-	-	SM	サンマリノ	居住者	14	14	11	9
		非居住者	43	-	-	-			非居住者	604	681	741	709
		合計	63	-	-	-			合計	618	695	752	718
NZ	ニュージーランド	居住者	1,014	1,017	324	348	ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	5,146	5,221	5,690	5,417			非居住者	379	408	-	-
		合計	6,160	6,238	6,014	5,765			合計	379	408	-	-
OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	105	129	90	130	SV	エルサルバドル	居住者	4	3	1	4
		非居住者	414	422	424	349			非居住者	178	136	147	143
		合計	519	551	514	479			合計	182	139	148	147
OM	オマーン	居住者	4	16	30	-	SY	シリア	居住者	120	103	121	76
		非居住者	387	404	476	-			非居住者	16	45	32	16
		合計	391	420	506	529			合計	136	148	153	92
PA	パナマ	居住者	33	135	34	22	TH	タイ	居住者	979	904	865	863
		非居住者	376	362	328	297			非居住者	6,886	7,245	7,307	6,662
		合計	409	497	362	319			合計	7,865	8,149	8,172	7,525
PE	ペルー	居住者	100	89	137	125	TJ	タジキスタン	居住者	-	-	1	-
		非居住者	1,119	1,133	1,122	1,142			非居住者	-	-	1	-
		合計	1,219	1,222	1,259	1,267			合計	-	-	2	-
PG	バブアニューギニア	居住者	-	-	-	-	TN	チュニジア	居住者	172	180	-	-
		非居住者	-	33	63	53			非居住者	383	271	-	-
		合計	-	33	63	53			合計	555	451	349	257
PH	フィリピン	居住者	323	529	501	476	TO	トンガ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	3,072	3,771	3,879	3,517			非居住者	1	-	-	8
		合計	3,395	4,300	4,380	3,993			合計	1	-	-	8
PK	パキスタン	居住者	193	306	313	338	TR	トルコ	居住者	8,175	7,156	7,871	7,920
		非居住者	505	586	561	562			非居住者	380	310	217	238
		合計	698	892	874	900			合計	8,555	7,466	8,088	8,158
PL	ポーランド	居住者	3,924	4,207	3,887	4,010	TT	トリニダード・トバゴ	居住者	-	4	1	1
		非居住者	117	115	112	88			非居住者	171	135	112	111
		合計	4,041	4,322	3,999	4,098			合計	171	139	113	112
PT	ポルトガル	居住者	644	661	703	695	TV	ツバル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	36	29	104	263			非居住者	-	7	10	10
		合計	680	690	807	958			合計	-	7	10	10
PY	パラグアイ	居住者	-	34	4	14	TZ	タンザニア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	315	324	323			非居住者	-	-	-	-
		合計	-	349	328	337			合計	-	25	-	-
QA	カタール	居住者	19	-	39	81	UA	ウクライナ	居住者	2,283	2,107	2,097	1,361
		非居住者	574	-	799	604			非居住者	1,764	1,861	1,755	1,822
		合計	593	-	838	685			合計	4,047	3,968	3,852	3,183
RO	ルーマニア	居住者	1,098	1,100	881	817	UG	ウガンダ	居住者	25	6	14	13
		非居住者	80	47	58	47			非居住者	6	1	1	6
		合計	1,178	1,147	939	864			合計	31	7	15	19
RS	セルビア	居住者	171	163	168	138	US	米国	居住者	293,904	285,095	285,113	269,586
		非居住者	13	11	9	8			非居住者	313,052	312,046	336,340	327,586
		合計	184	174	177	146			合計	606,956	597,141	621,453	597,172
RU	ロシア	居住者	22,777	24,926	23,337	23,759	UY	ウルグアイ	居住者	23	-	-	-
		非居住者	14,106	13,031	12,174	11,225			非居住者	500	-	-	-
		合計	36,883	37,957	35,511	34,984			合計	523	-	-	-
RW	ルワンダ	居住者	4	6	-	-	UZ	ウズベキスタン	居住者	357	470	374	356
		非居住者	2	1	-	-			非居住者	196	180	169	232
		合計	6	7	-	-			合計	553	650	543	588
SA	サウジアラビア	居住者	909	1,078	1,188	1,294	VC	セントビンセント	居住者	-	-	-	-
		非居住者	2,282	2,321	2,463	2,274			非居住者	3	4	3	5
		合計	3,191	3,399	3,651	3,568			合計	3	4	3	5
SC	セーシェル	居住者	-	-	-	3	VE	ベネズエラ	居住者	96	-	-	-
		非居住者	46	17	12	9			非居住者	338	-	-	-
		合計	46	17	12	12			合計	434	86	571	207
SD	スーダン	居住者	281	349	238	153	VN	ベトナム	居住者	592	646	720	1,021
		非居住者	12	31	7	7			非居住者	4,790	5,425	6,800	6,674
		合計	293	380	245	160			合計	5,382	6,071	7,520	7,695
SE	スウェーデン	居住者	1,992	1,838	1,802	1,764	WS	サモア	居住者	-	1	2	-
		非居住者	305	442	388	432			非居住者	-	-	1	2
		合計	2,297	2,280	2,190	2,196			合計	-	1	3	2
SG	シンガポール	居住者	1,609	1,575	1,727	1,778	YE	イエメン	居住者	15	-	60	60
		非居住者	9,321	10,270	12,409	11,487			非居住者	13	-	15	8
		合計	10,930	11,845	14,136	13,265			合計	28	-	75	68
SI	スロベニア	居住者	-	255	-	-	ZA	南アフリカ	居住者	728	657	567	542
		非居住者	-	23	-	-			非居住者	6,816	6,258	6,347	6,146
		合計	-	278	-	-			合計	7,544	6,915	6,914	6,688
ZM	ザンビア	居住者	12	11	2	16	ZW	ジンバブエ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	10	13	21	11			非居住者	-	-	-	-
		合計	22	24	23	27			合計	-	27	65	11

資料：日本：特許行政年次報告書（統計・資料編）

日本以外：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による出願件数（PCT国内移行件数を含む）

非居住者：当該国の非居住者による出願件数（PCT国内移行件数を含む）

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者からの出願を「居住者」として

計上している。香港及びマカオは、中国本土の居住者からの出願を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(2) 特許 (登録)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AD	アンドラ	居住者	-	-	1	2	CN	中国	居住者	326,970	345,959	360,919	440,691
		非居住者	4	6	10	11			非居住者	93,174	86,188	91,885	89,436
		合計	4	6	11	13			合計	420,144	432,147	452,804	530,127
AE	アラブ首長国連邦	居住者	-	-	4	3	CO	コロンビア	居住者	166	215	313	244
		非居住者	377	452	1,274	503			非居住者	998	1,056	1,317	831
		合計	377	452	1,278	506			合計	1,164	1,271	1,630	1,075
AL	アルバニア	居住者	-	9	2	-	CR	コスタリカ	居住者	2	4	4	2
		非居住者	-	3	-	-			非居住者	187	162	187	168
		合計	10	12	2	5			合計	189	166	191	170
AM	アルメニア	居住者	74	98	97	65	CU	キューバ	居住者	9	8	4	2
		非居住者	-	2	3	7			非居住者	65	85	85	36
		合計	74	100	100	72			合計	74	93	89	38
AO	アンゴラ	居住者	-	-	-	33	CV	カーボベルデ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	1	-	-
		合計	-	-	-	33			合計	-	1	-	-
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	4	1	-	1	CY	キプロス	居住者	-	-	1	-
		非居住者	447	281	245	442			非居住者	-	-	-	-
		合計	451	282	245	443			合計	-	-	1	-
AR	アルゼンチン	居住者	176	129	165	247	CZ	チェコ	居住者	567	455	467	467
		非居住者	2,126	1,396	2,012	2,090			非居住者	102	57	42	32
		合計	2,302	1,525	2,177	2,337			合計	669	512	509	499
AT	オーストリア	居住者	980	1,005	973	933	DE	ドイツ	居住者	10,564	10,789	11,770	11,084
		非居住者	122	184	139	125			非居住者	5,089	5,578	6,485	6,221
		合計	1,102	1,189	1,112	1,058			合計	15,653	16,367	18,255	17,305
AU	オーストラリア	居住者	1,188	905	829	940	DK	デンマーク	居住者	243	195	291	219
		非居住者	21,554	16,160	16,181	16,838			非居住者	176	127	210	134
		合計	22,742	17,065	17,010	17,778			合計	419	322	501	353
AZ	アゼルバイジャン	居住者	63	53	87	96	DO	ドミニカ共和国	居住者	16	11	10	6
		非居住者	4	11	15	14			非居住者	111	84	148	132
		合計	67	64	102	110			合計	127	95	158	138
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	-	-	-	2	DZ	アルジェリア	居住者	80	27	31	49
		非居住者	4	5	2	16			非居住者	176	135	109	372
		合計	4	5	2	18			合計	256	162	140	421
BD	バングラデシュ	居住者	-	-	-	-	EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)	居住者	616	436	477	525
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	2,666	2,194	2,220	2,229
		合計	144	138	129	140			合計	3,282	2,630	2,697	2,754
BE	ベルギー	居住者	859	867	813	777	EC	エクアドル	居住者	4	2	3	2
		非居住者	157	152	185	217			非居住者	13	8	14	7
		合計	1,016	1,019	998	994			合計	17	10	17	9
BG	ブルガリア	居住者	69	171	182	203	EE	エストニア	居住者	13	13	5	10
		非居住者	8	10	13	12			非居住者	2	1	-	2
		合計	77	181	195	215			合計	15	14	5	12
BH	バーレーン	居住者	-	-	-	-	EG	エジプト	居住者	96	160	-	65
		非居住者	-	15	74	34			非居住者	485	530	747	430
		合計	-	15	74	34			合計	581	690	747	495
BI	ブルンジ	居住者	4	5	3	2	EP	欧州特許庁 (EPO)	居住者	50,662	57,882	60,569	58,653
		非居住者	13	1	15	3			非居住者	54,983	69,721	77,213	75,053
		合計	17	6	18	5			合計	105,645	127,603	137,782	133,706
BN	ブルネイ	居住者	6	6	2	-	ES	スペイン	居住者	1,873	1,638	1,175	576
		非居住者	35	37	48	27			非居住者	138	122	97	65
		合計	41	43	50	27			合計	2,011	1,760	1,272	641
BO	ボリビア	居住者	3	-	-	-	ET	エチオピア	居住者	1	1	-	1
		非居住者	60	-	-	-			非居住者	5	9	-	-
		合計	63	-	-	-			合計	6	10	-	1
BR	ブラジル	居住者	714	1,066	906	1,793	FI	フィンランド	居住者	593	472	453	553
		非居住者	4,736	8,900	10,041	18,614			非居住者	111	61	52	49
		合計	5,450	9,966	10,947	20,407			合計	704	533	505	602
BS	バハマ	居住者	-	-	-	-	FR	フランス	居住者	10,216	10,574	11,673	11,339
		非居住者	20	-	-	-			非居住者	1,649	1,675	1,920	1,535
		合計	20	-	-	-			合計	11,865	12,249	13,593	12,874
BT	ブータン	居住者	-	-	-	-	GB	英国	居住者	3,267	3,005	3,081	4,470
		非居住者	-	-	1	-			非居住者	3,044	2,977	2,867	5,302
		合計	-	-	1	-			合計	6,311	5,982	5,948	9,772
BW	ボツワナ	居住者	-	-	-	-	GC	湾岸協力理事会特許庁 (GCCPO)	居住者	298	353	210	199
		非居住者	4	-	-	-			非居住者	1,942	2,307	1,054	554
		合計	4	-	-	-			合計	2,240	2,660	1,264	753
BY	ベラルーシ	居住者	771	524	388	386	GE	ジョージア	居住者	37	36	31	45
		非居住者	90	103	73	61			非居住者	169	97	84	107
		合計	861	627	461	447			合計	206	133	115	152
BZ	ベリーズ	居住者	-	-	-	-	GH	ガーナ	居住者	1	9	-	-
		非居住者	4	16	9	3			非居住者	4	-	-	-
		合計	4	16	9	3			合計	5	9	-	-
CA	カナダ	居住者	2,500	2,221	2,035	2,075	GM	ガンビア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	21,599	21,278	19,974	19,209			非居住者	4	-	16	16
		合計	24,099	23,499	22,009	21,284			合計	4	-	16	16
CD	コンゴ民主共和国	居住者	-	30	28	15	GR	ギリシャ	居住者	252	229	237	213
		非居住者	-	25	35	12			非居住者	9	11	11	10
		合計	-	55	63	27			合計	261	240	248	223
CH	スイス	居住者	541	420	436	547	GT	グアテマラ	居住者	1	-	-	-
		非居住者	230	194	179	198			非居住者	49	30	50	40
		合計	771	614	615	745			合計	50	30	50	40
CL	チリ	居住者	161	172	282	262	GY	ガイアナ	居住者	-	1	-	-
		非居住者	1,413	1,427	1,208	2,642			非居住者	21	5	-	-
		合計	1,574	1,599	1,490	2,904			合計	21	6	-	-

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
HK	香港	居住者	96	161	107	139	ME	モンテネグロ	居住者	-	11	7	4
		非居住者	6,575	9,490	6,673	7,519			非居住者	-	-	-	-
		合計	6,671	9,651	6,780	7,658			合計	-	11	7	4
HN	ホンジュラス	居住者	-	-	-	-	MG	マダガスカル	居住者	1	3	1	-
		非居住者	54	88	85	-			非居住者	22	28	14	4
		合計	54	88	85	40			合計	23	31	15	4
HR	クロアチア	居住者	5	9	6	4	MK	北マケドニア共和国	居住者	-	-	-	22
		非居住者	15	12	14	6			非居住者	-	-	-	-
		合計	20	21	20	10			合計	-	-	-	22
HU	ハンガリー	居住者	88	85	109	77	MN	モンゴル	居住者	49	26	69	49
		非居住者	67	71	26	17			非居住者	56	50	108	75
		合計	155	156	135	94			合計	105	76	177	124
ID	インドネシア	居住者	-	521	696	641	MO	マカオ	居住者	-	1	-	-
		非居住者	-	5,853	9,818	7,340			非居住者	21	26	20	18
		合計	2,309	6,374	10,514	7,981			合計	21	27	20	18
IE	アイルランド	居住者	18	28	17	18	MT	マルタ	居住者	6	1	5	5
		非居住者	42	24	31	24			非居住者	-	6	18	5
		合計	60	52	48	42			合計	6	7	23	10
IL	イスラエル	居住者	-	742	750	862	MU	モーリシャス	居住者	-	-	3	1
		非居住者	-	3,365	3,447	3,806			非居住者	4	7	1	16
		合計	-	4,107	4,197	4,668			合計	4	7	4	17
IN	インド	居住者	1,712	2,311	3,690	4,988	MX	メキシコ	居住者	407	457	438	397
		非居住者	10,675	11,597	19,888	21,373			非居住者	8,103	8,464	8,264	7,329
		合計	12,387	13,908	23,578	26,361			合計	8,510	8,921	8,702	7,726
IQ	イラク	居住者	323	398	446	384	MY	マレーシア	居住者	437	469	565	1,147
		非居住者	65	28	24	20			非居住者	4,626	3,818	3,541	7,059
		合計	388	426	470	404			合計	5,063	4,287	4,106	8,206
IR	イラン	居住者	3,668	2,993	2,484	3,294	NA	ナミビア	居住者	7	-	5	6
		非居住者	483	374	285	366			非居住者	9	4	25	15
		合計	4,151	3,367	2,769	3,660			合計	16	4	30	21
IS	アイスランド	居住者	6	6	6	4	NG	ナイジェリア	居住者	252	-	-	-
		非居住者	30	10	3	5			非居住者	300	-	-	-
		合計	36	16	9	9			合計	552	-	-	-
IT	イタリア	居住者	4,536	6,340	8,275	8,247	NL	オランダ	居住者	1,937	1,635	1,578	1,545
		非居住者	319	84	342	905			非居住者	370	337	358	366
		合計	4,855	6,424	8,617	9,152			合計	2,307	1,972	1,936	1,911
JM	ジャマイカ	居住者	-	2	1	-	NO	ノルウェー	居住者	513	545	494	430
		非居住者	2	-	-	-			非居住者	1,634	1,003	717	477
		合計	2	2	1	5			合計	2,147	1,548	1,211	907
JO	ヨルダン	居住者	4	16	5	8	NZ	ニュージーランド	居住者	177	82	94	71
		非居住者	115	151	83	326			非居住者	2,253	1,957	1,548	1,770
		合計	119	167	88	334			合計	2,430	2,039	1,642	1,841
JP	日本	居住者	156,844	152,440	140,865	140,329	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	143	112	104	120
		非居住者	42,733	42,085	39,045	39,054			非居住者	241	428	386	460
		合計	199,577	194,525	179,910	179,383			合計	384	540	490	580
KE	ケニア	居住者	11	26	5	15	OM	オマーン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	32	-	23	20			非居住者	17	136	91	-
		合計	43	26	28	35			合計	17	136	91	11
KG	キルギス	居住者	75	109	65	45	PA	パナマ	居住者	-	2	-	5
		非居住者	3	1	2	4			非居住者	4	145	133	279
		合計	78	110	67	49			合計	4	147	133	284
KH	カンボジア	居住者	-	-	-	-	PE	ペルー	居住者	26	30	32	33
		非居住者	23	56	84	96			非居住者	484	595	681	468
		合計	23	56	84	96			合計	510	625	713	501
KP	北朝鮮	居住者	5,251	4,839	4,706	4,222	PG	バブアニューギニア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	10	3	6	5			非居住者	-	2	4	5
		合計	5,261	4,842	4,712	4,227			合計	-	2	4	5
KR	韓国	居住者	90,847	89,227	94,852	103,881	PH	フィリピン	居住者	25	33	49	29
		非居住者	29,815	29,785	30,809	30,885			非居住者	1,620	3,402	1,409	973
		合計	120,662	119,012	125,661	134,766			合計	1,645	3,435	1,458	1,002
KZ	カザフスタン	居住者	650	589	-	573	PK	パキスタン	居住者	10	16	31	20
		非居住者	219	189	-	136			非居住者	159	249	237	181
		合計	869	778	-	709			合計	169	265	268	201
LA	ラオス	居住者	-	-	-	-	PL	ポーランド	居住者	2,795	2,906	2,947	2,260
		非居住者	3	5	-	14			非居住者	109	74	95	48
		合計	3	5	-	14			合計	2,904	2,980	3,042	2,308
LK	スリランカ	居住者	55	64	40	52	PT	ポルトガル	居住者	52	61	74	100
		非居住者	123	148	135	221			非居住者	3	8	6	10
		合計	178	212	175	273			合計	55	69	80	110
LT	リトアニア	居住者	93	68	77	76	PY	パラグアイ	居住者	-	-	1	2
		非居住者	50	24	35	30			非居住者	-	13	26	25
		合計	143	92	112	106			合計	-	13	27	27
LU	ルクセンブルク	居住者	123	59	10	119	QA	カタール	居住者	2	-	1	2
		非居住者	364	364	316	319			非居住者	35	-	14	2
		合計	487	423	326	438			合計	37	-	15	4
LV	ラトビア	居住者	75	48	40	46	RO	ルーマニア	居住者	396	356	349	358
		非居住者	12	3	12	14			非居住者	11	7	8	9
		合計	87	51	52	60			合計	407	363	357	367
MA	モロッコ	居住者	74	126	101	89	RS	セルビア	居住者	35	36	54	60
		非居住者	339	474	256	311			非居住者	12	8	5	5
		合計	413	600	357	400			合計	47	44	59	65
MC	モナコ	居住者	6	3	2	8	RU	ロシア	居住者	21,037	20,526	20,113	17,181
		非居住者	4	25	2	8			非居住者	13,217	15,248	13,895	11,607
		合計	10	28	4	16			合計	34,254	35,774	34,008	28,788
MD	モルドバ	居住者	42	47	29	33	RW	ルワンダ	居住者	2	-	1	-
		非居住者	20	32	28	11			非居住者	174	-	74	-
		合計	62	79	57	44			合計	176	-	75	-

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
SA	サウジアラビア	居住者	90	123	86	107
		非居住者	411	446	394	598
		合計	501	569	480	705
SC	セーシェル	居住者	-	-	-	2
		非居住者	29	11	-	28
		合計	29	11	-	30
SD	スーダン	居住者	165	180	131	114
		非居住者	12	24	8	3
		合計	177	204	139	117
SE	スウェーデン	居住者	904	885	793	1,251
		非居住者	127	178	127	283
		合計	1,031	1,063	920	1,534
SG	シンガポール	居住者	414	312	264	332
		非居住者	5,803	4,860	3,924	5,054
		合計	6,217	5,172	4,188	5,386
SI	スロベニア	居住者	-	222	-	-
		非居住者	-	10	-	-
		合計	-	232	-	-
SK	スロバキア	居住者	59	86	68	79
		非居住者	23	23	23	10
		合計	82	109	91	89
SM	サンマリノ	居住者	4	11	7	13
		非居住者	620	675	746	702
		合計	624	686	753	715
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	3	8	-	-
		合計	3	8	-	-
SV	エルサルバドル	居住者	-	1	1	1
		非居住者	24	35	116	66
		合計	24	36	117	67
SY	シリア	居住者	-	25	40	-
		非居住者	3	12	18	-
		合計	3	37	58	-
TH	タイ	居住者	88	128	172	202
		非居住者	2,992	3,690	2,949	3,323
		合計	3,080	3,818	3,121	3,525
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	-	1	-
TN	チュニジア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	555	451	328	-
TR	トルコ	居住者	1,757	2,597	1,756	1,929
		非居住者	143	285	185	134
		合計	1,900	2,882	1,941	2,063

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	-	1	-	1
		非居住者	66	25	68	66
		合計	66	26	68	67
TV	ツバル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	7	10	10
		合計	-	7	10	10
TZ	タンザニア	居住者	-	-	4	1
		非居住者	-	3	5	1
		合計	-	3	9	2
UA	ウクライナ	居住者	1,224	1,203	1,248	1,086
		非居住者	1,366	1,266	1,007	1,093
		合計	2,590	2,469	2,255	2,179
UG	ウガンダ	居住者	-	2	-	-
		非居住者	-	-	1	-
		合計	2	2	1	-
US	米国	居住者	150,949	144,413	167,115	164,562
		非居住者	167,880	163,346	187,315	187,431
		合計	318,829	307,759	354,430	351,993
UY	ウルグアイ	居住者	2	-	-	-
		非居住者	25	-	-	-
		合計	27	-	-	-
UZ	ウズベキスタン	居住者	144	149	181	138
		非居住者	61	70	197	140
		合計	205	219	378	278
VC	セントビンセント	居住者	-	-	-	-
		非居住者	10	8	2	19
		合計	10	8	2	19
VE	ベネズエラ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	259	81	58
VN	ベトナム	居住者	111	205	169	139
		非居住者	1,634	2,014	2,451	4,180
		合計	1,745	2,219	2,620	4,319
WS	サモア	居住者	-	-	3	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	-	3	-
YE	イエメン	居住者	1	1	2	5
		非居住者	27	7	11	14
		合計	28	8	13	19
ZA	南アフリカ	居住者	595	451	694	313
		非居住者	4,940	4,295	5,468	3,153
		合計	5,535	4,746	6,162	3,466
ZM	ザンビア	居住者	5	4	1	2
		非居住者	13	8	8	7
		合計	18	12	9	9
ZW	ジンバブエ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	13	31	6

資料：日本：特許行政年次報告書（統計・資料編）

日本以外：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による登録件数（PCT国際出願に基づく登録件数を含む）

非居住者：当該国の非居住者による登録件数（PCT国際出願に基づく登録件数を含む）

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者による登録を「居住者」として計上している。香港及びマカオは、中国本土の居住者による登録を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(3) 実用新案 (出願)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AE	アラブ首長国連邦	居住者	-	1	-	4	ET	エチオピア	居住者	327	392	-	357
		非居住者	17	10	8	5			非居住者	2	-	-	4
		合計	17	11	8	9			合計	329	392	-	361
AL	アルバニア	居住者	1	1	-	2	FI	フィンランド	居住者	486	370	286	296
		非居住者	-	1	1	-			非居住者	23	30	27	23
		合計	1	2	1	2			合計	509	400	313	319
AM	アルメニア	居住者	39	34	37	24	FR	フランス	居住者	174	341	223	773
		非居住者	1	2	-	5			非居住者	254	267	231	246
		合計	40	36	37	29			合計	428	608	454	1,019
AO	アンゴラ	居住者	-	3	8	-	GE	ジョージア	居住者	54	51	73	53
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	3	4	2	12
		合計	-	3	8	-			合計	57	55	75	65
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	15	25	18	12	GH	ガーナ	居住者	7	2	-	-
		非居住者	2	17	6	2			非居住者	-	-	-	-
		合計	17	42	24	14			合計	7	2	-	-
AR	アルゼンチン	居住者	195	161	127	177	GM	ガンビア	居住者	1	2	-	1
		非居住者	30	31	28	24			非居住者	-	-	-	-
		合計	225	192	155	201			合計	1	2	-	1
AT	オーストリア	居住者	449	380	324	295	GR	ギリシャ	居住者	12	13	15	10
		非居住者	146	157	126	145			非居住者	4	9	14	7
		合計	595	537	450	440			合計	16	22	29	17
AU	オーストラリア	居住者	1,047	1,133	976	962	GT	グアテマラ	居住者	7	12	7	12
		非居住者	769	1,124	883	3,450			非居住者	4	1	4	2
		合計	1,816	2,257	1,859	4,412			合計	11	13	11	14
AZ	アゼルバイジャン	居住者	31	33	53	31	HK	香港	居住者	483	536	528	451
		非居住者	21	9	5	9			非居住者	210	255	263	238
		合計	52	42	58	40			合計	693	791	791	689
BG	ブルガリア	居住者	264	-	449	533	HN	ホンジュラス	居住者	9	2	-	-
		非居住者	17	-	5	8			非居住者	1	2	3	-
		合計	281	-	454	541			合計	10	4	3	-
BI	ブルンジ	居住者	-	-	-	3	HR	クロアチア	居住者	51	66	55	17
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	2	4	4	2
		合計	-	-	-	3			合計	53	70	59	19
BO	ボリビア	居住者	11	-	-	-	HU	ハンガリー	居住者	207	205	239	215
		非居住者	7	-	-	-			非居住者	28	21	16	13
		合計	18	-	-	-			合計	235	226	255	228
BR	ブラジル	居住者	2,843	2,493	2,757	2,626	ID	インドネシア	居住者	261	1,432	2,473	2,216
		非居住者	75	94	67	36			非居住者	31	113	85	95
		合計	2,918	2,587	2,824	2,662			合計	292	1,545	2,558	2,311
BW	ボツワナ	居住者	5	12	15	13	IE	アイルランド	居住者	120	117	99	116
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	11	416	25	47
		合計	5	12	15	13			合計	131	533	124	163
BY	ベラルーシ	居住者	400	285	276	268	IT	イタリア	居住者	1,888	1,781	1,750	2,206
		非居住者	53	87	58	40			非居住者	207	185	166	191
		合計	453	372	334	308			合計	2,095	1,966	1,916	2,397
BZ	ベリーズ	居住者	-	1	-	-	JP	日本	居住者	4,578	3,810	3,693	4,377
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,528	1,578	1,548	1,641
		合計	-	1	-	-			合計	6,106	5,388	5,241	6,018
CL	チリ	居住者	102	113	111	136	KE	ケニア	居住者	152	177	212	211
		非居住者	40	26	27	21			非居住者	1	1	-	-
		合計	142	139	138	157			合計	153	178	212	211
CN	中国	居住者	1,679,807	2,063,860	2,259,765	2,918,874	KG	キルギス	居住者	20	-	17	19
		非居住者	7,786	8,451	8,425	7,759			非居住者	2	-	2	5
		合計	1,687,593	2,072,311	2,268,190	2,926,633			合計	22	-	19	24
CO	コロンビア	居住者	191	166	155	189	KH	カンボジア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	25	22	22	14			非居住者	12	13	-	-
		合計	216	188	177	203			合計	12	13	-	-
CR	コスタリカ	居住者	12	17	4	8	KR	韓国	居住者	6,451	5,768	4,975	4,595
		非居住者	2	3	4	1			非居住者	360	464	472	386
		合計	14	20	8	9			合計	6,811	6,232	5,447	4,981
CU	キューバ	居住者	-	1	5	2	KZ	カザフスタン	居住者	754	778	-	-
		非居住者	2	2	-	-			非居住者	79	118	-	-
		合計	2	3	5	2			合計	833	896	-	-
CZ	チェコ	居住者	1,205	1,179	1,260	1,277	LA	ラオス	居住者	-	1	-	-
		非居住者	74	68	41	47			非居住者	16	6	-	-
		合計	1,279	1,247	1,301	1,324			合計	16	7	-	-
DE	ドイツ	居住者	9,479	8,800	8,432	8,895	MD	モルドバ	居住者	140	117	137	152
		非居住者	3,922	3,507	3,236	3,423			非居住者	2	5	1	6
		合計	13,301	12,307	11,668	12,318			合計	142	122	138	158
DK	デンマーク	居住者	100	70	80	105	MN	モンゴル	居住者	255	224	225	220
		非居住者	32	22	30	35			非居住者	-	-	3	2
		合計	132	92	110	140			合計	255	224	228	222
DO	ドミニカ共和国	居住者	9	12	15	12	MO	マカオ	居住者	2	7	12	10
		非居住者	-	9	7	2			非居住者	16	21	20	33
		合計	9	21	22	14			合計	18	28	32	43
EC	エクアドル	居住者	38	42	49	-	MX	メキシコ	居住者	541	688	603	639
		非居住者	11	4	10	34			非居住者	78	133	96	69
		合計	49	46	59	34			合計	619	821	699	708
EE	エストニア	居住者	53	28	64	36	MY	マレーシア	居住者	134	132	111	121
		非居住者	2	3	9	7			非居住者	72	66	81	66
		合計	55	31	73	43			合計	206	198	192	187
ES	スペイン	居住者	2,313	2,571	2,604	3,302	MZ	モザンビーク	居住者	-	5	1	4
		非居住者	152	160	153	146			非居住者	6	23	10	7
		合計	2,465	2,731	2,757	3,448			合計	6	28	11	11

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
NA	ナミビア	居住者	-	-	8	5	ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1	10	-	-
		合計	-	-	8	5			合計	1	10	-	-
OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	-	9	14	-	SV	エルサルバドル	居住者	2	3	4	4
		非居住者	-	5	2	-			非居住者	-	1	1	-
		合計	-	14	16	-			合計	2	4	5	4
PA	パナマ	居住者	2	4	1	4	SY	シリア	居住者	-	401	-	-
		非居住者	2	1	2	4			非居住者	-	-	-	-
		合計	4	5	3	8			合計	-	401	-	-
PE	ペルー	居住者	255	225	287	402	TH	タイ	居住者	2,335	2,832	3,170	3,317
		非居住者	25	31	22	14			非居住者	182	137	140	138
		合計	280	256	309	416			合計	2,517	2,969	3,310	3,455
PH	フィリピン	居住者	1,392	2,272	2,461	1,398	TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	70	75	99	92			非居住者	-	-	-	-
		合計	1,462	2,347	2,560	1,490			合計	-	-	-	-
PL	ポーランド	居住者	953	943	855	793	TR	トルコ	居住者	3,256	2,698	2,906	3,577
		非居住者	55	79	56	77			非居住者	64	72	65	50
		合計	1,008	1,022	911	870			合計	3,320	2,770	2,971	3,627
PT	ポルトガル	居住者	72	66	54	56	TT	トリニダード・トバゴ	居住者	-	1	-	-
		非居住者	25	33	39	38			非居住者	-	-	-	-
		合計	97	99	93	94			合計	-	1	-	-
PY	パラグアイ	居住者	-	-	12	6	TZ	タンザニア	居住者	-	3	1	1
		非居住者	-	-	14	3			非居住者	-	-	-	-
		合計	-	-	26	9			合計	-	3	1	1
RO	ルーマニア	居住者	38	41	41	62	UA	ウクライナ	居住者	8,973	8,980	8,351	5,063
		非居住者	15	19	5	9			非居住者	135	140	107	218
		合計	53	60	46	71			合計	9,108	9,120	8,458	5,281
RS	セルビア	居住者	69	68	79	82	UG	ウガンダ	居住者	14	13	18	19
		非居住者	6	2	3	4			非居住者	-	-	-	-
		合計	75	70	82	86			合計	14	13	18	19
RU	ロシア	居住者	10,152	9,262	9,717	8,859	UY	ウルグアイ	居住者	25	-	-	-
		非居住者	491	485	419	336			非居住者	11	-	-	-
		合計	10,643	9,747	10,136	9,195			合計	36	-	-	-
RW	ルワンダ	居住者	9	6	10	6	UZ	ウズベキスタン	居住者	144	200	272	341
		非居住者	-	-	8	-			非居住者	2	6	5	9
		合計	9	6	18	6			合計	146	206	277	350
SK	スロバキア	居住者	343	320	281	342	VN	ベトナム	居住者	273	370	395	400
		非居住者	69	68	44	48			非居住者	161	187	242	175
		合計	412	388	325	390			合計	434	557	637	575
WS	サモア	居住者	-	-	-	-	WS	サモア	居住者	-	1	3	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	-	-
		合計	-	-	-	-			合計	-	1	3	-

資料：日本：特許行政年次報告書（統計・資料編）

日本以外：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による出願件数（PCT国内移行件数を含む）

非居住者：当該国の非居住者による出願件数（PCT国内移行件数を含む）

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者からの出願を「居住者」として計上している。

香港及びマカオは、中国本土の居住者からの出願を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(4) 実用新案 (登録)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AE	アラブ首長国連邦	居住者	-	-	-	-	GE	ジョージア	居住者	34	38	27	33
		非居住者	1	1	3	2			非居住者	3	4	3	1
		合計	1	1	3	2			合計	37	42	30	34
AL	アルバニア	居住者	1	1	-	-	GM	ガンビア	居住者	1	2	-	1
		非居住者	2	1	1	-			非居住者	-	-	-	-
		合計	3	2	1	-			合計	1	2	-	1
AM	アルメニア	居住者	26	34	32	24	GR	ギリシャ	居住者	30	16	25	9
		非居住者	1	1	-	5			非居住者	3	3	8	11
		合計	27	35	32	29			合計	33	19	33	20
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	2	1	4	2	GT	グアテマラ	居住者	3	3	1	-
		非居住者	6	1	8	1			非居住者	1	1	1	2
		合計	8	2	12	3			合計	4	4	2	2
AR	アルゼンチン	居住者	33	67	36	6	HK	香港	居住者	369	485	358	467
		非居住者	6	15	12	-			非居住者	213	278	162	262
		合計	39	82	48	6			合計	582	763	520	729
AT	オーストリア	居住者	267	369	321	276	HN	ホンジュラス	居住者	9	2	-	-
		非居住者	81	152	144	130			非居住者	1	2	-	-
		合計	348	521	465	406			合計	10	4	-	-
AU	オーストラリア	居住者	1,015	1,072	945	911	HR	クロアチア	居住者	60	48	60	-
		非居住者	840	951	847	2,741			非居住者	6	2	3	-
		合計	1,855	2,023	1,792	3,652			合計	66	50	63	-
AZ	アゼルバイジャン	居住者	8	15	12	24	HU	ハンガリー	居住者	132	84	147	122
		非居住者	-	1	4	16			非居住者	25	12	21	11
		合計	8	16	16	40			合計	157	96	168	133
BG	ブルガリア	居住者	443	-	330	540	ID	インドネシア	居住者	79	275	607	577
		非居住者	21	-	8	9			非居住者	24	56	80	78
		合計	464	-	338	549			合計	103	331	687	655
BI	ブルンジ	居住者	-	-	-	2	IE	アイルランド	居住者	23	27	24	39
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	4	8	59	34
		合計	-	-	-	2			合計	27	35	83	73
BO	ボリビア	居住者	-	-	-	-	IT	イタリア	居住者	1,357	1,395	1,500	1,833
		非居住者	2	-	-	-			非居住者	45	25	101	268
		合計	2	-	-	-			合計	1,402	1,420	1,601	2,101
BR	ブラジル	居住者	763	1,052	838	782	JP	日本	居住者	4,526	3,796	3,535	3,921
		非居住者	25	46	62	73			非居住者	1,498	1,507	1,498	1,597
		合計	788	1,098	900	855			合計	6,024	5,303	5,033	5,518
BW	ボツワナ	居住者	-	6	11	11	KE	ケニア	居住者	79	32	31	54
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	1	-
		合計	-	6	11	11			合計	79	32	32	54
BY	ベラルーシ	居住者	266	242	235	238	KG	キルギス	居住者	10	19	22	22
		非居住者	40	51	73	58			非居住者	1	3	4	2
		合計	306	293	308	296			合計	11	22	26	24
CL	チリ	居住者	44	52	51	52	KH	カンボジア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	7	20	30	21			非居住者	-	3	-	-
		合計	51	72	81	73			合計	-	3	-	-
CN	中国	居住者	967,416	1,471,759	1,574,205	2,368,651	KR	韓国	居住者	2,810	2,521	2,238	1,842
		非居住者	5,878	7,303	8,069	8,572			非居住者	183	194	179	214
		合計	973,294	1,479,062	1,582,274	2,377,223			合計	2,993	2,715	2,417	2,056
CO	コロンビア	居住者	115	-	51	118	KZ	カザフスタン	居住者	532	862	-	1,027
		非居住者	19	-	5	15			非居住者	59	88	-	80
		合計	134	-	56	133			合計	591	950	-	1,107
CR	コスタリカ	居住者	5	3	4	3	MD	モルドバ	居住者	108	105	78	88
		非居住者	9	3	1	-			非居住者	2	1	1	1
		合計	14	6	5	3			合計	110	106	79	89
CZ	チェコ	居住者	1,036	1,081	1,082	1,111	MN	モンゴル	居住者	164	152	164	194
		非居住者	71	49	46	44			非居住者	-	-	2	3
		合計	1,107	1,130	1,128	1,155			合計	164	152	166	197
DE	ドイツ	居住者	7,895	7,765	7,177	7,414	MO	マカオ	居住者	2	-	1	-
		非居住者	3,987	3,530	3,118	3,321			非居住者	5	2	1	6
		合計	11,882	11,295	10,295	10,735			合計	7	2	2	6
DK	デンマーク	居住者	92	78	60	69	MX	メキシコ	居住者	134	144	215	127
		非居住者	28	30	20	32			非居住者	30	55	44	50
		合計	120	108	80	101			合計	164	199	259	177
DO	ドミニカ共和国	居住者	4	7	9	6	MY	マレーシア	居住者	37	58	90	216
		非居住者	-	4	6	1			非居住者	27	37	17	81
		合計	4	11	15	7			合計	64	95	107	297
EC	エクアドル	居住者	6	2	2	-	MZ	モザンビーク	居住者	-	5	1	4
		非居住者	1	4	4	-			非居住者	6	23	10	7
		合計	7	6	6	-			合計	6	28	11	11
EE	エストニア	居住者	35	28	27	40	NA	ナミビア	居住者	-	-	6	5
		非居住者	2	2	3	4			非居住者	-	-	-	-
		合計	37	30	30	44			合計	-	-	6	5
ES	スペイン	居住者	2,040	2,062	2,312	2,274	PA	パナマ	居住者	1	5	2	1
		非居住者	131	146	143	117			非居住者	1	2	2	3
		合計	2,171	2,208	2,455	2,391			合計	2	7	4	4
ET	エチオピア	居住者	39	41	-	49	PE	ペルー	居住者	117	186	174	125
		非居住者	2	-	-	1			非居住者	11	21	34	10
		合計	41	41	-	50			合計	128	207	208	135
FI	フィンランド	居住者	395	340	262	268	PH	フィリピン	居住者	542	1,147	1,095	1,069
		非居住者	22	28	27	25			非居住者	30	77	28	49
		合計	417	368	289	293			合計	572	1,224	1,123	1,118
FR	フランス	居住者	-	-	-	124	PL	ポーランド	居住者	776	769	603	533
		非居住者	-	-	-	279			非居住者	34	47	51	19
		合計	-	-	-	403			合計	810	816	654	552

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
PT	ポルトガル	居住者	38	32	43	24
		非居住者	23	16	29	23
		合計	61	48	72	47
PY	パラグアイ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	1	-
		合計	-	-	1	-
RO	ルーマニア	居住者	14	28	32	28
		非居住者	12	12	15	4
		合計	26	40	47	32
RS	セルビア	居住者	37	49	55	54
		非居住者	6	4	2	-
		合計	43	53	57	54
RU	ロシア	居住者	8,376	9,391	8,370	6,502
		非居住者	398	478	478	246
		合計	8,774	9,869	8,848	6,748
RW	ルワンダ	居住者	-	5	3	3
		非居住者	-	-	8	-
		合計	-	5	11	3
SK	スロバキア	居住者	246	262	267	272
		非居住者	61	75	55	51
		合計	307	337	322	323
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	1	1	-	-
		合計	1	1	-	-
SV	エルサルバドル	居住者	2	2	-	-
		非居住者	1	-	-	1
		合計	3	2	-	1

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
TH	タイ	居住者	1,038	1,248	921	1,243
		非居住者	117	124	89	97
		合計	1,155	1,372	1,010	1,340
TR	トルコ	居住者	2,014	307	661	1,145
		非居住者	74	28	29	34
		合計	2,088	335	690	1,179
TZ	タンザニア	居住者	-	3	-	1
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	3	-	1
UA	ウクライナ	居住者	9,365	8,471	8,288	6,229
		非居住者	77	149	124	156
		合計	9,442	8,620	8,412	6,385
UG	ウガンダ	居住者	11	10	6	15
		非居住者	-	-	-	-
		合計	11	10	6	15
UY	ウルグアイ	居住者	13	-	-	-
		非居住者	4	-	-	-
		合計	17	-	-	-
UZ	ウズベキスタン	居住者	105	81	108	107
		非居住者	2	1	2	2
		合計	107	82	110	109
VN	ベトナム	居住者	118	290	230	201
		非居住者	28	65	82	77
		合計	146	355	312	278
WS	サモア	居住者	-	1	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	1	-	-
YE	イエメン	居住者	2	-	1	1
		非居住者	-	-	-	-
		合計	2	-	1	1

資料：日本：特許行政年次報告書（統計・資料編）

日本以外：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による登録件数（PCT国際出願に基づく登録件数を含む）

非居住者：当該国の非居住者による登録件数（PCT国際出願に基づく登録件数を含む）

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者による登録を「居住者」として計上している。

香港及びマカオは、中国本土の居住者による登録を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(5) 意匠 (出願)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AE	アラブ首長国連邦	居住者	110	54	66	52	BY	ベラルーシ	居住者	112	124	198	105
		非居住者	747	638	857	634			非居住者	90	101	127	85
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	857	692	923	686			合計	202	225	325	190
AL	アルバニア	居住者	8	12	-	21	BZ	ベリーズ	居住者	-	2	5	5
		非居住者	220	172	197	148			非居住者	101	54	101	82
		国際登録出願	216	169	181	147			国際登録出願	98	54	101	82
		合計	444	353	378	316			合計	199	110	207	169
AM	アルメニア	居住者	54	47	39	28	CA	カナダ	居住者	815	770	695	700
		非居住者	160	128	164	114			非居住者	5,718	5,967	5,695	5,487
		国際登録出願	156	118	162	109			国際登録出願	-	169	997	1,071
		合計	370	293	365	251			合計	6,533	6,906	7,387	7,258
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	20	28	9	16	CH	スイス	居住者	1,071	982	945	861
		非居住者	70	83	67	71			非居住者	1,945	1,851	1,944	1,729
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	169	997	1,071
		合計	90	111	76	87			合計	3,016	3,002	3,886	3,661
AR	アルゼンチン	居住者	972	932	1,052	1,238	CI	コートジボワール	居住者	-	-	-	-
		非居住者	677	675	997	861			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	46	14	16	30
		合計	1,649	1,607	2,049	2,099			合計	46	14	16	30
AT	オーストリア	居住者	405	304	396	318	CL	チリ	居住者	82	49	51	77
		非居住者	376	179	187	55			非居住者	356	553	477	382
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	781	483	583	373			合計	438	602	528	459
AU	オーストラリア	居住者	2,854	3,095	3,147	2,664	CN	中国	居住者	610,817	689,097	691,771	752,339
		非居住者	4,854	4,934	5,710	4,695			非居住者	17,841	19,702	19,846	18,023
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,708	8,029	8,857	7,359			合計	628,658	708,799	711,617	770,362
AZ	アゼルバイジャン	居住者	36	26	64	10	CO	コロンビア	居住者	259	288	331	365
		非居住者	216	160	200	137			非居住者	297	350	337	427
		国際登録出願	199	145	186	131			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	451	331	450	278			合計	556	638	668	792
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	29	20	20	34	CR	コスタリカ	居住者	5	8	11	9
		非居住者	241	212	224	206			非居住者	47	62	62	69
		国際登録出願	238	203	223	199			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	508	435	467	439			合計	52	70	73	78
BB	バルバドス	居住者	1	-	-	-	CU	キューバ	居住者	6	11	21	19
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	6	10	3	4
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1	-	-	-			合計	12	21	24	23
BD	バングラデシュ	居住者	1,577	1,897	1,494	1,162	CV	カーボベルデ	居住者	1	7	-	1
		非居住者	130	117	104	79			非居住者	-	1	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,707	2,014	1,598	1,241			合計	1	8	-	1
BG	ブルガリア	居住者	144	142	178	132	CY	キプロス	居住者	8	14	17	13
		非居住者	75	44	51	67			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	74	41	47	64			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	293	227	276	263			合計	8	14	17	13
BH	バーレーン	居住者	26	5	7	13	CZ	チェコ	居住者	244	239	225	219
		非居住者	53	79	55	60			非居住者	29	13	22	28
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	79	84	62	73			合計	273	252	247	247
BI	ブルンジ	居住者	2	-	-	-	DE	ドイツ	居住者	6,017	5,865	5,516	5,822
		非居住者	3	2	2	-			非居住者	543	574	639	509
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	153	195	204	216
		合計	5	2	2	-			合計	6,713	6,634	6,359	6,547
BJ	ベナン	居住者	-	-	-	-	DK	デンマーク	居住者	108	158	96	131
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	89	70	91	86
		国際登録出願	38	12	15	27			国際登録出願	90	69	74	77
		合計	38	12	15	27			合計	287	297	261	294
BN	ブルネイ	居住者	1	-	-	-	DO	ドミニカ共和国	居住者	27	5	5	4
		非居住者	68	88	120	116			非居住者	-	26	35	12
		国際登録出願	68	39	61	59			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	137	127	181	175			合計	27	31	40	16
BO	ボリビア	居住者	16	-	-	-	DZ	アルジェリア	居住者	410	334	391	451
		非居住者	43	-	-	-			非居住者	61	80	61	51
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	59	-	-	-			合計	471	414	452	502
BR	ブラジル	居住者	3,532	3,696	4,226	4,258	EC	エクアドル	居住者	192	246	79	53
		非居住者	2,468	2,415	2,206	2,005			非居住者	105	107	75	63
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	6,000	6,111	6,432	6,263			合計	297	353	154	116
BT	ブータン	居住者	-	-	4	9	EE	エストニア	居住者	46	62	37	40
		非居住者	4	-	8	-			非居住者	63	33	32	45
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	63	27	32	45
		合計	4	-	12	9			合計	172	122	101	130
BW	ボツワナ	居住者	15	27	16	-	EG	エジプト	居住者	2,063	1,668	1,720	-
		非居住者	62	44	57	-			非居住者	328	341	278	-
		国際登録出願	61	44	56	56			国際登録出願	248	218	198	181
		合計	138	115	129	56			合計	2,639	2,227	2,196	181
BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	居住者	542	505	475	581	EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	居住者	17,701	17,205	17,162	17,222
		非居住者	70	65	112	101			非居住者	12,002	12,767	15,462	17,860
		国際登録出願	71	66	101	94			国際登録出願	3,668	3,663	4,042	4,148
		合計	683	636	688	776			合計	33,371	33,635	36,666	39,230

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
ES	スペイン	居住者	1,839	1,669	1,575	1,473	IS	アイスランド	居住者	12	-	16	7
		非居住者	122	130	97	92			非居住者	171	-	120	128
		国際登録出願	71	114	87	70			国際登録出願	164	92	117	124
		合計	2,032	1,913	1,759	1,635			合計	347	92	253	259
FI	フィンランド	居住者	139	113	117	95	IT	イタリア	居住者	1,144	1,073	1,116	1,253
		非居住者	68	39	52	48			非居住者	106	119	83	51
		国際登録出願	67	36	40	46			国際登録出願	69	78	60	32
		合計	274	188	209	189			合計	1,319	1,270	1,259	1,336
FR	フランス	居住者	5,861	5,516	5,443	5,710	JM	ジャマイカ	居住者	128	114	204	211
		非居住者	244	293	327	291			非居住者	12	7	3	6
		国際登録出願	179	197	231	233			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	6,284	6,006	6,001	6,234			合計	140	121	207	217
GA	ガボン	居住者	-	-	-	-	JO	ヨルダン	居住者	71	26	71	74
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	32	23	40	15
		国際登録出願	39	19	17	23			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	39	19	17	23			合計	103	49	111	89
GB	英国	居住者	3,504	3,527	3,681	4,365	JP	日本	居住者	24,416	23,425	22,857	22,314
		非居住者	682	1,156	2,394	3,517			非居住者	6,948	6,824	8,093	8,161
		国際登録出願	-	337	1,092	1,737			国際登録出願	1,137	1,104	1,533	1,709
		合計	4,186	5,020	7,167	9,619			合計	32,501	31,353	32,483	32,184
GE	ジョージア	居住者	67	44	63	44	KE	ケニア	居住者	141	170	154	220
		非居住者	188	145	180	137			非居住者	7	7	11	19
		国際登録出願	177	133	173	123			国際登録出願	-	-	165	-
		合計	432	322	416	304			合計	148	177	330	239
GH	ガーナ	居住者	735	796	-	924	KG	キルギス	居住者	11	-	-	6
		非居住者	63	35	-	89			非居住者	146	-	-	114
		国際登録出願	63	35	42	57			国際登録出願	140	99	141	111
		合計	861	866	42	1,070			合計	297	99	141	231
GM	ガンビア	居住者	-	-	-	-	KH	カンボジア	居住者	18	53	16	19
		非居住者	-	-	-	1			非居住者	152	146	217	157
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	53	45	90	86
		合計	-	-	-	1			合計	223	244	323	262
GR	ギリシャ	居住者	111	74	81	77	KP	北朝鮮	居住者	-	-	-	-
		非居住者	69	66	62	54			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	66	66	60	52			国際登録出願	67	48	70	61
		合計	246	206	203	183			合計	67	48	70	61
GT	グアテマラ	居住者	2	7	1	2	KR	韓国	居住者	59,104	58,754	60,036	62,732
		非居住者	47	58	57	50			非居住者	4,321	5,043	5,275	4,649
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	897	974	1,200	1,027
		合計	49	65	58	52			合計	64,322	64,771	66,511	68,408
GY	ガイアナ	居住者	-	-	-	-	KW	クウェート	居住者	97	197	-	-
		非居住者	-	9	-	-			非居住者	58	202	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	9	-	-			合計	155	399	-	-
HK	香港	居住者	785	776	801	662	KZ	カザフスタン	居住者	105	83	-	-
		非居住者	1,824	1,807	1,775	1,353			非居住者	98	170	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,609	2,583	2,576	2,015			合計	203	253	-	-
HN	ホンジュラス	居住者	4	4	-	-	LA	ラオス	居住者	3	-	-	-
		非居住者	20	25	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	3	-	-	36
		合計	24	29	-	-			合計	3	-	-	36
HR	クロアチア	居住者	154	146	137	154	LC	セントルシア	居住者	3	-	-	-
		非居住者	97	71	114	124			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	97	68	111	123			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	348	285	362	401			合計	3	-	-	-
HU	ハンガリー	居住者	125	130	128	135	LI	リヒテンシュタイン	居住者	19	20	21	17
		非居住者	57	43	38	40			非居住者	306	208	272	218
		国際登録出願	54	38	33	36			国際登録出願	310	206	279	222
		合計	236	211	199	211			合計	635	434	572	457
ID	インドネシア	居住者	2,319	2,432	1,798	2,300	LK	スリランカ	居住者	287	228	480	249
		非居住者	1,322	1,367	870	1,220			非居住者	49	60	66	32
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	546	-
		合計	3,641	3,799	2,668	3,520			合計	336	288	1,092	281
IE	アイルランド	居住者	50	38	54	59	LS	レソト	居住者	-	12	-	-
		非居住者	15	44	18	8			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	65	82	72	67			合計	-	12	-	-
IL	イスラエル	居住者	1,075	981	819	734	LT	リトアニア	居住者	35	52	48	38
		非居住者	581	707	664	611			非居住者	88	66	83	105
		国際登録出願	-	-	-	217			国際登録出願	89	59	83	104
		合計	1,656	1,688	1,483	1,562			合計	212	177	214	247
IN	インド	居住者	7,534	8,928	9,381	8,962	LV	ラトビア	居住者	48	50	59	79
		非居住者	3,583	3,704	4,342	3,831			非居住者	53	27	32	34
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	52	26	30	34
		合計	11,117	12,632	13,723	12,793			合計	153	103	121	147
IQ	イラク	居住者	73	81	-	-	MA	モロッコ	居住者	789	848	823	703
		非居住者	13	8	-	-			非居住者	459	432	476	273
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	363	364	416	223
		合計	86	89	-	-			合計	1,611	1,644	1,715	1,199
IR	イラン	居住者	17,818	14,610	17,489	14,896	MC	モナコ	居住者	16	8	10	7
		非居住者	160	164	133	88			非居住者	320	264	331	234
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	316	262	326	231
		合計	17,978	14,774	17,622	14,984			合計	652	534	667	472

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
MD	モルドバ	居住者	55	71	84	65	PE	ペルー	居住者	92	134	133	93
		非居住者	178	145	227	167			非居住者	257	247	249	183
		国際登録出願	177	136	210	166			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	410	352	521	398			合計	349	381	382	276
ME	モンテネグロ	居住者	-	1	1	1	PG	バブアニューギニア	居住者	-	15	-	3
		非居住者	-	213	273	216			非居住者	-	1	8	2
		国際登録出願	242	207	272	212			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	242	421	546	429			合計	-	16	8	5
MG	マダガスカル	居住者	163	293	314	207	PH	フィリピン	居住者	751	929	1,110	665
		非居住者	23	7	4	13			非居住者	666	660	625	628
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	186	300	318	220			合計	1,417	1,589	1,735	1,293
MK	北マケドニア共和国	居住者	34	28	36	17	PK	パキスタン	居住者	387	453	453	366
		非居住者	253	211	266	189			非居住者	103	135	128	98
		国際登録出願	249	205	266	185			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	536	444	568	391			合計	490	588	581	464
ML	マリ	居住者	-	-	-	-	PL	ポーランド	居住者	971	1,081	1,005	988
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	69	70	63	72
		国際登録出願	32	2	3	14			国際登録出願	61	68	54	56
		合計	32	2	3	14			合計	1,101	1,219	1,122	1,116
MN	モンゴル	居住者	162	140	180	166	PT	ポルトガル	居住者	305	305	250	244
		非居住者	149	135	152	126			非居住者	88	46	18	13
		国際登録出願	140	97	150	121			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	451	372	482	413			合計	393	351	268	257
MO	マカオ	居住者	17	67	18	34	PY	パラグアイ	居住者	-	159	18	30
		非居住者	176	141	216	173			非居住者	-	62	50	83
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	193	208	234	207			合計	-	221	68	113
MT	マルタ	居住者	-	-	11	35	RO	ルーマニア	居住者	234	194	190	204
		非居住者	-	-	-	1			非居住者	105	86	104	103
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	93	72	99	93
		合計	-	-	11	36			合計	432	352	393	400
MU	モーリシャス	居住者	-	8	18	14	RS	セルビア	居住者	98	103	78	98
		非居住者	-	20	11	2			非居住者	284	240	302	260
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	272	225	279	229
		合計	-	28	29	16			合計	654	568	659	587
MX	メキシコ	居住者	1,635	1,627	1,348	1,050	RU	ロシア	居住者	3,263	3,222	3,377	3,839
		非居住者	2,598	2,322	2,378	2,449			非居住者	3,224	3,343	3,766	3,729
		国際登録出願	-	-	-	229			国際登録出願	-	657	1,095	934
		合計	4,233	3,949	3,726	3,728			合計	6,487	7,222	8,238	8,502
MY	マレーシア	居住者	517	528	574	575	RW	ルワンダ	居住者	-	5	4	6
		非居住者	1,297	1,317	1,330	1,126			非居住者	-	27	41	46
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	53	27	41	46
		合計	1,814	1,845	1,904	1,701			合計	53	59	86	98
MZ	モザンビーク	居住者	30	5	40	-	SA	サウジアラビア	居住者	461	345	348	537
		非居住者	50	64	37	-			非居住者	540	572	456	411
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	80	69	77	-			合計	1,001	917	804	948
NA	ナミビア	居住者	4	55	79	33	SC	セーシェル	居住者	-	-	5	-
		非居住者	71	49	59	57			非居住者	2	8	5	8
		国際登録出願	71	49	59	57			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	146	153	197	147			合計	2	8	10	8
NG	ナイジェリア	居住者	-	1,889	1,913	1,016	SD	スーダン	居住者	488	114	117	148
		非居住者	-	302	326	200			非居住者	57	47	14	4
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	2,191	2,239	1,216			合計	545	161	131	152
NE	ニジェール	居住者	-	-	-	-	SE	スウェーデン	居住者	353	270	278	233
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	17	18	25	8
		国際登録出願	32	3	2	15			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	32	3	2	15			合計	370	288	303	241
NO	ノルウェー	居住者	278	273	270	265	SG	シンガポール	居住者	592	342	375	360
		非居住者	1,000	968	1,066	874			非居住者	1,797	1,701	1,989	1,703
		国際登録出願	874	817	945	739			国際登録出願	865	789	950	777
		合計	2,152	2,058	2,281	1,878			合計	3,254	2,832	3,314	2,840
NP	ネパール	居住者	15	-	-	-	SI	スロベニア	居住者	-	34	-	-
		非居住者	25	-	-	-			非居住者	-	76	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	104	74	101	95
		合計	40	-	-	-			合計	104	184	101	95
NZ	ニュージーランド	居住者	343	463	321	352	SK	スロバキア	居住者	118	111	90	119
		非居住者	948	1,118	960	1,015			非居住者	27	8	19	26
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,291	1,581	1,281	1,367			合計	145	119	109	145
OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	317	263	228	301	SL	シエラレオネ	居住者	-	5	-	-
		非居住者	27	48	29	204			非居住者	-	-	5	-
		国際登録出願	183	204	184	150			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	527	515	441	655			合計	-	5	5	-
OM	オマーン	居住者	25	-	7	11	SM	サンマリノ	居住者	10	17	5	3
		非居住者	-	-	15	149			非居住者	2	4	61	80
		国際登録出願	244	189	207	150			国際登録出願	-	-	42	62
		合計	269	189	229	310			合計	12	21	108	145
PA	パナマ	居住者	3	-	-	-	SN	セネガル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	60	68	92	42			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	44	12	16	26
		合計	63	68	92	42			合計	44	12	16	26

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
SR	スリナム	居住者	-	-	-	-	UG	ウガンダ	居住者	40	65	154	44
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	46	15	17	37			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	46	15	17	37			合計	40	65	154	44
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-	US	米国	居住者	23,428	22,726	22,943	21,580
		非居住者	-	52	-	-			非居住者	20,060	21,659	23,883	26,450
		国際登録出願	47	23	37	44			国際登録出願	2,038	2,273	2,542	2,335
		合計	47	75	37	44			合計	45,526	46,658	49,368	50,365
SV	エルサルバドル	居住者	10	19	7	9	UY	ウルグアイ	居住者	53	-	-	-
		非居住者	39	27	34	25			非居住者	62	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	49	46	41	34			合計	115	-	-	-
SY	シリア	居住者	450	359	148	447	UZ	ウズベキスタン	居住者	215	251	218	125
		非居住者	139	42	50	92			非居住者	17	19	11	24
		国際登録出願	57	36	45	45			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	646	437	243	584			合計	232	270	229	149
TH	タイ	居住者	3,698	4,044	3,541	4,245	VE	ベネズエラ	居住者	-	22	431	26
		非居住者	1,424	1,425	1,752	1,573			非居住者	-	22	431	26
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5,122	5,469	5,293	5,818			合計	-	44	862	52
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-	VN	ベトナム	居住者	1,583	1,694	1,841	2,000
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,158	1,179	1,651	1,499
		国際登録出願	79	49	72	78			国際登録出願	-	-	1	286
		合計	79	49	72	78			合計	2,741	2,873	3,493	3,785
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-	WS	サモア	居住者	-	44	40	19
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	61	36	62	64			国際登録出願	-	-	-	40
		合計	61	36	62	64			合計	-	44	40	59
TN	チュニジア	居住者	150	164	222	-	YE	イエメン	居住者	24	17	47	58
		非居住者	343	321	330	-			非居住者	3	-	4	6
		国際登録出願	318	291	317	222			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	811	776	869	222			合計	27	17	51	64
TR	トルコ	居住者	8,545	7,655	8,544	9,963	ZA	南アフリカ	居住者	1,012	977	976	970
		非居住者	1,704	1,635	1,806	1,356			非居住者	1,114	966	908	738
		国際登録出願	1,240	1,238	1,370	1,006			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	11,489	10,528	11,720	12,325			合計	2,126	1,943	1,884	1,708
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	16	19	7	12	ZM	ザンビア	居住者	-	39	58	124
		非居住者	1	3	4	4			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	17	22	11	16			合計	-	39	58	124
UA	ウクライナ	居住者	2,254	2,791	2,474	1,776	ZW	ジンバブエ	居住者	-	7	4	4
		非居住者	809	813	815	728			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	583	562	611	478			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,646	4,166	3,900	2,982			合計	-	7	4	4

資料：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による出願件数

非居住者：当該国の非居住者による出願件数

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者からの出願を「居住者」として計上している。香港及びマカオは、中国本土の居住者からの出願を「非居住者」として計上している。なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(6) 意匠 (登録)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AE	アラブ首長国連邦	居住者	-	124	32	65	BZ	ベリーズ	居住者	-	1	3	2
		非居住者	5	2,304	653	1,145			非居住者	98	44	87	80
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	96	44	87	80
		合計	5	2,428	685	1,210			合計	194	89	177	162
AL	アルバニア	居住者	5	7	9	2	CA	カナダ	居住者	692	656	577	407
		非居住者	218	138	185	152			非居住者	4,493	4,476	5,763	4,442
		国際登録出願	211	137	182	150			国際登録出願	-	9	722	1,239
		合計	434	282	376	304			合計	5,185	5,141	7,062	6,088
AM	アルメニア	居住者	31	34	23	29	CH	スイス	居住者	1,028	890	861	847
		非居住者	147	107	138	122			非居住者	1,688	1,498	1,595	1,805
		国際登録出願	144	101	138	118			国際登録出願	1,907	1,684	1,751	2,039
		合計	322	242	299	269			合計	4,623	4,072	4,207	4,691
AO	アンゴラ	居住者	-	3	23	-	CI	コートジボワール	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	1	1	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	41	16	15	21
		合計	-	4	24	-			合計	41	16	15	21
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	5	7	6	10	CL	チリ	居住者	56	35	34	16
		非居住者	64	60	60	61			非居住者	617	305	334	479
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	69	67	66	71			合計	673	340	368	495
AR	アルゼンチン	居住者	851	709	988	1,045	CN	中国	居住者	426,442	517,693	539,282	711,559
		非居住者	703	605	971	820			非居住者	16,554	18,558	17,247	20,359
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,554	1,314	1,959	1,865			合計	442,996	536,251	556,529	731,918
AT	オーストリア	居住者	403	359	382	305	CO	コロンビア	居住者	193	258	204	281
		非居住者	386	230	134	163			非居住者	362	304	306	361
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	789	589	516	468			合計	555	562	510	642
AU	オーストラリア	居住者	2,572	2,725	2,298	2,090	CR	コスタリカ	居住者	13	5	3	3
		非居住者	4,784	4,869	4,787	4,315			非居住者	37	56	34	37
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,356	7,594	7,085	6,405			合計	50	61	37	40
AZ	アゼルバイジャン	居住者	4	10	21	15	CU	キューバ	居住者	8	5	7	5
		非居住者	199	136	181	158			非居住者	1	7	11	3
		国際登録出願	195	122	170	142			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	398	268	372	315			合計	9	12	18	8
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	14	20	21	20	CV	カーボベルデ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	234	166	235	203			非居住者	-	-	1	-
		国際登録出願	227	166	226	200			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	475	352	482	423			合計	-	-	1	-
BD	バングラデシュ	居住者	701	772	496	631	CY	キプロス	居住者	7	12	8	13
		非居住者	128	110	78	57			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	1,304	1,234	1,056	1,111			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,133	2,116	1,630	1,799			合計	7	12	8	13
BG	ブルガリア	居住者	116	175	148	104	CZ	チェコ	居住者	156	91	190	149
		非居住者	72	33	32	63			非居住者	65	12	22	10
		国際登録出願	69	33	29	61			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	257	241	209	228			合計	221	103	212	159
BH	バーレーン	居住者	37	13	6	14	DE	ドイツ	居住者	5,332	5,831	5,194	4,819
		非居住者	110	58	89	57			非居住者	585	522	562	519
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	156	132	165	219
		合計	147	71	95	71			合計	6,073	6,485	5,921	5,557
BI	ブルンジ	居住者	6	5	10	-	DK	デンマーク	居住者	69	90	72	92
		非居住者	4	2	-	-			非居住者	85	60	67	85
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	83	62	59	69
		合計	10	7	10	-			合計	237	212	198	246
BJ	ベナン	居住者	-	-	-	-	DO	ドミニカ共和国	居住者	14	2	5	6
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	12	20	38
		国際登録出願	32	13	14	19			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	32	13	14	19			合計	14	14	25	44
BN	ブルネイ	居住者	1	-	-	-	DZ	アルジェリア	居住者	202	100	209	171
		非居住者	-	9	2	-			非居住者	96	40	76	64
		国際登録出願	63	86	104	123			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	64	95	106	123			合計	298	140	285	235
BO	ボリビア	居住者	33	-	-	-	EC	エクアドル	居住者	44	182	87	103
		非居住者	46	-	-	-			非居住者	44	73	181	101
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	79	-	-	-			合計	88	255	268	204
BR	ブラジル	居住者	3,134	4,728	3,433	3,501	EE	エストニア	居住者	57	48	34	15
		非居住者	3,086	3,997	2,417	1,890			非居住者	65	19	24	37
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	60	14	23	37
		合計	6,220	8,725	5,850	5,391			合計	182	81	81	89
BW	ボツワナ	居住者	11	12	9	28	EG	エジプト	居住者	552	925	661	-
		非居住者	66	35	41	61			非居住者	299	258	312	-
		国際登録出願	60	35	40	60			国際登録出願	235	195	185	193
		合計	137	82	90	149			合計	1,086	1,378	1,158	193
BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	居住者	514	484	430	457	EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	居住者	17,292	16,819	16,234	17,154
		非居住者	90	60	69	97			非居住者	11,665	12,436	14,364	18,298
		国際登録出願	68	54	65	89			国際登録出願	3,583	3,307	3,379	4,888
		合計	672	598	564	643			合計	32,540	32,562	33,977	40,340
BY	ベラルーシ	居住者	96	84	172	126	ES	スペイン	居住者	1,816	1,616	1,542	1,437
		非居住者	121	96	127	96			非居住者	118	84	106	82
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	68	69	89	63
		合計	217	180	299	222			合計	2,002	1,769	1,737	1,582

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
ET	エチオピア	居住者	-	-	-	41	IT	イタリア	居住者	1,138	1,293	1,230	1,219
		非居住者	-	-	-	3			非居住者	101	71	111	45
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	68	53	58	30
		合計	-	-	-	44			合計	1,307	1,417	1,399	1,294
FI	フィンランド	居住者	118	92	96	81	JM	ジャマイカ	居住者	129	116	117	38
		非居住者	69	31	33	46			非居住者	17	7	3	-
		国際登録出願	66	28	26	39			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	253	151	155	166			合計	146	123	120	38
FR	フランス	居住者	388	210	214	251	JO	ヨルダン	居住者	55	42	15	55
		非居住者	202	286	341	310			非居住者	33	16	23	42
		国際登録出願	175	143	188	243			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	765	639	743	804			合計	88	58	38	97
GA	ガボン	居住者	-	-	-	-	JP	日本	居住者	21,465	21,303	20,836	18,752
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	5,306	5,512	6,424	7,647
		国際登録出願	40	12	15	21			国際登録出願	1,119	973	1,205	2,031
		合計	40	12	15	21			合計	27,890	27,788	28,465	28,430
GB	英国	居住者	14,826	20,994	20,790	18,011	KE	ケニア	居住者	60	125	74	179
		非居住者	2,369	3,311	4,508	5,875			非居住者	12	10	2	9
		国際登録出願	-	139	872	1,721			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	17,195	24,444	26,170	25,607			合計	72	135	76	188
GE	ジョージア	居住者	40	46	26	39	KG	キルギス	居住者	4	11	6	3
		非居住者	177	125	170	130			非居住者	137	86	136	122
		国際登録出願	172	115	160	127			国際登録出願	136	80	127	119
		合計	389	286	356	296			合計	277	177	269	244
GH	ガーナ	居住者	-	-	-	920	KH	カンボジア	居住者	4	37	20	12
		非居住者	-	-	-	69			非居住者	136	108	67	168
		国際登録出願	60	31	28	52			国際登録出願	38	43	51	108
		合計	60	31	28	1,041			合計	178	188	138	288
GM	ガンビア	居住者	-	-	-	1	KP	北朝鮮	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	60	45	46	63
		合計	-	-	-	1			合計	60	45	46	63
GR	ギリシャ	居住者	135	99	71	73	KR	韓国	居住者	44,052	44,170	46,116	45,177
		非居住者	70	53	55	57			非居住者	4,451	4,983	5,803	5,112
		国際登録出願	63	51	55	55			国際登録出願	891	861	993	1,272
		合計	268	203	181	185			合計	49,394	50,014	52,912	51,561
GT	グアテマラ	居住者	2	8	31	2	KW	クウェート	居住者	97	197	-	-
		非居住者	34	45	31	31			非居住者	58	152	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	36	53	62	33			合計	155	349	-	-
HK	香港	居住者	708	808	742	816	KZ	カザフスタン	居住者	42	67	55	65
		非居住者	1,702	1,837	1,630	1,915			非居住者	87	152	174	112
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,410	2,645	2,372	2,731			合計	129	219	229	177
HN	ホンジュラス	居住者	2	9	-	-	LC	セントルシア	居住者	3	-	-	-
		非居住者	16	23	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	18	32	-	-			合計	3	-	-	-
HR	クロアチア	居住者	128	124	89	107	LI	リヒテンシュタイン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	90	59	91	134			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	236	215	180	241			国際登録出願	287	196	259	235
		合計	454	398	360	482			合計	287	196	259	235
HU	ハンガリー	居住者	69	101	84	68	LK	スリランカ	居住者	178	86	201	122
		非居住者	51	26	22	29			非居住者	152	38	57	29
		国際登録出願	48	23	21	29			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	168	150	127	126			合計	330	124	258	151
ID	インドネシア	居住者	-	1,955	2,305	654	LS	レソト	居住者	-	5	-	-
		非居住者	-	1,345	1,804	377			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	3,300	4,109	1,031			合計	-	5	-	-
IE	アイルランド	居住者	65	37	36	46	LT	リトアニア	居住者	21	36	46	26
		非居住者	31	49	17	12			非居住者	95	49	66	109
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	84	46	65	108
		合計	96	86	53	58			合計	200	131	177	243
IL	イスラエル	居住者	771	635	535	514	LV	ラトビア	居住者	46	35	54	60
		非居住者	553	384	486	869			非居住者	47	19	21	25
		国際登録出願	-	-	-	161			国際登録出願	46	16	20	25
		合計	1,324	1,019	1,021	1,544			合計	139	70	95	110
IN	インド	居住者	6,622	5,422	9,652	5,872	MA	モロッコ	居住者	843	777	798	680
		非居住者	3,566	2,776	4,058	2,849			非居住者	544	380	422	354
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	372	320	363	306
		合計	10,188	8,198	13,710	8,721			合計	1,759	1,477	1,583	1,340
IQ	イラク	居住者	61	53	-	-	MC	モナコ	居住者	4	7	4	12
		非居住者	14	2	-	-			非居住者	313	231	305	252
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	311	227	304	247
		合計	75	55	-	-			合計	628	465	613	511
IR	イラン	居住者	5,605	5,441	5,947	4,426	MD	モルドバ	居住者	34	36	34	60
		非居住者	82	79	76	28			非居住者	170	111	190	190
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	165	106	182	183
		合計	5,687	5,520	6,023	4,454			合計	369	253	406	433
IS	アイスランド	居住者	13	10	13	5	ME	モンテネグロ	居住者	-	1	2	2
		非居住者	164	89	86	129			非居住者	-	172	268	221
		国際登録出願	157	83	85	125			国際登録出願	225	172	263	218
		合計	334	182	184	259			合計	225	345	533	441

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
MG	マダガスカル	居住者	-	167	348	215	PH	フィリピン	居住者	1,019	1,002	796	396
		非居住者	-	6	8	5			非居住者	643	983	692	278
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	173	356	220			合計	1,662	1,985	1,488	674
MK	北マケドニア共和国	居住者	35	34	29	28	PK	パキスタン	居住者	192	316	329	213
		非居住者	232	168	262	201			非居住者	87	105	79	88
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	267	202	291	229			合計	279	421	408	301
MN	モンゴル	居住者	128	142	115	101	PL	ポーランド	居住者	815	949	934	789
		非居住者	140	122	157	133			非居住者	59	49	50	60
		国際登録出願	132	85	132	132			国際登録出願	56	46	44	49
		合計	400	349	404	366			合計	930	1,044	1,028	898
ML	マリ	居住者	-	-	-	-	PT	ポルトガル	居住者	305	245	272	249
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	33	9	30	103
		国際登録出願	27	4	1	6			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	27	4	1	6			合計	338	254	302	352
MO	マカオ	居住者	34	13	32	27	PY	パラグアイ	居住者	-	7	12	2
		非居住者	255	194	130	258			非居住者	-	48	48	29
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	289	207	162	285			合計	-	55	60	31
MT	マルタ	居住者	-	-	11	29	RO	ルーマニア	居住者	173	164	155	55
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	111	61	102	104
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	98	56	66	104
		合計	-	-	11	29			合計	382	281	323	263
MU	モーリシャス	居住者	-	5	18	18	RS	セルビア	居住者	77	95	78	74
		非居住者	-	10	20	4			非居住者	272	208	262	294
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	252	197	238	268
		合計	-	15	38	22			合計	601	500	578	636
MX	メキシコ	居住者	861	787	699	591	RU	ロシア	居住者	2,194	2,841	2,955	2,514
		非居住者	2,181	2,010	2,166	1,835			非居住者	3,145	3,900	3,375	3,625
		国際登録出願	-	-	-	156			国際登録出願	-	435	935	1,101
		合計	3,042	2,797	2,865	2,582			合計	5,339	7,176	7,265	7,240
MY	マレーシア	居住者	499	405	337	327	RW	ルワンダ	居住者	-	3	-	6
		非居住者	880	1,070	901	939			非居住者	46	25	28	43
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	46	25	28	43
		合計	1,379	1,475	1,238	1,266			合計	92	53	56	92
MZ	モザンビーク	居住者	30	5	31	35	SA	サウジアラビア	居住者	336	279	195	382
		非居住者	50	64	37	40			非居住者	585	507	369	416
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	80	69	68	75			合計	921	786	564	778
NA	ナミビア	居住者	4	55	76	31	SC	セーシェル	居住者	2	-	5	8
		非居住者	68	41	44	60			非居住者	2	-	5	8
		国際登録出願	68	41	44	60			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	140	137	164	151			合計	4	-	10	16
NE	ニジェール	居住者	-	-	-	-	SD	スーダン	居住者	297	116	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	75	37	-	-
		国際登録出願	28	3	-	7			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	28	3	-	7			合計	372	153	-	-
NG	ナイジェリア	居住者	-	1,702	2,539	1,000	SE	スウェーデン	居住者	318	230	225	206
		非居住者	-	300	201	138			非居住者	14	15	26	12
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	2,002	2,740	1,138			合計	332	245	251	218
NO	ノルウェー	居住者	221	247	235	219	SG	シンガポール	居住者	494	347	361	337
		非居住者	968	869	958	988			非居住者	1,751	1,503	1,898	1,893
		国際登録出願	854	711	843	888			国際登録出願	856	721	750	991
		合計	2,043	1,827	2,036	2,095			合計	3,101	2,571	3,009	3,221
NP	ネパール	居住者	3	-	-	-	SI	スロベニア	居住者	-	31	-	-
		非居住者	8	-	-	-			非居住者	-	62	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	101	60	86	99
		合計	11	-	-	-			合計	101	153	86	99
NZ	ニュージーランド	居住者	299	311	341	277	SK	スロバキア	居住者	79	107	89	95
		非居住者	968	1,015	991	1,076			非居住者	75	24	11	31
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,267	1,326	1,332	1,353			合計	154	131	100	126
OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	347	238	216	265	SL	シエラレオネ	居住者	-	3	-	-
		非居住者	242	191	177	212			非居住者	-	-	4	-
		国際登録出願	189	153	148	167			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	778	582	541	644			合計	-	3	4	-
OM	オマーン	居住者	25	1	8	10	SM	サンマリノ	居住者	6	8	6	3
		非居住者	232	177	225	162			非居住者	1	1	62	70
		国際登録出願	232	152	211	162			国際登録出願	-	-	16	56
		合計	489	330	444	334			合計	7	9	84	129
PA	パナマ	居住者	14	-	6	-	SN	セネガル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	74	106	47	18			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	37	14	15	19
		合計	88	106	53	18			合計	37	14	15	19
PE	ペルー	居住者	64	138	94	75	SR	スリナム	居住者	-	-	-	-
		非居住者	202	315	199	153			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	41	16	15	24
		合計	266	453	293	228			合計	41	16	15	24
PG	バブアニューギニア	居住者	-	5	3	2	ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	23	19	15			非居住者	-	31	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	42	21	25	40
		合計	-	28	22	17			合計	42	52	25	40

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
SV	エルサルバドル	居住者	5	13	7	3	UG	ウガンダ	居住者	7	37	47	36
		非居住者	20	24	45	27			非居住者	-	-	3	3
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	25	37	52	30			合計	7	37	50	39
SY	シリア	居住者	80	205	235	209	US	米国	居住者	17,574	16,631	18,183	17,777
		非居住者	57	36	38	69			非居住者	14,677	14,219	16,864	19,944
		国際登録出願	51	31	34	43			国際登録出願	1,991	1,999	2,039	2,845
		合計	188	272	307	321			合計	34,242	32,849	37,086	40,566
TH	タイ	居住者	2,092	2,250	1,841	2,234	UY	ウルグアイ	居住者	15	-	-	-
		非居住者	1,469	1,377	1,289	1,257			非居住者	50	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,561	3,627	3,130	3,491			合計	65	-	-	-
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-	UZ	ウズベキスタン	居住者	102	159	151	100
		非居住者	-	-	-	84			非居住者	22	17	18	6
		国際登録出願	76	40	53	75			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	76	40	53	159			合計	124	176	169	106
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-	VN	ベトナム	居住者	1,339	1,277	1,234	1,110
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	928	1,083	938	1,183
		国際登録出願	56	31	39	62			国際登録出願	-	-	-	227
		合計	56	31	39	62			合計	2,267	2,360	2,172	2,520
TN	チュニジア	居住者	150	162	-	-	WS	サモア	居住者	2	23	40	19
		非居住者	25	30	-	-			非居住者	-	-	-	21
		国際登録出願	322	245	300	267			国際登録出願	-	-	-	21
		合計	497	437	300	267			合計	2	23	40	61
TR	トルコ	居住者	8,090	7,028	7,201	8,347	YE	イエメン	居住者	13	21	15	15
		非居住者	1,774	2,573	1,727	1,655			非居住者	-	1	3	3
		国際登録出願	1,241	1,079	1,244	1,266			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	11,105	10,680	10,172	11,268			合計	13	22	18	18
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	8	18	7	9	ZA	南アフリカ	居住者	686	687	908	694
		非居住者	1	2	4	1			非居住者	975	833	976	801
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	9	20	11	10			合計	1,661	1,520	1,884	1,495
UA	ウクライナ	居住者	2,116	2,080	2,408	1,834	ZM	ザンビア	居住者	-	7	4	-
		非居住者	839	707	754	775			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	565	490	563	562			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,520	3,277	3,725	3,171			合計	-	7	4	-

資料：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による登録件数

非居住者：当該国の非居住者による登録件数

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者による登録を「居住者」として計上している。

香港及びマカオは、中国本土の居住者による登録を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(7)商標 (出願)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AD	アンドラ	居住者	215	256	303	219	BR	ブラジル	居住者	159,192	176,063	218,764	260,774
		非居住者	762	924	757	710			非居住者	26,911	28,357	26,828	24,315
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	1	438	9,505
		合計	977	1,180	1,060	929			合計	186,103	204,421	246,030	294,594
AE	アラブ首長国連邦	居住者	6,075	4,711	5,507	6,415	BS	バハマ	居住者	199	-	-	-
		非居住者	12,967	13,739	13,179	12,205			非居住者	803	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	19,042	18,450	18,686	18,620			合計	1,002	-	-	-
AF	アフガニスタン	居住者	-	-	-	-	BT	ブータン	居住者	11	32	70	185
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,701	2,093	1,749	801
		国際登録出願	-	123	844	836			国際登録出願	739	896	705	713
		合計	-	123	844	836			合計	2,451	3,021	2,524	1,699
AG	アンティグア・バーブーダ	居住者	23	31	-	-	BW	ボツワナ	居住者	464	606	603	663
		非居住者	810	735	-	-			非居住者	1,466	1,382	1,327	1,225
		国際登録出願	636	564	602	529			国際登録出願	820	843	829	740
		合計	1,469	1,330	602	529			合計	2,750	2,831	2,759	2,628
AL	アルバニア	居住者	684	917	788	761	BX	ベネクス知的財産庁 (BOIP)	居住者	20,179	19,296	19,071	22,578
		非居住者	2,815	2,802	2,545	2,491			非居住者	4,240	4,276	4,184	3,878
		国際登録出願	2,338	2,425	2,176	2,088			国際登録出願	2,631	2,849	2,838	2,614
		合計	5,837	6,144	5,509	5,340			合計	27,050	26,421	26,093	29,070
AM	アルメニア	居住者	1,473	1,560	2,157	1,895	BY	ベラルーシ	居住者	1,954	1,872	2,023	2,007
		非居住者	3,066	3,155	3,310	2,954			非居住者	5,639	5,946	5,979	5,833
		国際登録出願	2,655	2,590	2,744	2,436			国際登録出願	4,597	4,782	4,881	4,559
		合計	7,194	7,305	8,211	7,285			合計	12,190	12,600	12,883	12,399
AO	アンゴラ	居住者	1,724	2,354	2,604	2,546	BZ	ベリーズ	居住者	71	120	138	118
		非居住者	1,622	1,764	1,729	1,374			非居住者	789	760	732	729
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,346	4,118	4,333	3,920			合計	860	880	870	847
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	151	185	123	96	CA	カナダ	居住者	25,853	27,320	28,588	27,969
		非居住者	230	183	285	246			非居住者	33,060	35,738	31,373	41,956
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	1,028	19,027
		合計	381	368	408	342			合計	58,913	63,058	60,989	88,952
AR	アルゼンチン	居住者	59,669	55,492	49,081	64,413	CD	コンゴ民主共和国	居住者	-	392	122	405
		非居住者	15,053	16,220	15,304	14,087			非居住者	-	157	108	201
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	74,722	71,712	64,385	78,500			合計	-	549	230	606
AT	オーストリア	居住者	5,059	5,384	5,689	5,684	CH	スイス	居住者	12,715	12,774	12,644	14,180
		非居住者	3,136	3,249	3,173	2,932			非居住者	18,572	19,227	19,916	19,612
		国際登録出願	2,654	2,702	2,601	2,356			国際登録出願	14,321	15,121	15,381	15,114
		合計	10,849	11,335	11,463	10,972			合計	45,608	47,122	47,941	48,906
AU	オーストラリア	居住者	46,344	48,283	44,189	51,615	CL	チリ	居住者	28,403	25,850	25,898	35,552
		非居住者	28,266	30,854	29,493	28,941			非居住者	11,584	8,677	8,685	7,959
		国際登録出願	13,837	14,998	15,765	15,730			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	88,447	94,135	89,447	96,286			合計	39,987	34,527	34,583	43,511
AZ	アゼルバイジャン	居住者	1,172	1,269	1,548	1,586	CN	中国	居住者	-	-	-	-
		非居住者	3,753	3,733	3,888	3,520			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	3,044	3,044	3,114	2,818			国際登録出願	22,590	24,530	24,459	22,343
		合計	7,969	8,046	8,550	7,924			合計	22,590	24,530	24,459	22,343
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	289	361	374	321	CO	コロンビア	居住者	17,432	18,011	19,955	21,347
		非居住者	3,384	3,424	3,203	3,086			非居住者	9,654	10,120	10,292	9,701
		国際登録出願	2,940	2,967	2,783	2,590			国際登録出願	3,764	4,198	4,339	4,335
		合計	6,613	6,752	6,360	5,997			合計	30,850	32,329	34,586	35,383
BB	バルバドス	居住者	21	-	232	147	CR	コスタリカ	居住者	7,902	5,117	7,101	6,874
		非居住者	840	-	799	752			非居住者	6,503	4,878	4,681	4,065
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	861	-	1,031	899			合計	14,405	9,995	11,782	10,939
BD	バングラデシュ	居住者	9,247	7,960	8,043	9,782	CU	キューバ	居住者	703	826	1,156	799
		非居住者	3,843	4,120	4,392	3,909			非居住者	2,335	2,151	1,749	1,432
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,586	1,663	1,424	1,213
		合計	13,090	12,080	12,435	13,691			合計	4,624	4,640	4,329	3,444
BG	ブルガリア	居住者	4,150	3,969	3,721	3,295	CV	カーボベルデ	居住者	89	133	91	78
		非居住者	1,839	1,846	1,668	1,558			非居住者	162	211	193	136
		国際登録出願	1,453	1,470	1,280	1,186			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,442	7,285	6,669	6,039			合計	251	344	284	214
BH	バーレーン	居住者	253	305	347	357	CW	キュラソー島	居住者	-	-	-	-
		非居住者	6,641	7,122	6,715	5,562			非居住者	996	919	978	827
		国際登録出願	1,801	1,869	1,849	1,583			国際登録出願	640	555	607	573
		合計	8,695	9,296	8,911	7,502			合計	1,636	1,474	1,585	1,400
BI	ブルンジ	居住者	57	36	29	42	CY	キプロス	居住者	-	1,074	1,087	1,308
		非居住者	403	330	259	218			非居住者	-	1,270	1,141	1,006
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	829	945	822	687
		合計	460	366	288	260			合計	829	3,289	3,050	3,001
BN	ブルネイ	居住者	121	140	181	111	CZ	チェコ	居住者	7,439	7,047	7,141	7,171
		非居住者	1,530	1,838	1,822	1,637			非居住者	2,398	2,450	2,155	1,960
		国際登録出願	726	1,051	1,182	1,120			国際登録出願	1,766	1,859	1,596	1,419
		合計	2,377	3,029	3,185	2,868			合計	11,603	11,356	10,892	10,550
BO	ボリビア	居住者	3,491	-	-	-	DE	ドイツ	居住者	67,470	65,686	68,291	78,737
		非居住者	4,713	-	-	-			非居住者	9,237	9,566	10,032	10,510
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	4,656	4,718	4,689	4,628
		合計	8,204	-	-	-			合計	81,363	79,970	83,012	93,875
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	居住者	-	-	-	-	DK	デンマーク	居住者	2,554	2,392	2,421	2,225
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,746	1,708	1,792	1,675
		国際登録出願	515	471	558	488			国際登録出願	1,337	1,231	1,327	1,214
		合計	515	471	558	488			合計	5,637	5,331	5,540	5,114

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
DM	ドミニカ	居住者	-	8	2	-	HR	クロアチア	居住者	1,251	1,060	1,493	1,218
		非居住者	162	170	149	-			非居住者	1,577	1,701	1,451	1,292
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,388	1,472	1,296	1,073
		合計	162	178	151	-			合計	4,216	4,233	4,240	3,583
DO	ドミニカ共和国	居住者	7,326	7,244	7,028	6,933	HU	ハンガリー	居住者	3,770	3,492	3,555	3,638
		非居住者	3,764	3,916	4,015	3,479			非居住者	1,874	1,959	1,733	1,527
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,515	1,591	1,392	1,177
		合計	11,090	11,160	11,043	10,412			合計	7,159	7,042	6,680	6,342
DZ	アルジェリア	居住者	4,707	5,469	5,169	6,730	ID	インドネシア	居住者	51,918	56,583	39,171	76,506
		非居住者	4,176	4,028	6,730	3,458			非居住者	16,187	18,147	22,870	24,542
		国際登録出願	2,654	2,775	2,688	2,397			国際登録出願	5	6,001	7,414	7,434
		合計	11,537	12,272	14,587	12,585			合計	68,110	80,731	69,455	108,482
EC	エクアドル	居住者	8,262	11,435	12,270	12,369	IE	アイルランド	居住者	2,052	1,930	1,642	1,758
		非居住者	6,289	6,534	7,080	6,323			非居住者	1,718	1,819	1,761	1,618
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,008	1,052	1,113	1,006
		合計	14,551	17,969	19,350	18,692			合計	4,778	4,801	4,516	4,382
EE	エストニア	居住者	1,060	1,377	1,176	1,240	IL	イスラエル	居住者	2,568	2,622	2,676	2,919
		非居住者	1,321	1,328	1,340	1,069			非居住者	6,916	7,423	7,441	7,672
		国際登録出願	1,109	1,105	1,165	906			国際登録出願	4,684	5,137	5,259	5,242
		合計	3,490	3,810	3,681	3,215			合計	14,168	15,182	15,376	15,833
EG	エジプト	居住者	14,645	16,227	17,887	-	IN	インド	居住者	242,482	297,750	322,293	382,284
		非居住者	7,302	8,319	8,242	-			非居住者	23,688	26,266	26,648	24,742
		国際登録出願	4,232	4,315	4,242	4,005			国際登録出願	12,265	12,839	12,628	12,184
		合計	26,179	28,861	30,371	4,005			合計	278,435	336,855	361,569	419,210
EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	居住者	95,675	100,044	103,021	108,046	IQ	イラク	居住者	772	1,832	-	-
		非居住者	48,889	52,944	56,140	68,813			非居住者	5,000	10,000	-	-
		国際登録出願	23,022	25,665	27,319	27,130			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	167,586	178,653	186,480	203,989			合計	5,772	11,832	-	-
ES	スペイン	居住者	50,651	50,834	49,116	49,766	IR	イラン	居住者	97,236	101,953	124,721	143,445
		非居住者	4,427	4,540	4,595	4,202			非居住者	12,449	9,782	5,076	7,135
		国際登録出願	3,037	3,087	3,018	2,848			国際登録出願	3,982	3,579	2,869	2,558
		合計	58,115	58,461	56,729	56,816			合計	113,667	115,314	132,664	153,138
ET	エチオピア	居住者	1,083	542	-	-	IS	アイスランド	居住者	723	853	638	625
		非居住者	1,087	485	-	-			非居住者	2,922	3,095	3,085	3,242
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	2,323	2,486	2,510	2,611
		合計	2,170	1,027	-	-			合計	5,968	6,434	6,233	6,478
FI	フィンランド	居住者	3,050	2,886	2,850	3,323	IT	イタリア	居住者	36,873	37,320	37,690	38,134
		非居住者	1,405	1,352	1,504	1,280			非居住者	5,098	5,275	5,229	4,960
		国際登録出願	1,108	1,002	1,175	983			国際登録出願	3,494	3,491	3,385	3,215
		合計	5,563	5,240	5,529	5,586			合計	45,465	46,086	46,304	46,309
FR	フランス	居住者	86,315	90,581	95,100	102,173	JM	ジャマイカ	居住者	1,151	1,122	1,232	1,263
		非居住者	7,859	7,718	7,434	7,188			非居住者	1,347	1,442	1,612	1,576
		国際登録出願	3,666	3,760	3,588	3,520			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	97,840	102,059	106,122	112,881			合計	2,498	2,564	2,844	2,839
GB	英国	居住者	63,158	66,834	68,782	91,973	JO	ヨルダン	居住者	3,085	2,981	2,730	2,753
		非居住者	20,598	28,123	36,914	46,090			非居住者	4,562	4,494	4,076	3,403
		国際登録出願	8,635	11,046	15,245	19,273			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	92,391	106,003	120,941	157,336			合計	7,647	7,475	6,806	6,156
GD	グレナダ	居住者	41	19	-	27	JP	日本	居住者	154,777	145,270	148,914	135,375
		非居住者	269	417	-	366			非居住者	34,154	38,427	39,485	44,554
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	15,320	17,016	17,076	16,781
		合計	310	436	-	393			合計	204,251	200,713	205,475	196,710
GE	ジョージア	居住者	1,661	1,371	1,445	1,389	KE	ケニア	居住者	3,675	3,655	3,903	3,817
		非居住者	3,464	3,325	3,339	2,972			非居住者	3,112	3,317	3,308	3,001
		国際登録出願	2,683	2,632	2,733	2,421			国際登録出願	1,828	2,106	2,072	1,971
		合計	7,808	7,328	7,517	6,782			合計	8,615	9,078	9,283	8,789
GH	ガーナ	居住者	928	833	-	853	KG	キルギス	居住者	310	319	328	278
		非居住者	2,426	2,591	-	2,499			非居住者	3,008	3,281	3,063	2,853
		国際登録出願	1,203	1,312	1,399	1,328			国際登録出願	2,523	2,646	2,564	2,331
		合計	4,557	4,736	1,399	4,680			合計	5,841	6,246	5,975	5,462
GM	ガンビア	居住者	54	53	105	127	KH	カンボジア	居住者	2,063	2,302	2,815	-
		非居住者	917	1,078	948	941			非居住者	5,534	5,976	6,419	-
		国際登録出願	761	921	766	794			国際登録出願	2,074	2,600	2,687	2,569
		合計	1,732	2,052	1,819	1,862			合計	9,671	10,878	11,921	2,569
GR	ギリシャ	居住者	-	-	-	-	KN	セントクリストファー・ネービス	居住者	11	5	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	213	276	-	-
		国際登録出願	1,190	1,205	1,266	1,018			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,190	1,205	1,266	1,018			合計	224	281	-	-
GT	グアテマラ	居住者	6,215	6,513	6,977	6,097	KP	北朝鮮	居住者	-	-	-	-
		非居住者	5,797	5,808	5,644	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,094	1,324	1,244	972
		合計	12,012	12,321	12,621	6,097			合計	1,094	1,324	1,244	972
GY	ガイアナ	居住者	62	69	-	-	KR	韓国	居住者	155,665	170,541	190,193	230,301
		非居住者	489	540	-	-			非居住者	24,761	28,977	28,397	26,516
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	11,870	13,550	13,592	12,882
		合計	551	609	-	-			合計	192,296	213,068	232,182	269,699
HK	香港	居住者	14,509	14,953	13,574	14,246	KW	クウェート	居住者	3,601	3,543	-	-
		非居住者	23,121	25,378	23,406	19,462			非居住者	6,434	7,195	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	37,630	40,331	36,980	33,708			合計	10,035	10,738	-	-
HN	ホンジュラス	居住者	2,292	2,551	2,676	1,722	KZ	カザフスタン	居住者	3,033	3,739	4,068	3,785
		非居住者	4,785	4,677	4,862	3,659			非居住者	6,602	6,880	7,048	6,585
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	4,877	5,131	5,207	4,774
		合計	7,077	7,228	7,538	5,381			合計	14,512	15,750	16,323	15,144

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
LA	ラオス	居住者	297	249	-	389	MZ	モザンビーク	居住者	1,278	1,247	1,655	1,708
		非居住者	2,789	3,058	-	1,658			非居住者	2,022	2,033	2,202	1,982
		国際登録出願	1,205	1,640	1,743	1,658			国際登録出願	1,050	1,212	1,156	1,032
		合計	4,291	4,947	1,743	3,705			合計	4,350	4,492	5,013	4,722
LC	セントルシア	居住者	21	33	-	-	NA	ナミビア	居住者	3,423	2,005	342	261
		非居住者	303	352	-	-			非居住者	2,141	1,906	2,801	2,205
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	912	1,043	1,039	920
		合計	324	385	-	-			合計	6,476	4,954	4,182	3,386
LI	リヒテンシュタイン	居住者	135	173	139	128	NG	ナイジェリア	居住者	15,557	11,221	11,341	-
		非居住者	2,675	2,613	2,509	2,272			非居住者	8,322	9,504	7,317	-
		国際登録出願	2,383	2,321	2,252	2,033			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5,193	5,107	4,900	4,433			合計	23,879	20,725	18,658	-
LK	スリランカ	居住者	-	7,356	6,676	-	NO	ノルウェー	居住者	4,514	4,855	4,251	3,930
		非居住者	-	4,127	3,709	-			非居住者	11,127	11,641	11,697	11,755
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	8,195	8,949	8,925	8,766
		合計	-	11,483	10,385	-			合計	23,836	25,445	24,873	24,451
LR	リベリア	居住者	-	-	-	-	NP	ネパール	居住者	4,005	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,677	-	-	-
		国際登録出願	762	885	811	702			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	762	885	811	702			合計	5,682	-	-	-
LS	レソト	居住者	-	68	29	68	NZ	ニュージーランド	居住者	9,320	9,666	9,453	11,407
		非居住者	-	1,123	1,011	898			非居住者	14,025	14,818	15,012	15,286
		国際登録出願	661	714	650	579			国際登録出願	7,486	8,077	8,320	8,701
		合計	661	1,905	1,690	1,545			合計	30,831	32,561	32,785	35,394
LT	リトアニア	居住者	2,528	2,438	1,937	2,053	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	1,817	2,071	1,998	2,206
		非居住者	1,651	1,737	1,483	1,289			非居住者	4,072	4,363	4,518	4,252
		国際登録出願	1,298	1,401	1,307	1,125			国際登録出願	1,996	2,250	2,261	2,201
		合計	5,477	5,576	4,727	4,467			合計	7,885	8,684	8,777	8,659
LV	ラトビア	居住者	1,521	1,843	1,092	974	OM	オマーン	居住者	11,307	11,486	11,064	7,918
		非居住者	1,539	1,588	1,499	1,215			非居住者	1,991	1,964	2,044	1,836
		国際登録出願	1,262	1,361	1,279	1,028			国際登録出願	1,991	1,964	2,044	1,836
		合計	4,322	4,792	3,870	3,217			合計	15,289	15,414	15,152	11,590
MA	モロッコ	居住者	7,890	7,495	9,897	9,573	PA	パナマ	居住者	3,196	2,779	3,100	3,184
		非居住者	5,415	5,785	5,460	5,016			非居住者	4,658	4,462	4,701	3,705
		国際登録出願	3,830	4,071	3,785	3,428			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	17,135	17,351	19,142	18,017			合計	7,854	7,241	7,801	6,889
MC	モナコ	居住者	384	303	373	371	PE	ペルー	居住者	18,923	21,381	26,709	23,578
		非居住者	2,609	2,730	2,552	2,302			非居住者	8,073	8,591	8,538	7,588
		国際登録出願	2,368	2,359	2,307	2,071			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5,361	5,392	5,232	4,744			合計	26,996	29,972	35,247	31,166
MD	モルドバ	居住者	1,209	1,254	1,263	1,650	PG	バブアニューギニア	居住者	-	148	232	164
		非居住者	3,274	3,385	3,195	3,057			非居住者	-	934	660	532
		国際登録出願	2,642	2,841	2,682	2,572			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,125	7,480	7,140	7,279			合計	-	1,082	892	696
ME	モンテネグロ	居住者	-	149	111	114	PH	フィリピン	居住者	18,584	21,625	23,445	21,119
		非居住者	-	3,090	2,938	2,658			非居住者	12,572	13,649	14,419	13,206
		国際登録出願	2,478	2,722	2,526	2,303			国際登録出願	5,321	6,014	6,473	6,365
		合計	2,478	5,961	5,575	5,075			合計	36,477	41,288	44,337	40,690
MG	マダガスカル	居住者	855	770	814	825	PK	パキスタン	居住者	30,632	30,543	32,741	36,448
		非居住者	1,204	1,465	1,295	1,144			非居住者	7,793	7,438	5,591	4,130
		国際登録出願	891	1,140	998	898			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,950	3,375	3,107	2,867			合計	38,425	37,981	38,332	40,578
MK	北マケドニア共和国	居住者	-	-	-	-	PL	ポーランド	居住者	13,739	12,811	13,296	13,541
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	3,388	3,294	3,283	2,676
		国際登録出願	2,606	2,709	2,472	2,322			国際登録出願	2,363	2,438	2,351	2,025
		合計	2,606	2,709	2,472	2,322			合計	19,490	18,543	18,930	18,242
MN	モンゴル	居住者	1,351	1,431	1,574	1,670	PT	ポルトガル	居住者	17,822	18,906	19,050	19,349
		非居住者	2,353	2,615	2,497	2,266			非居住者	2,586	2,422	2,464	2,233
		国際登録出願	1,884	2,040	1,877	1,744			国際登録出願	1,637	1,708	1,653	1,476
		合計	5,588	6,086	5,948	5,680			合計	22,045	23,036	23,167	23,058
MO	マカオ	居住者	2,030	2,438	2,479	2,319	PY	パラグアイ	居住者	-	12,085	11,103	12,259
		非居住者	11,105	14,028	12,884	11,148			非居住者	-	5,374	5,630	4,551
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	13,135	16,466	15,363	13,467			合計	-	17,459	16,733	16,810
MT	マルタ	居住者	771	-	535	1,100	QA	カタール	居住者	1,117	-	1,333	1,282
		非居住者	396	-	196	362			非居住者	7,007	-	7,039	5,871
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,167	-	731	1,462			合計	8,124	-	8,372	7,153
MU	モーリシャス	居住者	1,035	1,086	1,123	1,232	RO	ルーマニア	居住者	7,922	8,226	8,586	8,827
		非居住者	1,057	1,008	1,066	923			非居住者	2,008	2,297	2,331	1,945
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,652	1,791	1,647	1,344
		合計	2,092	2,094	2,189	2,155			合計	11,582	12,314	12,564	12,116
MW	マラウイ	居住者	-	-	-	-	RS	セルビア	居住者	1,313	1,412	1,298	1,589
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	4,870	4,982	4,803	4,620
		国際登録出願	-	5	651	654			国際登録出願	4,094	4,223	4,008	3,862
		合計	-	5	651	654			合計	10,277	10,617	10,109	10,071
MX	メキシコ	居住者	108,590	109,353	112,970	118,325	RU	ロシア	居住者	46,602	49,132	58,625	67,402
		非居住者	30,463	32,227	32,970	29,769			非居住者	25,195	25,996	26,450	25,019
		国際登録出願	9,451	10,470	10,853	10,853			国際登録出願	15,465	16,470	16,370	15,587
		合計	148,504	152,050	156,793	158,947			合計	87,262	91,598	101,445	108,008
MY	マレーシア	居住者	19,481	19,863	22,485	18,412	RW	ルワンダ	居住者	255	318	316	396
		非居住者	21,612	23,793	24,125	18,842			非居住者	1,338	1,404	1,325	1,110
		国際登録出願	-	-	80	6,403			国際登録出願	782	941	865	823
		合計	41,093	43,656	46,690	43,657			合計	2,375	2,663	2,506	2,329

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
SA	サウジアラビア	居住者	17,092	18,563	23,411	20,287	TO	トンガ	居住者	6	2	-	-
		非居住者	16,233	13,329	14,258	9,897			非居住者	179	544	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	33,325	31,892	37,669	30,184			合計	185	546	-	-
SC	セーシェル	居住者	58	67	105	84	TR	トルコ	居住者	106,099	105,549	119,411	155,912
		非居住者	479	690	540	468			非居住者	13,210	14,073	13,940	13,583
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	8,596	9,300	9,140	9,023
		合計	537	757	645	552			合計	127,905	128,922	142,491	178,518
SD	スーダン	居住者	1,558	1,780	1,647	1,414	TT	トリニダード・トバゴ	居住者	322	346	389	452
		非居住者	1,965	1,967	1,782	1,656			非居住者	1,006	994	886	927
		国際登録出願	1,191	1,296	1,149	1,034			国際登録出願	-	-	-	1
		合計	4,714	5,043	4,578	4,104			合計	1,328	1,340	1,275	1,380
SE	スウェーデン	居住者	8,649	7,289	7,739	8,194	TV	ツバル	居住者	-	42	41	15
		非居住者	1,994	1,924	1,987	1,823			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	1,439	1,362	1,493	1,320			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	12,082	10,575	11,219	11,337			合計	-	42	41	15
SG	シンガポール	居住者	6,484	6,305	6,489	7,351	TZ	タンザニア	居住者	-	451	1,418	1,934
		非居住者	17,670	19,669	20,090	19,193			非居住者	-	2,024	2,237	1,691
		国際登録出願	9,281	10,701	10,895	10,799			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	33,435	36,675	37,474	37,343			合計	-	2,475	3,655	3,625
SI	スロベニア	居住者	-	1,235	-	-	UA	ウクライナ	居住者	26,276	27,330	29,829	23,841
		非居住者	-	184	-	-			非居住者	10,559	10,702	10,986	10,889
		国際登録出願	1,280	1,284	1,168	976			国際登録出願	6,652	7,133	7,079	6,835
		合計	1,280	2,703	1,168	976			合計	43,487	45,165	47,894	41,565
SK	スロバキア	居住者	2,334	2,237	2,317	2,429	UG	ウガンダ	居住者	1,349	1,529	1,598	1,564
		非居住者	2,010	1,852	1,755	1,603			非居住者	1,532	1,698	1,617	1,507
		国際登録出願	1,381	1,352	1,194	1,045			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5,725	5,441	5,266	5,077			合計	2,881	3,227	3,215	3,071
SL	シエラレオネ	居住者	300	300	200	160	US	米国	居住者	330,498	342,150	351,823	416,710
		非居住者	1,152	1,443	1,205	1,065			非居住者	117,716	122,685	140,940	245,767
		国際登録出願	752	893	805	765			国際登録出願	22,139	23,599	24,104	24,941
		合計	2,204	2,636	2,210	1,990			合計	470,353	488,434	516,867	687,418
SM	サンマリノ	居住者	68	110	98	101	UY	ウルグアイ	居住者	2,263	2,284	2,512	2,528
		非居住者	1,226	1,227	1,188	1,027			非居住者	3,282	3,109	2,968	3,050
		国際登録出願	1,130	1,139	1,071	940			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,424	2,476	2,357	2,068			合計	5,545	5,393	5,480	5,578
SR	スリナム	居住者	183	154	-	-	UZ	ウズベキスタン	居住者	3,195	3,183	3,586	3,314
		非居住者	460	392	-	-			非居住者	2,728	2,921	3,249	3,072
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	2,078	2,269	2,516	2,263
		合計	643	546	-	-			合計	8,001	8,373	9,351	8,649
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	15	8	7	21	VC	セントビンセント	居住者	2	12	15	8
		非居住者	692	721	606	535			非居住者	244	184	172	168
		国際登録出願	525	530	548	485			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,232	1,259	1,161	1,041			合計	246	196	187	176
SV	エルサルバドル	居住者	5,026	4,040	4,857	3,141	VE	ベネズエラ	居住者	18,414	-	-	-
		非居住者	4,056	6,590	3,264	6,161			非居住者	4,025	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	9,082	10,630	8,121	9,302			合計	22,439	-	-	-
SX	シント・マルテン島	居住者	-	-	-	-	VN	ベトナム	居住者	35,520	37,476	43,652	47,290
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	15,216	16,962	18,469	16,364
		国際登録出願	570	527	635	528			国際登録出願	6,766	8,069	8,320	8,075
		合計	570	527	635	528			合計	57,502	62,507	70,441	71,729
SY	シリア	居住者	8,211	6,993	8,771	8,189	WS	サモア	居住者	21	28	35	37
		非居住者	7,619	5,151	2,972	4,134			非居住者	119	123	446	540
		国際登録出願	1,119	951	969	896			国際登録出願	-	-	359	453
		合計	16,949	13,095	12,712	13,219			合計	140	151	840	1,030
SZ	エスワティニ	居住者	-	-	-	-	YE	イエメン	居住者	2,941	4,044	4,331	4,564
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,772	1,755	1,359	1,530
		国際登録出願	728	686	694	652			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	728	686	694	652			合計	4,713	5,799	5,690	6,094
TH	タイ	居住者	26,511	28,141	26,701	27,638	ZA	南アフリカ	居住者	22,381	22,542	21,583	22,104
		非居住者	16,479	25,990	20,717	18,208			非居住者	15,337	15,820	15,788	14,219
		国際登録出願	279	6,885	7,950	7,767			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	43,269	61,016	55,368	53,613			合計	37,718	38,362	37,371	36,323
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	323	312	ZM	ザンビア	居住者	1,072	1,190	1,083	1,993
		非居住者	-	-	2,508	2,243			非居住者	2,076	1,943	1,960	1,821
		国際登録出願	2,159	2,298	2,198	1,898			国際登録出願	968	1,106	1,091	1,096
		合計	2,159	2,298	5,029	4,453			合計	4,116	4,239	4,134	4,910
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-	ZW	ジンバブエ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	2,155	2,283	2,182	1,988
		国際登録出願	1,931	1,898	1,896	1,644			国際登録出願	1,030	1,191	1,041	1,006
		合計	1,931	1,898	1,896	1,644			合計	3,185	3,474	3,223	2,994
TN	チュニジア	居住者	2,800	3,169	3,626	2,295							
		非居住者	3,247	3,176	3,331	2,900							
		国際登録出願	2,340	2,395	2,536	2,202							
		合計	8,387	8,740	9,493	7,397							

資料：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による出願件数

非居住者：当該国の非居住者による出願件数

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者からの出願を「居住者」として計上している。

香港及びマカオは、中国本土の居住者からの出願を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

(8) 商標 (登録)

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
AD	アンドラ	居住者	215	257	307	232	BR	ブラジル	居住者	90,859	144,723	163,838	123,015
		非居住者	764	924	758	713			非居住者	32,503	47,090	42,200	27,211
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	659	8,451
		合計	979	1,181	1,065	945			合計	123,362	191,813	206,697	158,677
AE	アラブ首長国連邦	居住者	4,601	4,744	4,654	4,941	BS	バハマ	居住者	47	-	-	-
		非居住者	21,548	17,678	16,889	11,840			非居住者	1,057	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	26,149	22,422	21,543	16,781			合計	1,104	-	-	-
AF	アフガニスタン	居住者	-	-	-	-	BT	ブータン	居住者	10	31	62	98
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,704	2,138	1,850	711
		国際登録出願	-	148	927	928			国際登録出願	769	961	869	663
		合計	-	148	927	928			合計	2,483	3,130	2,781	1,472
AG	アンティグア・バーブーダ	居住者	-	31	-	-	BW	ボツワナ	居住者	249	377	352	313
		非居住者	-	801	-	-			非居住者	1,737	1,783	1,357	1,084
		国際登録出願	755	630	666	508			国際登録出願	1,003	957	1,018	769
		合計	755	1,462	666	508			合計	2,989	3,117	2,727	2,166
AL	アルバニア	居住者	439	465	666	727	BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	居住者	17,306	15,486	17,415	17,889
		非居住者	3,093	3,180	2,950	3,107			非居住者	4,405	4,085	4,343	3,977
		国際登録出願	2,729	2,842	2,638	2,719			国際登録出願	2,936	2,911	3,104	2,810
		合計	6,261	6,487	6,254	6,553			合計	24,647	22,482	24,862	24,676
AM	アルメニア	居住者	1,051	1,041	1,271	1,335	BY	ベラルーシ	居住者	1,577	1,166	1,489	1,814
		非居住者	3,365	3,486	3,677	3,316			非居住者	6,299	6,049	6,760	6,492
		国際登録出願	2,981	3,083	3,159	2,783			国際登録出願	5,234	5,325	5,699	5,246
		合計	7,397	7,610	8,107	7,434			合計	13,110	12,540	13,948	13,552
AO	アンゴラ	居住者	1,168	483	970	942	BZ	ベリーズ	居住者	62	45	56	79
		非居住者	908	1,856	2,294	1,625			非居住者	567	460	511	423
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,076	2,339	3,264	2,567			合計	629	505	567	502
AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	居住者	49	72	56	38	CA	カナダ	居住者	12,257	9,930	15,903	7,588
		非居住者	146	227	170	162			非居住者	16,364	14,446	46,933	35,440
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	7,144	19,861
		合計	195	299	226	200			合計	28,621	24,376	69,980	62,889
AR	アルゼンチン	居住者	27,066	24,572	48,228	33,408	CD	コンゴ民主共和国	居住者	-	451	325	281
		非居住者	9,428	8,632	15,635	11,741			非居住者	-	105	152	144
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	36,494	33,204	63,863	45,149			合計	-	556	477	425
AT	オーストリア	居住者	4,075	5,070	4,705	4,728	CH	スイス	居住者	10,385	10,237	12,639	14,183
		非居住者	3,357	3,406	3,275	2,890			非居住者	19,638	20,280	21,200	20,499
		国際登録出願	2,919	2,831	2,808	2,378			国際登録出願	16,051	16,203	16,660	16,004
		合計	10,351	11,307	10,788	9,996			合計	46,074	46,720	50,499	50,686
AU	オーストラリア	居住者	33,866	34,807	31,402	34,990	CL	チリ	居住者	16,544	14,794	17,876	15,223
		非居住者	26,726	29,958	28,960	28,728			非居住者	8,405	6,506	8,076	6,987
		国際登録出願	15,779	15,944	17,571	16,759			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	76,371	80,709	77,933	80,477			合計	24,949	21,300	25,952	22,210
AZ	アゼルバイジャン	居住者	833	720	642	483	CN	中国	居住者	-	-	-	-
		非居住者	4,160	3,837	4,113	3,770			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	3,566	3,487	3,641	3,210			国際登録出願	26,144	26,585	27,559	24,515
		合計	8,559	8,044	8,396	7,463			合計	26,144	26,585	27,559	24,515
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	居住者	204	202	107	219	CO	コロンビア	居住者	12,605	15,083	13,269	11,867
		非居住者	4,047	3,822	3,465	3,246			非居住者	9,482	10,430	9,888	8,908
		国際登録出願	3,620	3,443	3,242	2,910			国際登録出願	4,946	4,914	5,343	5,039
		合計	7,871	7,467	6,814	6,375			合計	27,033	30,427	28,500	25,814
BB	バルバドス	居住者	21	-	-	-	CR	コスタリカ	居住者	4,841	5,118	4,680	4,160
		非居住者	300	-	-	-			非居住者	5,694	4,898	4,297	3,876
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	321	-	-	-			合計	10,535	10,016	8,977	8,036
BD	バングラデシュ	居住者	919	940	802	361	CU	キューバ	居住者	280	269	418	559
		非居住者	3,545	2,660	1,797	1,230			非居住者	2,497	2,392	2,781	2,330
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,915	1,784	1,757	1,313
		合計	4,464	3,600	2,599	1,591			合計	4,692	4,445	4,956	4,202
BG	ブルガリア	居住者	3,808	3,393	3,115	3,055	CV	カーボベルデ	居住者	14	21	90	41
		非居住者	2,045	2,036	1,837	1,622			非居住者	164	156	362	142
		国際登録出願	1,556	1,645	1,485	1,209			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,409	7,074	6,437	5,886			合計	178	177	452	183
BH	バーレーン	居住者	461	199	208	220	CW	キュラソー島	居住者	-	-	-	-
		非居住者	9,068	7,374	6,755	6,704			非居住者	1,136	1,040	1,026	960
		国際登録出願	2,346	2,162	2,312	1,744			国際登録出願	812	652	672	570
		合計	11,875	9,735	9,275	8,668			合計	1,948	1,692	1,698	1,530
BI	ブルンジ	居住者	48	50	70	46	CY	キプロス	居住者	-	410	607	1,184
		非居住者	365	331	302	277			非居住者	-	1,123	1,367	1,010
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	894	1,053	940	725
		合計	413	381	372	323			合計	894	2,586	2,914	2,919
BN	ブルネイ	居住者	86	77	137	97	CZ	チェコ	居住者	6,064	5,690	6,133	5,755
		非居住者	1,429	2,023	2,517	2,123			非居住者	2,459	2,519	2,392	2,048
		国際登録出願	647	1,123	1,498	1,187			国際登録出願	1,812	2,017	1,877	1,513
		合計	2,162	3,223	4,152	3,407			合計	10,335	10,226	10,402	9,316
BO	ボリビア	居住者	2,395	-	-	-	DE	ドイツ	居住者	47,568	46,892	50,667	55,497
		非居住者	4,050	-	-	-			非居住者	8,073	8,532	9,494	9,705
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	4,694	4,859	5,144	4,777
		合計	6,445	-	-	-			合計	60,335	60,283	65,305	69,979
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	居住者	-	-	-	-	DK	デンマーク	居住者	2,160	2,212	1,718	1,964
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	2,023	1,849	1,780	1,684
		国際登録出願	649	529	563	422			国際登録出願	1,636	1,434	1,452	1,276
		合計	649	529	563	422			合計	5,819	5,495	4,950	4,924

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
DM	ドミニカ	居住者	-	8	2	-
		非居住者	91	86	227	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	91	94	229	-
DO	ドミニカ共和国	居住者	5,799	5,821	5,747	5,342
		非居住者	3,689	3,471	3,549	3,548
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	9,488	9,292	9,296	8,890
DZ	アルジェリア	居住者	3,189	2,079	2,204	4,192
		非居住者	5,502	4,297	6,592	4,395
		国際登録出願	3,377	3,287	3,341	2,903
		合計	12,068	9,663	12,137	11,490
EC	エクアドル	居住者	4,691	8,822	11,966	9,150
		非居住者	3,658	6,587	8,578	7,551
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	8,349	15,409	20,544	16,701
EE	エストニア	居住者	737	925	1,036	1,228
		非居住者	1,366	1,454	1,383	1,185
		国際登録出願	1,215	1,230	1,225	1,003
		合計	3,318	3,609	3,644	3,416
EG	エジプト	居住者	2,376	5,442	6,227	-
		非居住者	6,742	6,829	8,068	-
		国際登録出願	5,034	4,908	5,269	4,726
		合計	14,152	17,179	19,564	4,726
EM	欧州連合的財産庁 (EIPO)	居住者	85,773	87,939	89,825	94,016
		非居住者	44,633	48,253	52,263	59,668
		国際登録出願	24,853	25,566	28,267	27,264
		合計	155,259	161,758	170,355	180,948
ES	スペイン	居住者	45,423	43,430	42,749	38,792
		非居住者	4,572	4,442	4,704	4,176
		国際登録出願	3,280	3,219	3,454	3,010
		合計	53,275	51,091	50,907	45,978
ET	エチオピア	居住者	666	489	-	-
		非居住者	915	697	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,581	1,186	-	-
FI	フィンランド	居住者	2,580	2,481	2,177	2,676
		非居住者	1,534	1,446	1,512	1,306
		国際登録出願	1,254	1,139	1,239	1,071
		合計	5,368	5,066	4,928	5,053
FR	フランス	居住者	-	-	87,180	78,123
		非居住者	-	-	7,520	6,700
		国際登録出願	3,678	3,964	4,037	3,696
		合計	3,678	3,964	98,737	88,519
GB	英国	居住者	52,454	57,745	58,788	62,447
		非居住者	19,366	25,653	37,418	37,213
		国際登録出願	9,011	11,297	17,048	18,830
		合計	80,831	94,695	113,254	118,490
GD	グレナダ	居住者	41	8	-	27
		非居住者	160	500	-	366
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	201	508	-	393
GE	ジョージア	居住者	630	832	925	812
		非居住者	3,683	3,709	3,950	3,296
		国際登録出願	3,139	3,116	3,304	2,775
		合計	7,452	7,657	8,179	6,883
GH	ガーナ	居住者	225	203	-	312
		非居住者	3,277	2,692	-	2,919
		国際登録出願	1,570	1,432	1,668	1,437
		合計	5,072	4,327	1,668	4,668
GM	ガンビア	居住者	54	53	105	127
		非居住者	904	1,185	1,181	936
		国際登録出願	748	1,028	999	789
		合計	1,706	2,266	2,285	1,852
GR	ギリシャ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	1,385	1,337	1,400	1,098
		合計	1,385	1,337	1,400	1,098
GT	グアテマラ	居住者	4,433	4,459	4,391	6,097
		非居住者	6,236	5,051	5,004	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	10,669	9,510	9,395	6,097
GY	ガイアナ	居住者	58	42	-	-
		非居住者	299	330	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	357	372	-	-
HK	香港	居住者	13,209	12,679	11,764	12,961
		非居住者	22,279	22,911	21,607	21,782
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	35,488	34,970	33,371	34,743
HN	ホンジュラス	居住者	1,407	1,528	1,807	479
		非居住者	4,879	3,686	4,603	1,412
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	6,286	5,214	6,410	1,891

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
HR	クロアチア	居住者	983	951	975	1,096
		非居住者	1,776	1,889	1,561	1,337
		国際登録出願	1,605	1,690	1,405	1,189
		合計	4,364	4,530	3,941	3,622
HU	ハンガリー	居住者	2,555	2,894	2,677	2,658
		非居住者	2,015	2,024	1,911	1,525
		国際登録出願	1,681	1,741	1,619	1,228
		合計	6,251	6,659	6,207	5,411
ID	インドネシア	居住者	-	19,280	16,888	128,480
		非居住者	-	11,810	14,845	55,086
		国際登録出願	-	4,853	8,916	8,635
		合計	-	35,943	40,649	192,201
IE	アイルランド	居住者	1,286	1,155	1,158	1,116
		非居住者	1,776	1,686	1,793	1,687
		国際登録出願	1,166	1,128	1,192	1,043
		合計	4,228	3,969	4,143	3,846
IL	イスラエル	居住者	1,739	2,778	2,456	2,148
		非居住者	7,811	9,034	9,007	8,128
		国際登録出願	5,831	5,818	6,509	5,980
		合計	15,381	17,630	17,972	16,256
IN	インド	居住者	287,138	306,468	272,125	214,218
		非居住者	33,638	33,715	29,485	25,524
		国際登録出願	12,965	13,910	14,411	13,092
		合計	333,741	354,093	316,021	252,834
IQ	イラク	居住者	1,289	2,322	-	-
		非居住者	439	751	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,728	3,073	-	-
IR	イラン	居住者	26,909	28,662	29,067	32,832
		非居住者	6,981	5,662	4,543	3,539
		国際登録出願	5,248	4,403	3,718	2,868
		合計	39,138	38,627	37,328	39,239
IS	アイスランド	居住者	586	575	422	307
		非居住者	3,406	3,347	3,424	3,216
		国際登録出願	2,824	2,715	2,910	2,762
		合計	6,816	6,637	6,756	6,285
IT	イタリア	居住者	34,023	59,032	34,355	36,642
		非居住者	4,443	5,414	5,401	5,272
		国際登録出願	3,637	3,709	3,725	3,410
		合計	42,103	68,155	43,481	45,324
JM	ジャマイカ	居住者	1,014	815	1,019	848
		非居住者	1,289	1,119	1,483	1,265
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,303	1,934	2,502	2,113
JO	ヨルダン	居住者	1,724	1,643	2,599	2,090
		非居住者	2,627	3,610	5,228	3,324
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	4,351	5,253	7,827	5,414
JP	日本	居住者	84,942	89,084	84,210	103,094
		非居住者	29,984	33,032	35,154	38,958
		国際登録出願	16,509	17,177	18,713	17,885
		合計	131,435	139,293	138,077	159,937
KE	ケニア	居住者	-	2,624	3,028	2,821
		非居住者	-	3,241	3,810	3,018
		国際登録出願	2,228	2,234	2,636	2,182
		合計	2,228	8,099	9,474	8,021
KG	キルギス	居住者	176	262	207	249
		非居住者	3,140	3,415	3,629	3,083
		国際登録出願	2,782	2,941	3,031	2,617
		合計	6,098	6,618	6,867	5,949
KH	カンボジア	居住者	1,071	1,496	1,643	-
		非居住者	5,161	5,286	6,106	-
		国際登録出願	2,385	2,712	3,476	2,941
		合計	8,617	9,494	11,225	2,941
KP	北朝鮮	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	1,239	1,303	1,438	1,033
		合計	1,239	1,303	1,438	1,033
KR	韓国	居住者	96,992	94,531	102,333	94,896
		非居住者	24,311	25,471	27,537	24,331
		国際登録出願	13,944	14,662	15,964	14,272
		合計	135,247	134,664	145,834	133,499
KZ	カザフスタン	居住者	2,418	2,466	2,731	2,914
		非居住者	7,200	7,529	7,731	7,111
		国際登録出願	5,565	5,784	6,181	5,347
		合計	15,183	15,779	16,643	15,372
LA	ラオス	居住者	242	168	-	375
		非居住者	3,446	2,445	-	1,888
		国際登録出願	1,342	1,559	2,194	1,888
		合計	5,030	4,172	2,194	4,151
LC	セントルシア	居住者	21	33	-	-
		非居住者	303	252	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	324	285	-	-

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年	国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
LI	リヒテンシュタイン	居住者	-	-	-	-	NG	ナイジェリア	居住者	2,085	3,015	2,462	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	5,503	3,797	5,867	-
		国際登録出願	2,633	2,594	2,458	2,097			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,633	2,594	2,458	2,097			合計	7,588	6,812	8,329	-
LK	スリランカ	居住者	-	1,998	5,252	-	NO	ノルウェー	居住者	2,886	3,551	3,293	3,052
		非居住者	-	3,191	9,737	-			非居住者	11,928	12,200	12,509	12,305
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	9,738	9,744	10,095	9,683
		合計	-	5,189	14,989	-			合計	24,552	25,495	25,897	25,040
LR	リベリア	居住者	-	-	-	-	NP	ネパール	居住者	991	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	1,050	-	-	-
		国際登録出願	854	959	912	739			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	854	959	912	739			合計	2,041	-	-	-
LS	レソト	居住者	-	15	2	4	NZ	ニュージーランド	居住者	7,318	7,964	7,759	8,259
		非居住者	-	918	826	623			非居住者	14,582	15,231	15,722	15,407
		国際登録出願	746	822	710	580			国際登録出願	8,659	9,111	9,680	9,411
		合計	746	1,755	1,538	1,207			合計	30,559	32,306	33,161	33,077
LT	リトアニア	居住者	2,303	2,278	1,671	1,609	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	居住者	1,575	2,011	2,009	2,170
		非居住者	1,637	1,939	1,622	1,354			非居住者	4,482	4,831	4,973	4,630
		国際登録出願	1,388	1,586	1,416	1,190			国際登録出願	2,466	2,511	2,864	2,381
		合計	5,328	5,803	4,709	4,153			合計	8,523	9,353	9,846	9,181
LV	ラトビア	居住者	1,189	1,394	1,255	907	OM	オマーン	居住者	6,623	5,542	6,095	2,006
		非居住者	1,641	1,727	1,628	1,265			非居住者	2,632	2,291	2,532	2,112
		国際登録出願	1,341	1,503	1,439	1,064			国際登録出願	2,632	2,291	2,532	2,112
		合計	4,171	4,624	4,322	3,236			合計	11,887	10,124	11,159	6,230
MA	モロッコ	居住者	6,618	5,679	7,447	7,477	PA	パナマ	居住者	3,450	3,352	3,083	2,030
		非居住者	6,292	5,964	6,139	5,404			非居住者	6,563	4,842	5,368	3,117
		国際登録出願	4,697	4,645	4,719	4,017			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	17,607	16,288	18,305	16,898			合計	10,013	8,194	8,451	5,147
MC	モナコ	居住者	308	296	306	345	PE	ペルー	居住者	18,021	18,552	22,486	16,806
		非居住者	2,892	2,986	2,754	2,370			非居住者	8,764	7,731	7,625	6,399
		国際登録出願	2,672	2,627	2,503	2,158			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5,872	5,909	5,563	4,873			合計	26,785	26,283	30,111	23,205
MD	モルドバ	居住者	911	907	852	947	PG	バブアニューギニア	居住者	-	73	25	15
		非居住者	3,472	3,767	3,634	3,275			非居住者	-	727	267	17
		国際登録出願	3,052	3,199	3,149	2,816			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,435	7,873	7,635	7,038			合計	-	800	292	32
ME	モンテネグロ	居住者	-	110	54	78	PH	フィリピン	居住者	11,050	12,508	14,310	11,196
		非居住者	-	3,306	3,327	3,042			非居住者	12,008	13,123	15,124	13,283
		国際登録出願	2,983	2,980	3,078	2,562			国際登録出願	6,122	6,462	8,029	7,381
		合計	2,983	6,396	6,459	5,682			合計	29,180	32,093	37,463	31,860
MG	マダガスカル	居住者	893	755	641	746	PK	パキスタン	居住者	7,420	17,414	15,936	11,702
		非居住者	1,443	1,458	1,516	1,136			非居住者	4,692	8,084	7,949	5,801
		国際登録出願	1,097	1,184	1,241	915			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,433	3,397	3,398	2,797			合計	12,112	25,498	23,885	17,503
MK	北マケドニア共和国	居住者	-	-	-	-	PL	ポーランド	居住者	13,834	10,470	9,894	6,558
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	3,638	3,655	3,449	2,860
		国際登録出願	3,042	3,120	2,929	2,514			国際登録出願	2,572	2,725	2,643	2,268
		合計	3,042	3,120	2,929	2,514			合計	20,044	16,850	15,986	11,686
MN	モンゴル	居住者	1,177	1,074	1,253	1,285	PT	ポルトガル	居住者	14,980	13,935	16,342	14,713
		非居住者	2,478	2,884	2,960	2,518			非居住者	2,679	2,471	2,595	2,194
		国際登録出願	1,950	2,401	2,362	1,987			国際登録出願	1,751	1,869	1,848	1,551
		合計	5,605	6,359	6,575	5,790			合計	19,410	18,275	20,785	18,458
MO	マカオ	居住者	1,645	2,107	1,925	2,133	PY	パラグアイ	居住者	-	8,308	10,224	6,223
		非居住者	9,839	12,343	13,682	11,533			非居住者	-	6,955	6,926	4,249
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	11,484	14,450	15,607	13,666			合計	-	15,263	17,150	10,472
MT	マルタ	居住者	589	-	376	524	QA	カタール	居住者	692	-	936	673
		非居住者	311	-	161	212			非居住者	7,726	-	6,625	6,616
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	900	-	537	736			合計	8,418	-	7,561	7,289
MU	モーリシャス	居住者	1,048	959	951	1,020	RO	ルーマニア	居住者	4,671	6,043	5,746	5,901
		非居住者	956	1,076	852	960			非居住者	2,089	2,177	2,451	1,890
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	1,820	1,938	1,909	1,453
		合計	2,004	2,035	1,803	1,980			合計	8,580	10,158	10,106	9,244
MW	マラウイ	居住者	-	-	-	-	RS	セルビア	居住者	1,282	1,438	1,204	813
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	5,703	5,670	5,552	4,783
		国際登録出願	-	-	571	692			国際登録出願	4,793	4,876	4,746	4,280
		合計	-	-	571	692			合計	11,778	11,984	11,502	9,876
MX	メキシコ	居住者	86,201	81,208	65,820	93,929	RU	ロシア	居住者	31,065	39,886	40,510	42,055
		非居住者	30,820	30,502	27,728	32,834			非居住者	26,173	26,942	27,539	25,067
		国際登録出願	11,335	11,714	12,599	12,141			国際登録出願	17,173	17,575	18,645	17,019
		合計	128,356	123,424	106,147	138,904			合計	74,411	84,403	86,694	84,141
MY	マレーシア	居住者	12,977	13,804	7,795	10,756	RW	ルワンダ	居住者	223	299	295	386
		非居住者	20,248	20,762	11,696	25,193			非居住者	1,484	1,466	1,461	1,177
		国際登録出願	-	-	10	6,067			国際登録出願	965	1,021	1,051	827
		合計	33,225	34,566	19,501	42,016			合計	2,672	2,786	2,807	2,390
MZ	モザンビーク	居住者	1,031	962	1,513	1,708	SA	サウジアラビア	居住者	-	-	10,210	8,944
		非居住者	2,168	1,980	2,337	2,051			非居住者	-	-	12,270	8,591
		国際登録出願	1,267	1,272	1,381	1,101			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	4,466	4,214	5,231	4,860			合計	-	-	22,480	17,535
NA	ナミビア	居住者	298	197	443	243	SC	セーシェル	居住者	49	14	115	92
		非居住者	2,398	2,612	3,342	3,728			非居住者	880	607	744	540
		国際登録出願	1,082	1,156	1,227	968			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,778	3,965	5,012	4,939			合計	929	621	859	632

国コード	国・地域・機関	種別	2017年	2018年	2019年	2020年
SD	スーダン	居住者	359	794	641	389
		非居住者	1,815	2,184	1,997	1,446
		国際登録出願	1,342	1,398	1,439	1,124
		合計	3,516	4,376	4,077	2,959
SE	スウェーデン	居住者	5,922	6,645	6,385	6,134
		非居住者	2,118	1,939	2,111	1,829
		国際登録出願	1,691	1,499	1,645	1,419
		合計	9,731	10,083	10,141	9,382
SG	シンガポール	居住者	5,217	4,932	6,293	6,353
		非居住者	17,775	18,380	21,799	20,462
		国際登録出願	10,723	11,331	12,633	11,908
		合計	33,715	34,643	40,725	38,723
SI	スロベニア	居住者	-	1,052	-	-
		非居住者	-	204	-	-
		国際登録出願	1,367	1,531	1,236	1,011
		合計	1,367	2,787	1,236	1,011
SK	スロバキア	居住者	1,597	1,969	2,108	1,948
		非居住者	1,920	2,085	1,856	1,646
		国際登録出願	1,410	1,565	1,350	1,097
		合計	4,927	5,619	5,314	4,691
SL	シエラレオネ	居住者	300	280	180	150
		非居住者	1,196	1,423	1,280	953
		国際登録出願	796	923	939	675
		合計	2,292	2,626	2,399	1,778
SM	サンマリノ	居住者	93	34	79	97
		非居住者	1,313	1,444	1,272	1,036
		国際登録出願	1,208	1,313	1,167	918
		合計	2,614	2,791	2,518	2,051
SR	スリナム	居住者	265	137	-	-
		非居住者	148	317	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	413	454	-	-
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	12	6	2	-
		非居住者	144	168	26	-
		国際登録出願	608	597	569	468
		合計	764	771	597	468
SV	エルサルバドル	居住者	2,302	2,379	2,109	4,004
		非居住者	4,243	3,408	3,152	2,966
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	6,545	5,787	5,261	6,990
SX	シント・マルテン島	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	716	591	650	453
		合計	716	591	650	453
SY	シリア	居住者	1,621	6,474	6,490	3,314
		非居住者	1,920	1,132	2,127	1,903
		国際登録出願	1,336	1,132	1,124	922
		合計	4,877	8,738	9,741	6,139
SZ	エスワティニ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	863	802	736	604
		合計	863	802	736	604
TH	タイ	居住者	19,077	15,364	14,015	16,770
		非居住者	18,441	18,659	20,042	20,238
		国際登録出願	258	6,207	9,626	9,132
		合計	37,776	40,230	43,683	46,140
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	192	255
		非居住者	-	-	3,025	2,376
		国際登録出願	2,297	2,490	2,633	2,104
		合計	2,297	2,490	5,850	4,735
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	2,269	2,121	2,258	1,791
		合計	2,269	2,121	2,258	1,791
TN	チュニジア	居住者	2,800	-	-	-
		非居住者	4,091	-	-	-
		国際登録出願	3,184	2,912	3,137	2,688
		合計	10,075	2,912	3,137	2,688
TO	トンガ	居住者	-	1	-	-
		非居住者	145	196	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	145	197	-	-
TR	トルコ	居住者	77,390	81,905	72,434	85,727
		非居住者	14,743	14,509	14,530	13,828
		国際登録出願	10,034	10,162	10,502	10,064
		合計	102,167	106,576	97,466	109,619
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	197	258	173	293
		非居住者	1,111	1,211	581	630
		国際登録出願	-	-	-	1
		合計	1,308	1,469	754	924
TV	ツバル	居住者	-	42	41	15
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	42	41	15
TZ	タンザニア	居住者	-	1,300	1,200	1,350
		非居住者	-	2,109	2,455	2,255
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	3,409	3,655	3,605
UA	ウクライナ	居住者	12,988	13,554	14,788	16,839
		非居住者	9,882	10,163	10,867	10,442
		国際登録出願	7,622	7,840	8,333	7,641
		合計	30,492	31,557	33,988	34,922
UG	ウガンダ	居住者	945	934	1,027	761
		非居住者	1,813	1,767	1,803	1,330
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,758	2,701	2,830	2,091
US	米国	居住者	180,964	186,229	211,583	184,269
		非居住者	77,524	91,968	108,981	104,560
		国際登録出願	24,577	24,726	26,622	25,976
		合計	283,065	302,923	347,186	314,805
UY	ウルグアイ	居住者	1,335	1,865	1,910	1,630
		非居住者	2,065	2,926	2,870	2,449
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,400	4,791	4,780	4,079
UZ	ウズベキスタン	居住者	1,820	1,572	1,669	1,071
		非居住者	2,870	2,945	3,470	3,001
		国際登録出願	2,390	2,517	2,934	2,613
		合計	7,080	7,034	8,073	6,685
VC	セントビンセント	居住者	1	-	4	-
		非居住者	85	50	28	21
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	86	50	32	21
VE	ベネズエラ	居住者	8,903	6,802	7,849	2,383
		非居住者	5,239	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	14,142	6,802	7,849	2,383
VN	ベトナム	居住者	15,174	14,491	22,270	25,662
		非居住者	12,053	12,773	16,715	17,349
		国際登録出願	7,826	8,702	10,165	9,311
		合計	35,053	35,966	49,150	52,322
WS	サモア	居住者	6	13	15	26
		非居住者	66	134	467	540
		国際登録出願	-	-	300	463
		合計	72	147	782	1,029
YE	イエメン	居住者	1,658	1,600	3,051	3,056
		非居住者	1,133	830	746	1,264
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,791	2,430	3,797	4,320
ZA	南アフリカ	居住者	8,549	16,745	16,712	12,022
		非居住者	5,727	15,247	14,049	10,873
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	14,276	31,992	30,761	22,895
ZM	ザンビア	居住者	683	663	639	743
		非居住者	2,159	2,052	2,395	2,423
		国際登録出願	1,139	1,186	1,273	1,068
		合計	3,981	3,901	4,307	4,234
ZW	ジンバブエ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	1,150	1,289	1,371	1,080
		合計	1,150	1,289	1,371	1,080

資料：WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。

注1：居住者：当該国の居住者による登録件数

非居住者：当該国の非居住者による登録件数

-：当該国からの報告又は、該当する件数がなかったことを示す。

注2：中国は、香港、マカオ及び台湾の居住者による登録を「居住者」として計上している。

香港及びマカオは、中国本土の居住者による登録を「非居住者」として計上している。

なお、台湾については、WIPO未加盟のため未掲載。

注3：表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

問合せ先：国際協力課

2 主要国・地域・機関の外国人出願の内訳表

(1) 日本における2021年の国籍・地域別出願件数表

地域	国コード	国又は地域名	特 許			実 用 新 案		意 匠		商 標		
			出願件数	(内) PCT 出願	(内) 外国語書面出願	出願件数	(内) PCT 出願	出願件数	(内) 国際意匠登録出願	出願件数	(内) 国際商標登録出願	
アジア	AE	アラブ首長国連邦	5	4		1		2	2	120	9	
	AF	アフガニスタン								1		
	BD	バングラデシュ								2		
	BH	バーレーン										
	BN	ブルネイ										
	CN	中国	9,369	6,864	589	713	119	3,290	277	20,255	2,239	
	HK	香港	49	27	10	18	2	41		757		
	ID	インドネシア	1		1					47	14	
	IL	イスラエル	921	571	234	4	2	51	17	214	157	
	IN	インド	233	171	49			7		158	79	
	IQ	イラク										
	IR	イラン								8	6	
	JO	ヨルダン						1		4		
	KH	カンボジア										
	KP	北朝鮮									1	
	KR	韓国	5,936	3,530	294	33	5	1,132	616	3,741	1,142	
	KW	クウェート	1	1						1	1	
	LA	ラオス								1	1	
	LB	レバノン								3	1	
	LK	スリランカ								9		
	MM	ミャンマー								3		
	MN	モンゴル								2	1	
	MO	マカオ								5		
	MY	マレーシア	31	19	6	4	2	8		68	26	
	NP	ネパール								5		
	OM	オマーン	1	1								
	PH	フィリピン	5	5		1	1	1		32	20	
	PK	パキスタン								4		
	QA	カタール								3	1	
	SA	サウジアラビア	80	73	4					16		
SG	シンガポール	508	327	62	1		28	9	698	286		
SY	シリア								7	2		
TH	タイ	118	35	5	2	1	6		80	29		
TR	トルコ	93	85	6			3	2	137	124		
TW	台湾	1,563	156	305	581	3	213		803			
VN	ベトナム	6	1				2	1	90	64		
YE	イエメン											
	アジア計	18,920	11,870	1,565	1,358	135	4,785	924	27,275	4,202		
アメリカ	AG	アンティグア・バーブーダ	63	51	12					5	3	
	AI	アングラ	4	4						1		
	AR	アルゼンチン	6	5	1					18		
	BB	バルバドス	11	9	1					32	21	
	BM	バーミューダ	22	5	2					8	1	
	BO	ボリビア										
	BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島										
	BR	ブラジル	48	44	2			3		68	17	
	BS	バハマ	6	4	1					4		
	BZ	ベリーズ	1	1								
	CA	カナダ	825	633	105	1		74	28	510	244	
	CL	チリ	10	9	1					63	8	
	CO	コロンビア	3	3						5	2	
	CR	コスタリカ										
	CU	キューバ	6	6						1	1	
	CW	キュラソー島	1	1						3	3	
	DM	ドミニカ										
	DO	ドミニカ共和国	1	1								
	EC	エクアドル										
	GT	グアテマラ						1				
JM	ジャマイカ								2			
KN	セントクリストファー・ネイビス	1	1						3	2		
KY	ケイマン諸島	96	39	41			20		123	7		
LC	セントルシア								2			
MX	メキシコ	23	19	3			3		73	12		

地域	国コード	国又は地域名	特許			実用新案		意匠		商標	
			出願件数	(内) PCT 出願	(内) 外国語書面出願	出願件数	(内) PCT 出願	出願件数	(内) 国際意匠登録出願	出願件数	(内) 国際商標登録出願
アメリカ	PA	パナマ	5	3	2					9	
	PE	ペルー								6	
	PR	プエルトリコ	1							6	2
	PY	パラグアイ									
	SV	エルサルバドル									
	TT	トリニダード・トバゴ	1	1						1	1
	US	米国	24,999	16,154	4,895	34	8	2,293	410	10,302	5,149
	UY	ウルグアイ	5	3	1					2	
	VC	セントビンセント									
	VE	ベネズエラ									
	VG	バーミン諸島	17	11	1	2		5	1	103	14
	アメリカ計	26,155	17,007	5,068	37	8	2,399	439	11,350	5,487	
ヨーロッパ	AD	アンドラ								4	4
	AL	アルバニア									
	AM	アルメニア	1	1						2	2
	AT	オーストリア	433	358	60	4		37	19	190	181
	AZ	アゼルバイジャン									
	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ									
	BE	ベルギー	517	424	65	1	1	17	4	306	188
	BG	ブルガリア	3	3				1	1	68	59
	BY	ベラルーシ	3	3						11	10
	CH	スイス	3,022	2,148	586	7	2	745	290	1,536	1,219
	CY	キプロス	16	12	2			1	1	69	59
	CZ	チェコ	36	26	7	1	1	21	19	46	40
	DE	ドイツ	5,965	4,232	1,140	9	1	535	275	2,281	1,955
	DK	デンマーク	539	357	110			90	62	375	301
	EE	エストニア	10	6	3			6	5	29	20
	ES	スペイン	295	234	43	3	1	35	27	414	322
	FI	フィンランド	418	326	55	3		23	5	196	168
	FR	フランス	2,508	2,022	379	5		358	259	1,571	1,304
	GB	英国	2,179	1,632	289	18	12	230	46	1,628	1,181
	GE	ジョージア								8	7
	GG	ガーンジー島									
	GI	ジブラルタル	1	1						5	
	GL	グリーンランド									
	GR	ギリシャ	16	14	1			1	1	17	17
	HR	クロアチア	5	3	2					8	8
	HU	ハンガリー	34	30	2			2		22	17
	IE	アイルランド	354	220	92	1	1	39	3	173	118
	IM	マン島								4	2
	IS	アイスランド	9	8						14	14
	IT	イタリア	839	681	117	9	1	226	178	1,153	1,024
	JE	ジャージー島								2	1
	KG	キルギス								1	
	KZ	カザフスタン								2	2
	LI	リヒテンシュタイン	78	49	23			20	15	26	25
	LT	リトアニア	9	6	2					27	24
	LU	ルクセンブルク	152	110	24			112	110	134	80
	LV	ラトビア	3	3						15	15
	MC	モナコ	2	2						18	12
	MD	モルドバ								6	6
	ME	モンテネグロ									
MK	北マケドニア共和国	1	1								
MT	マルタ	29	13	4			22	22	41	20	
NL	オランダ	1,847	1,466	260	1		409	298	491	334	
NO	ノルウェー	178	152	14	3	1	72	66	155	118	
PL	ポーランド	65	56	6			3	3	61	60	
PT	ポルトガル	34	32	2	1		5	5	59	49	
RO	ルーマニア	6	5	1			1		12	9	
RS	セルビア	4	2	2					8	8	
RU	ロシア	82	70	7	1	1	8	7	167	155	
SE	スウェーデン	1,206	855	230	5	2	111	67	446	372	
SI	スロベニア	11	10				23	23	14	13	
SK	スロバキア	8	7				2	2	9	9	
SM	サンマリノ								5	5	
UA	ウクライナ	2	2		2		3	3	38	32	
UZ	ウズベキスタン										
VA	バチカン										
	ヨーロッパ計	20,920	15,582	3,528	74	24	3,158	1,816	11,867	9,569	

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

地域	国コード	国又は地域名	特許		実用新案		意匠		商標	
			出願件数	(内) PCT 出願	(内) 外国語書面出願	出願件数	(内) PCT 出願	出願件数	(内) 国際意匠登録出願	出願件数
アフリカ	AO	アンゴラ								
	BW	ボツワナ								
	CI	コートジボワール								
	CM	カメルーン								
	CV	カーボベルデ								
	DZ	アルジェリア	2	2						
	EG	エジプト	4	2					2	2
	ET	エチオピア							1	
	GH	ガーナ							2	
	GQ	赤道ギニア								
	KE	ケニア								
	KM	コモロ								
	LR	リベリア								
	LS	レソト								
	MA	モロッコ	3	3					5	4
	MG	マダガスカル								
	MU	モーリシャス	3	2					8	1
	MZ	モザンビーク								
	NA	ナミビア							5	5
	NG	ナイジェリア							1	
	RW	ルワンダ								
SC	セーシェル	3	1	1	1			29	5	
SN	セネガル	1	1							
SL	シエラレオネ									
TN	チュニジア	1						3	2	
TZ	タンザニア									
UG	ウガンダ									
ZA	南アフリカ	15	12	3			1	18		
ZW	ジンバブエ									
アフリカ計			32	23	4	1	1	74	19	
オセアニア	AU	オーストラリア	504	363	85	2	2	68	805	667
	CK	クック諸島							6	
	FJ	フィジー								
	NZ	ニュージーランド	134	79	46			36	174	128
	PG	パプアニューギニア								
	VU	バヌアツ							1	1
	WS	サモア	4	3	1				7	
オセアニア計			642	445	132	2	2	104	993	796
その他	XX	無国籍、その他	79	33	8	5			63	

	特許		実用新案		意匠		商標			
	出願件数	(内) PCT 出願	(内) 外国語書面出願	出願件数	(内) PCT 出願	出願件数	(内) 国際意匠登録出願	出願件数	(内) 国際商標登録出願	
外国人出願件数	66,748	44,960	10,305	1,477	169	10,447	3,179	51,622	20,073	
内国人出願件数	222,452	27,822	370	3,762	11	22,078	124	133,009	21	
総出願件数	289,200	72,782	10,675	5,239	180	32,525	3,303	184,631	20,094	
外国人出願に占める 外国語書面出願の割合 (外国語書面出願 / 外国人出願)	15.4%									
総出願に占める 外国人出願の割合 (外国人出願件数 / 総出願件数)	23.1%		28.2%		32.1%		28.0%			

注1：国籍・地域別出願件数は、筆頭出願人の国籍・地域により集計した。
 注2：表中のPCT出願の数字は、2021年に日本国に国内移行した出願を示す。
 注3：表中の国際意匠登録出願は、2021年に国際公表された出願を示す。
 注4：表中の国際商標登録出願は、2021年に指定通報のあった出願を示す。

問合せ先：審査業務課、出願課国際意匠・商標出願室

(2) 主要国・地域・機関における2020年の居住国・地域別出願件数表 (特許)

出願人居住国	AT	AU	BE	BR	CA	CH	CN	CZ	DE	DK	ES	FI	FR	GB	GR	HK	HU	ID	IE	IL	IN	
国・地域・機関	オーストリア	オーストラリア	ベルギー	ブラジル	カナダ	スイス	中国	チェコ	ドイツ	デンマーク	スペイン	フィンランド	フランス	英国	ギリシャ	香港	ハンガリー	インドネシア	アイルランド	イスラエル	インド	
AM アルメニア	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AP アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	5	24	9	6	11	27	57	-	44	11	2	23	15	44	-	1	1	-	6	6	40	
AR アルゼンチン	19	24	31	79	39	121	75	-	302	38	50	12	103	118	2	-	2	-	8	92	43	
AT オーストリア	2,124	3	-	-	1	22	8	3	82	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
AU オーストラリア	140	2,368	242	59	522	953	2,312	13	1,300	285	159	170	705	1,206	11	27	15	1	242	330	176	
BD バングラデシュ	-	3	7	1	2	35	13	2	14	-	-	16	5	29	-	-	-	-	1	-	62	
BE ベルギー	-	-	862	-	-	8	80	-	102	-	2	1	10	1	-	-	-	-	-	-	-	
BG ブルガリア	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
BH バーレーン	1	1	4	-	3	7	5	-	7	2	-	-	9	8	-	-	-	-	1	-	7	
BR ブラジル	188	168	271	5,280	228	1,026	1,168	9	1,666	266	184	155	1,027	586	4	9	21	-	95	291	148	
BY ベラルーシ	-	-	1	-	-	-	9	11	-	16	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	
CA カナダ	226	535	344	74	4,452	1,041	1,426	31	1,967	283	225	273	1,380	1,244	14	-	25	-	168	354	161	
CH スイス	39	3	2	-	1	1,384	56	-	90	1	2	-	11	5	-	-	-	-	-	-	-	
CL チリ	17	83	49	40	58	177	106	1	226	46	75	63	65	80	3	-	1	-	20	20	27	
CN 中国	958	729	713	125	1,061	3,732	1,344,817	59	16,115	975	406	955	4,887	2,850	27	-	31	7	511	1,053	302	
CO コロンビア	5	20	37	15	33	107	44	-	110	20	71	15	85	39	1	1	2	-	10	13	54	
CR コスタリカ	1	1	6	1	9	57	1	-	87	6	8	-	7	15	-	2	1	-	4	4	15	
CZ チェコ	2	-	-	-	-	6	3	673	7	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
DE ドイツ	765	17	80	14	64	777	499	38	42,260	38	20	51	301	173	5	22	18	-	122	17	22	
DK デンマーク	2	1	-	-	4	7	6	-	15	1,261	8	6	4	7	-	-	-	-	-	-	4	
DO ドミニカ共和国	-	2	3	2	5	16	-	-	30	6	6	1	3	2	-	1	-	-	-	-	3	
DZ アルジェリア	-	2	12	1	7	31	29	-	66	18	12	16	32	9	-	-	1	-	3	-	6	
EA ユーラシア特許庁(EAPO)	48	40	81	4	30	178	127	6	239	71	30	28	62	112	1	2	6	-	25	19	50	
EP 欧州特許庁 (EPO)	2,303	965	2,390	162	1,771	8,108	13,374	207	25,954	2,403	1,794	1,895	10,606	5,719	136	158	107	1	972	1,689	704	
ES スペイン	-	2	1	-	-	1	15	-	5	6	1,431	2	7	1	-	1	-	-	-	-	-	
FI フィンランド	3	-	-	1	-	1	10	1	13	1	1	1,588	-	3	-	-	-	-	-	-	3	
FR フランス	2	5	71	1	6	114	104	6	411	-	79	6	12,771	46	1	10	-	-	11	2	6	
GB 英国	43	121	127	20	134	340	1,647	21	464	79	44	80	125	11,990	11	112	1	-	366	101	48	
GC 湾岸協力理事会特許庁 (GCCPO)	9	5	21	-	25	98	10	-	91	58	3	5	89	95	-	-	-	-	3	-	9	
GE ジョージア	1	-	3	-	5	8	4	-	18	1	3	-	2	4	-	-	2	-	2	2	3	
GR ギリシャ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	26	400	-	-	-	-	1	15	-	
GT グアテマラ	1	1	5	1	6	15	1	-	13	3	8	-	1	5	-	2	-	-	1	1	4	
HK 香港	64	175	148	9	272	909	6,644	3	833	111	92	149	305	605	2	423	10	-	100	134	33	
HN ホンジュラス	-	1	10	3	6	6	1	-	15	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	1	3	
HR クロアチア	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HU ハンガリー	1	-	-	1	-	1	-	-	6	-	1	-	3	1	-	-	428	-	-	-	-	
ID インドネシア	37	73	44	13	34	258	746	4	374	55	21	81	177	133	2	3	4	1,309	23	12	125	
IE アイルランド	-	5	-	-	1	-	8	-	1	-	-	-	1	29	-	-	-	-	75	-	-	
IL イスラエル	36	64	95	7	115	397	169	-	440	67	63	18	265	335	9	6	7	-	62	1,642	41	
IN インド	251	276	283	52	317	1,041	3,775	23	2,525	375	160	420	1,043	963	16	17	17	1	268	358	23,141	
JO ヨルダン	1	-	11	-	4	33	2	-	28	3	4	3	1	8	-	-	-	1	5	1	5	
JP 日本	395	485	512	45	616	2,602	8,406	29	5,540	475	240	381	2,375	1,946	17	45	18	1	331	767	219	
KE ケニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KG キルギス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KR 韓国	324	225	262	20	403	1,309	4,282	19	3,646	223	144	256	1,454	1,109	25	-	17	1	172	364	116	
KZ カザフスタン	1	-	-	-	4	3	13	-	5	-	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
LK スリランカ	-	5	4	2	2	13	4	-	7	-	-	1	8	8	-	-	-	1	3	1	39	
LT リトアニア	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
LV ルクセンブルク	3	-	12	-	-	5	358	5	193	-	1	-	11	17	1	-	1	-	-	-	-	
LU ラトビア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MA モロッコ	26	19	68	3	26	175	70	2	197	53	103	10	375	72	9	-	6	-	27	12	16	
MD モルドバ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
MX メキシコ	92	115	136	66	230	632	578	11	1,034	170	192	74	434	366	7	2	9	-	125	117	98	
MY マレーシア	47	86	56	5	34	314	574	2	344	48	24	50	124	195	-	10	4	7	24	10	66	
NL オランダ	1	-	127	-	-	14	435	1	34	3	1	-	5	8	-	-	-	-	-	-	-	
NO ノルウェー	-	1	-	5	7	9	13	-	11	6	1	4	7	18	-	-	-	-	1	-	-	
NZ ニュージーランド	26	597	67	4	104	218	231	1	301	64	37	21	104	345	4	1	5	3	73	-	52	
OA アフリカ知的財産機関 (OAPI)	3	8	5	4	4	19	28	-	9	1	3	3	32	18	-	-	2	-	3	2	20	
PA パナマ	-	3	7	-	6	14	1	-	23	5	8	-	5	5	-	2	-	-	1	1	7	
PE ペルー	7	28	32	13	31	86	37	-	80	35	41	12	45	25	-	-	1	-	8	15	22	
PH フィリピン	10	52	32	1	37	195	295	-	178	18	21	38	72	103	-	9	4	5	22	11	76	
PK パキスタン	-	1	13	2	4	80	35	1	39	9	2	2	10	51	-	1	-	1	2	-	28	
PL ポーランド	1	-	1	-	1	3	4	5	5	6	-	2	4	11	-	-	-	-	1	-	-	
RO ルーマニア	1	-	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
RS セルビア	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RU ロシア	138	74	138	15	87	767	1,084	21	1,302	132	106	142	693	419	6	3	16	-	53	126	51	
SA サウジアラビア	71	59	40	10	47	108	94	-	38	18	21	67	105	5	1	1	-	-	28	-	52	
SD スーダン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SE スウェーデン	3	4	-	2	1	44	20	1	7	12	4	101	4	12	-	1	-	-	-	-	4	
SG シンガポール	46	187	82	8	97	387	1,646	4	537	76	45	56	297	424	-	24	11	1	65	109	94	
SK スロバキア	-	-	-	-	-	3	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SV エルサルバドル	-	1	5	-	4	4	1	-	10	2	5	-	1	1	-	-	-	-	1	-	2	
TH タイ	21	41	16	2	11	66	229	2	148	15	8	17	76	19	-	2	-	-	11	16	43	
TN チュニジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TR トルク	-	1	6	-	1	9	36	1	27	-	5	-	1	2	-	-	1	1	-	4	10	
TT トリニダード・トバゴ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UA ウクライナ	24	11	31	4	24	203	99	6	220	43	19	6	55	97	1	2	4	-	11	13	28	
US 米国	2,316	3,469	2,480	950	12,234	5,475	41,210	463	28,747	2,253	1,924	2,494	11,309	13,229	254	1,190	292	16	1,672	8,234	10,588	
UZ ウズベキスタン	2	2	6	-	4	18	11	3	27	12	1	-	9	4	-	-	2	-	2	1	11	
VN ベトナム	31	58	39	6	19	131	1,111	3	287	49	18	41	104	69	1	2	5	1	17	15	72	
ZA 南アフリカ	69	158	95	22	78	266	732	6	507	84	77	87	201	397	3	8	5					

IT	JP	KR	KZ	LU	MX	MY	NL	NO	NZ	PL	PT	RO	RU	SA	SE	SG	TR	UA	US	-	合計		
イタリア	日本	韓国	カザフスタン	ルクセンブルク	メキシコ	マレーシア	オランダ	ノルウェー	ニュージーランド	ポーランド	ポルトガル	ルーマニア	ロシア	サウジアラビア	スウェーデン	シンガポール	トルコ	ウクライナ	米国	その他			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	63	70	AM	
2	49	8	-	-	4	-	18	2	-	1	4	-	4	-	50	7	2	-	205	66	754	AP	
38	105	37	-	1	2	-	45	6	5	3	2	-	7	-	42	1	6	-	1,058	976	3,492	AR	
10	12	2	-	4	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	1	3	8	2,297	AT	
386	1,646	814	-	41	17	18	428	184	346	28	16	-	35	4	434	164	7	1	12,939	550	29,294	AU	
14	31	3	-	1	-	3	5	1	-	-	-	-	7	-	28	14	18	-	44	43	402	BD	
2	15	-	-	9	-	-	21	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	30	5	1,150	BE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	239	246	BG	
5	6	6	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	170	10	264	BH	
513	1,559	366	-	81	28	7	745	169	21	26	37	-	55	3	474	72	14	-	7,098	280	24,338	BR	
1	-	3	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	13	-	1	-	-	2	7	320	394	BY	
560	1,446	383	-	95	36	8	531	237	74	43	34	1	81	188	454	68	23	1	15,652	427	34,565	CA	
14	27	-	-	-	-	-	18	-	-	-	7	-	3	-	-	-	-	-	14	8	1,685	CH	
45	110	45	-	4	13	-	61	34	8	4	5	-	10	-	85	13	-	-	798	413	2,805	CL	
1,742	47,862	16,725	1	236	35	79	3,116	296	173	90	46	4	202	356	2,340	1,318	95	9	37,880	4,241	1,497,159	CN	
30	90	23	-	1	20	3	27	3	3	3	3	-	9	-	123	2	1	-	686	412	2,121	CO	
14	10	4	-	-	8	-	3	-	-	1	2	-	1	-	4	-	-	-	240	24	536	CR	
-	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	1	10	729	CZ	
103	7,247	1,617	-	87	2	-	168	6	3	26	6	3	27	1	321	114	29	3	5,882	1,157	62,105	DE	
-	6	-	-	-	-	-	11	31	-	1	-	-	-	-	15	-	-	-	79	10	1,478	DK	
2	3	7	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	87	24	217	DO	
13	31	14	-	-	-	-	7	9	-	1	-	-	6	1	3	-	-	-	186	194	710	DZ	
92	96	34	90	11	2	-	124	31	3	17	3	2	453	1	31	6	17	6	991	208	3,377	EA	
4,608	21,906	9,085	1	394	52	34	6,376	646	201	482	251	55	270	494	4,419	584	600	18	44,275	4,177	180,346	EP	
7	3	8	-	1	4	-	17	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	31	8	1,555	ES	
-	26	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	2	-	17	-	-	-	5	3	1,685	FI	
83	197	26	-	23	5	-	17	6	2	8	9	-	2	-	46	-	5	-	129	103	14,313	FR	
69	535	185	-	24	19	8	180	364	57	14	23	19	5	11	150	83	14	2	2,391	622	20,649	GB	
21	55	20	-	11	-	1	94	29	-	-	-	-	8	840	12	5	-	-	645	81	2,343	GC	
6	1	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	19	-	1	-	-	-	44	82	215	GE	
1	4	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	298	5	763	GR	
2	2	2	-	1	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	6	2	-	-	114	9	212	GT	
168	1,186	404	-	25	6	8	169	39	13	9	-	-	26	2	238	116	22	1	6,445	1,619	21,556	HK	
4	2	5	-	-	5	-	6	-	-	1	-	-	4	-	7	1	-	-	90	6	187	HN	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	129	HR	
1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2	466	HU	
60	2,318	399	-	5	3	61	238	23	8	7	1	-	41	1	115	48	2	-	1,074	228	8,160	ID	
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	129	IE	
112	280	64	-	5	5	2	168	14	4	15	8	3	18	-	104	22	12	1	3,296	152	8,123	IL	
567	4,826	2,682	2	100	34	32	1,071	98	46	40	20	3	57	47	774	199	41	7	10,478	325	56,771	IN	
4	18	6	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	6	-	6	-	1	-	135	47	337	JO
758	227,348	5,881	-	150	28	31	1,861	169	112	44	32	4	99	185	1,164	516	49	3	22,451	2,142	288,472	JP	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	376	KE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	63	64	KG
424	14,026	180,477	-	124	13	25	923	117	32	35	19	1	94	132	722	223	33	2	13,326	1,640	226,759	KR	
1	3	12	803	1	-	-	1	-	-	-	-	-	13	-	4	-	-	1	23	4	900	KZ	
1	17	11	-	-	1	5	10	-	3	-	-	-	4	-	1	7	-	-	91	355	604	LK	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	97	113	LT	
-	3	-	-	129	-	-	10	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	41	11	808	LU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	93	94	LV	
124	57	21	-	60	2	2	32	14	-	6	13	2	12	13	23	2	7	1	748	280	2,688	MA	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	2	85	96	MD	
259	919	234	-	67	1,132	2	317	57	18	16	10	-	26	1	333	27	3	-	6,206	197	14,312	MX	
46	1,460	339	-	2	3	989	89	32	15	5	2	-	33	1	131	97	2	-	1,379	179	6,828	MY	
3	31	-	-	2	-	-	2,198	3	-	2	1	-	4	-	4	2	-	2	91	49	3,023	NL	
1	12	1	-	1	-	-	56	880	-	6	1	-	3	1	10	1	-	-	378	10	1,444	NO	
79	247	67	-	1	5	4	121	-	348	7	1	1	2	1	84	28	1	-	2,424	86	5,765	NZ	
6	22	7	-	-	3	-	8	2	-	1	3	-	-	3	-	44	-	-	71	145	479	OA	
7	1	3	-	-	5	-	7	1	-	-	-	-	2	-	9	3	-	-	167	26	319	PA	
11	49	27	-	2	8	-	23	2	2	3	1	-	4	-	20	7	1	-	403	186	1,267	PE	
29	829	246	-	1	3	22	81	9	6	3	1	-	12	1	58	72	-	-	822	619	3,993	PH	
24	36	5	-	-	-	1	5	1	-	1	1	-	1	1	8	20	22	-	146	347	900	PK	
-	7	4	-	1	-	-	-	1	-	4,010	-	-	2	-	2	-	1	2	21	3	4,098	PL	
-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	817	-	-	-	-	-	-	31	4	864	RO	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	1	138	146	RS	
399	1,152	406	14	75	6	5	468	66	10	42	5	1	23,759	5	416	30	29	86	2,362	275	34,994	RU	
26	126	68	-	-	4	-	118	34	2	7	2	1	13	1,294	23	14	5	1	797	268	3,568	SA	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	160	SD	
-	97	-	-	1	-	-	5	29	-	1	-	-	4	-	1,764	1	-	1	27	46	2,196	SE	
75	1,751	430	-	11	7	26	102	44	64	6	6	-	18	110	87	1,778	-	-	3,907	647	13,265	SG	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	206	221	SK	
2	1	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	89	5	147	SV	
36	1,444	124	-	9	3	44	49	7	6	-	-	-	7	-	41	21	1	-	362	4,628	7,525	TH	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TN
3	31	11	1	-	-	3	2	-	-	1	-	1	4	1	5	-	7,920	1	44	25	8,158	TR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	112	TT	
46	56	32	-	57	2	-	38	10	1	22	1	1	62	-	20	4	3	1,361	516	50	3,183	UA	
5,053	78,308	37,490	6	147	487	442	4,412	1,123	707	635	249	160	1,233	1,864	5,064	2,054	358	150	269,586	36,845	597,172	US	
5	3	9	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	31	-	1	-	-	5	-	54	360	588	UZ
63	1,700	1,074	-	45	1	39	126	19															

3 主要国・地域・機関の外国人登録の内訳表

(1)日本における国籍・地域別登録件数表

地域	種 別		特 許									実 用 新 案			
	国コード	年 / 国又は地域名	2019年			2020年			2021年			2019年	2020年	2021年	
			通常	PCT	合計	通常	PCT	合計	通常	PCT	合計				
ア	AE	アラブ首長国連邦	2	3	5	0	5	5	0	9	9	0	0	0	
	BD	バングラデシュ	0	1	1	0	1	1	0	2	2	0	0	0	
	BH	バーレーン	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	
	BN	ブルネイ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	CN	中 国	1,195	2,543	3,738	1,707	2,624	4,331	1,479	3,423	4,902	498	673	799	
	HK	香 港	22	8	30	18	21	39	9	24	33	21	14	19	
	ID	インドネシア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	IL	イスラエル	133	213	346	113	213	326	158	285	443	3	3	4	
	IN	イ ン ド	39	102	141	63	83	146	52	94	146	1	2	0	
	IQ	イ ラ ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IR	イ ラ ン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	JO	ヨ ル ダ ン	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
	KR	韓 国	1,757	2,181	3,938	1,701	2,259	3,960	1,716	2,609	4,325	57	46	40	
	KW	ク ウ ェ ー ト	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
	LB	レ バ ノ ン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LK	ス リ ラ ン カ	0	1	1	0	2	2	0	1	1	0	0	1	
	シ	MM	ミ ャ ン マ ー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MN	モ ン ゴ ル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MO	マ カ オ	0	1	1	0	2	2	3	0	3	2	0	0
		MY	マ レ ー シ ア	12	6	18	9	6	15	4	7	11	0	0	1
NP		ネ パ ー ル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OM		オ マ ー ン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PH		フィリピン	2	0	2	1	3	4	1	0	1	0	0	0	
PK		パ キ ス タ ン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
QA		カ タ ー ル	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
SA		サウジアラビア	9	58	67	9	57	66	11	83	94	0	0	0	
ア	SG	シンガポール	240	121	361	278	106	384	246	109	355	2	6	2	
	SY	シ リ ア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	TH	タ イ	16	30	46	12	29	41	18	24	42	2	7	2	
	TR	ト ル コ	2	20	22	3	24	27	8	29	37	0	0	0	
	TW	台 湾	917	91	1,008	953	103	1,056	971	124	1,095	732	706	602	
	VN	ベ ト ナ ム	0	2	2	3	2	5	14	0	14	3	0	0	
	ア	ジ ア 計	4,347	5,384	9,731	4,871	5,540	10,411	4,691	6,826	11,517	1,322	1,457	1,470	
ヨ	AD	ア ン ド ラ	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	
	AL	ア ル バ ニ ア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	AM	ア ル メ ニ ア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	AT	オーストリア	57	262	319	55	235	290	38	280	318	3	1	2	
	BE	ベルギー	84	262	346	57	263	320	62	269	331	3	4	0	
	BG	ブルガリア	0	4	4	1	2	3	0	1	1	0	0	0	
	BY	ベラルーシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	CH	ス イ ス	546	1,064	1,610	540	1,162	1,702	607	1,400	2,007	5	4	7	
	CY	キ プ ロ ス	1	4	5	2	9	11	1	10	11	0	0	0	
	CZ	チ ェ コ	4	11	15	3	14	17	4	21	25	0	0	1	
イ	DE	ド イ ツ	1,098	3,099	4,197	1,099	3,104	4,203	1,111	3,192	4,303	35	26	10	
	DK	デンマーク	57	175	232	51	191	242	75	226	301	1	2	0	
	EE	エ ス ト ニ ア	0	4	4	2	5	7	3	3	6	0	0	0	
	ES	ス ペ イ ン	33	92	125	31	111	142	28	120	148	3	0	1	
	FI	フィンランド	49	251	300	39	195	234	47	180	227	3	3	3	
	FR	フ ラ ン ス	286	1,591	1,877	298	1,421	1,719	355	1,439	1,794	11	6	4	
	GB	英 国	260	788	1,048	261	758	1,019	354	930	1,284	8	8	15	
	GE	ジ ョ ー ジ ア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	GI	ジブラルタル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	GR	ギリシャ	3	15	18	4	8	12	2	5	7	0	0	0	
ッ	HR	クロアチア	0	0	0	1	1	2	0	2	2	0	0	0	
	HU	ハンガリー	1	8	9	2	9	11	2	22	24	0	1	0	
	IE	アイルランド	77	107	184	98	89	187	90	103	193	0	0	1	
	IS	アイスランド	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	
	IT	イ タ リ ア	86	393	479	86	463	549	130	527	657	16	10	13	
	JE	ジャージー島	0	0	0	0	7	7	1	6	7	0	0	0	
	KG	キルギス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LI	リヒテンシュタイン	6	57	63	6	35	41	9	31	40	0	0	0	
	LT	リトアニア	2	2	4	1	3	4	3	2	5	0	0	0	
	LU	ルクセンブルク	17	107	124	15	102	117	21	88	109	1	0	0	
バ	LV	ラ ト ビ ア	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	
	MC	モ ナ コ	0	5	5	1	4	5	1	0	1	0	0	0	

意 匠									商 標									種 別 年 / 国 又 は 地 域 名
2019年			2020年			2021年			2019年			2020年			2021年			
通常	国際意匠 登録出願	合計	通常	国際意匠 登録出願	合計	通常	国際意匠 登録出願	合計	通常	国際商標 登録出願	合計	通常	国際商標 登録出願	合計	通常	国際商標 登録出願	合計	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	2	36	37	2	39	71	6	77	アラブ首長国連邦
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	1	0	1	バングラデシュ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	バーレーン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	ブルネイ
1,088	26	1,114	1,310	79	1,389	2,003	199	2,202	7,332	741	8,073	10,180	1,531	11,711	19,149	2,065	21,214	中国
110	0	110	72	0	72	48	0	48	475	0	475	621	0	621	892	0	892	香港
0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	3	32	25	4	29	36	9	45	インドネシア
65	0	65	54	2	56	52	16	68	29	49	78	38	61	99	49	127	176	イスラエル
12	0	12	14	0	14	7	1	8	30	12	42	69	19	88	66	61	127	インド
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	イラク
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	4	イラン
0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	ヨルダン
527	121	648	489	265	754	451	431	882	1,162	331	1,493	1,702	484	2,186	2,418	745	3,163	韓国
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	クウェート
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	1	0	1	レバノン
1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	0	6	2	0	2	7	0	7	スリランカ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	ミャンマー
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	4	6	2	1	3	モンゴル
7	0	7	11	0	11	0	0	0	5	0	5	5	0	5	6	0	6	マカオ
1	0	1	7	0	7	6	0	6	44	1	45	56	3	59	42	8	50	マレーシア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	ネパール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	オマーン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	14	16	6	22	10	2	12	フィリピン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	6	0	6	6	0	6	パキスタン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	0	8	2	0	2	カタール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	11	0	11	18	0	18	サウジアラビア
54	10	64	29	20	49	19	8	27	165	85	250	236	120	356	305	205	510	シンガポール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	シリア
3	0	3	9	0	9	8	0	8	60	11	71	90	20	110	72	48	120	タイ
1	10	11	2	2	4	0	4	4	4	37	41	8	44	52	17	80	97	トルコ
223	1	224	201	0	201	212	0	212	683	0	683	897	0	897	1,045	0	1,045	台湾
7	0	7	12	0	12	1	0	1	8	21	29	22	28	50	26	51	77	ベトナム
2,099	168	2,267	2,210	368	2,578	2,808	659	3,467	10,101	1,302	11,403	14,038	2,328	16,366	24,254	3,410	27,664	アジア計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	アンドラ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	アルバニア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	4	3	7	2	3	5	アルメニア
24	24	48	2	11	13	4	19	23	41	121	162	14	97	111	16	152	168	オーストラリア
30	13	43	23	8	31	16	27	43	15	96	111	32	119	151	37	157	194	ベルギー
1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	11	13	3	15	18	7	20	27	ブルガリア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	6	0	6	6	ベラルーシ
252	170	422	333	242	575	346	210	556	362	678	1,040	326	877	1,203	455	1,143	1,598	スイス
0	0	0	1	2	3	0	7	7	5	19	24	8	12	20	6	36	42	キプロス
1	1	2	1	3	4	6	3	9	7	11	18	3	31	34	4	22	26	チェコ
297	230	527	312	199	511	220	236	456	298	1,217	1,515	285	1,174	1,459	299	1,694	1,993	ドイツ
7	22	29	28	44	72	29	48	77	85	112	197	38	143	181	85	213	298	デンマーク
1	0	1	4	0	4	1	2	3	0	6	6	1	6	7	8	16	24	エストニア
5	6	11	9	5	14	8	7	15	49	195	244	64	254	318	69	307	376	スペイン
16	6	22	10	9	19	18	10	28	19	140	159	13	107	120	22	171	193	フィンランド
115	115	230	92	200	292	93	228	321	233	788	1,021	262	870	1,132	345	1,184	1,529	フランス
152	33	185	141	65	206	142	79	221	417	516	933	450	665	1,115	485	902	1,387	英国
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	1	1	2	1	3	ジョージア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	3	4	2	1	3	ジブラルタル
3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	13	13	4	8	12	2	12	14	ギリシャ
0	0	0	0	1	1	0	15	15	0	2	2	1	1	2	0	3	3	クロアチア
0	1	1	0	0	0	0	2	2	2	9	11	4	19	23	0	12	12	ハンガリー
11	2	13	6	3	9	19	8	27	126	34	160	110	22	132	78	90	168	アイスランド
0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	7	7	2	9	11	0	17	17	アイスランド
68	126	194	86	187	273	41	151	192	88	653	741	149	653	802	125	944	1,069	イタリア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	8	3	11	6	1	7	ジャージー島
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	キルギス
2	21	23	8	18	26	11	15	26	2	21	23	1	25	26	0	28	28	リヒテンシュタイン
0	1	1	0	1	1	0	1	1	3	6	9	0	9	9	3	15	18	リトアニア
24	8	32	61	1	62	9	74	83	24	68	92	24	41	65	40	65	105	ルクセンブルク
0	1	1	0	0	0	0	5	5	1	3	4	0	7	7	0	13	13	ラトビア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	13	12	6	18	13	16	29	モナコ

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

地域	種 別		特 許									実 用 新 案				
	国コード	年 / 国又は地域名	2019年			2020年			2021年			2019年	2020年	2021年		
			通常	PCT	合計	通常	PCT	合計	通常	PCT	合計					
ヨーロッパ	ME	モンテネグロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MT	マルタ	12	8	20	12	11	23	11	4	15	0	0	0	0	0
	NL	オランダ	223	1,434	1,657	175	1,300	1,475	193	1,257	1,450	8	10	0	0	2
	NO	ノルウェー	11	49	60	18	80	98	11	90	101	0	0	0	2	0
	PL	ポーランド	8	16	24	5	26	31	3	26	29	0	3	0	0	0
	PT	ポルトガル	1	11	12	1	15	16	2	10	12	0	1	2	0	0
	RO	ルーマニア	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0
	RU	ロシア	27	32	59	20	61	81	17	55	72	5	0	1	0	0
	SE	スウェーデン	175	531	706	172	572	744	210	671	881	3	3	5	0	0
	SI	スロベニア	0	6	6	0	9	9	1	6	7	0	0	0	0	0
	SK	スロバキア	2	2	4	0	4	4	2	1	3	0	1	0	0	0
	SM	サンマリノ	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
	UA	ウクライナ	1	0	1	0	1	1	0	3	3	0	0	1	0	0
	UZ	ウズベキスタン	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
VA	バチカン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ヨーロッパ計	3,127	10,397	13,524	3,056	10,276	13,332	3,394	10,986	14,380	107	83	68	0	0	
アフリカ	AO	アンゴラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CD	コンゴ民主共和国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CM	カメルーン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EG	エジプト	0	0	0	0	3	3	0	6	6	0	0	0	0	0
	KE	ケニア	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	LR	リベリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MA	モロッコ	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	MU	モーリシャス	0	1	1	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0
	NG	ナイジェリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SC	セーシェル	2	1	3	4	0	4	1	1	2	0	0	1	0	0
	SZ	エスワティニ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TN	チュニジア	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ZA	南アフリカ	1	10	11	1	10	11	1	8	9	1	1	0	0	0
		アフリカ計	3	13	16	5	15	20	3	17	20	1	1	1	0	0
アメリカ	AG	アンティグア・バーブーダ	0	6	6	0	2	2	0	15	15	0	0	0	0	0
	AR	アルゼンチン	0	0	0	1	2	3	1	1	2	0	0	0	0	0
	BB	バルバドス	16	30	46	12	27	39	15	8	23	2	0	0	0	0
	BM	バミューダ	4	4	8	3	0	3	3	0	3	0	0	0	0	0
	BR	ブラジル	5	20	25	6	22	28	8	15	23	1	0	0	0	0
	BS	バハマ	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
	BZ	ベリーズ	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0
	CA	カナダ	84	281	365	98	240	338	86	304	390	1	0	1	0	0
	CL	チリ	2	5	7	2	2	4	0	3	3	1	0	1	0	0
	CO	コロンビア	0	2	2	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0
	CU	キューバ	1	2	3	0	1	1	1	5	6	0	0	0	0	0
	DM	ドミニカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EC	エクアドル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	GT	グアテマラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HT	ハイチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JM	ジャマイカ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	KY	ケイマン諸島	15	17	32	14	29	43	22	262	284	1	0	0	0	0
	MX	メキシコ	5	13	18	1	23	24	8	17	25	0	0	0	0	0
	NI	ニカラグア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PA	パナマ	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	PE	ペルー	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	0	0	0
	PY	パラグアイ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
US	米国	5,294	9,495	14,789	5,129	9,036	14,165	5,496	9,851	15,347	56	48	38	0	0	
UY	ウルグアイ	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	
VE	ベネズエラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VG	バージン諸島	2	16	18	8	4	12	7	8	15	1	1	2	0	0	
	アメリカ計	5,430	9,893	15,323	5,274	9,395	14,669	5,648	10,496	16,144	63	50	42	0	0	
オセアニア	AU	オーストラリア	56	149	205	65	152	217	69	197	266	1	2	3	0	0
	FJ	フィジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	NZ	ニュージーランド	18	46	64	27	50	77	42	42	84	0	1	0	0	0
	WS	サモア	1	1	2	2	0	2	1	1	2	2	0	0	0	0
	オセアニア計	75	196	271	94	202	296	112	240	352	3	3	3	0	0	
	その他	31	149	180	46	287	333	32	74	106	2	3	4	0	0	
	合計(A)	13,013	26,032	39,045	13,346	25,715	39,061	13,880	28,639	42,519	1,498	1,597	1,588	0	0	
	J P 日 本	121,809	19,056	140,865	119,057	21,265	140,322	121,093	20,760	141,853	3,535	3,921	3,911	0	0	
	A / B (%)	-	-	21.7%	-	-	21.8%	-	-	23.1%	29.8%	28.9%	28.9%	0	0	
	総特許(登録)件数(B)	134,822	45,088	179,910	132,403	46,980	179,383	134,973	49,399	184,372	5,033	5,518	5,499	0	0	

意匠									商標									種別
2019年			2020年			2021年			2019年			2020年			2021年			年 / 国又は地域名
通常	国際意匠登録出願	合計	通常	国際意匠登録出願	合計	通常	国際意匠登録出願	合計	通常	国際商標登録出願	合計	通常	国際商標登録出願	合計	通常	国際商標登録出願	合計	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	モンテネグロ
0	1	1	1	0	1	0	0	0	10	9	19	2	13	15	7	16	23	マルタ
78	116	194	294	146	440	67	122	189	89	231	320	106	244	350	136	312	448	オランダ
6	11	17	10	23	33	1	28	29	14	53	67	16	68	84	21	70	91	ノルウェー
0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	36	42	5	40	45	5	44	49	ポーランド
0	4	4	0	1	1	0	2	2	14	32	46	7	39	46	6	40	46	ポルトガル
0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	8	12	6	2	8	5	10	15	ルーマニア
0	1	1	0	2	2	0	3	3	11	45	56	6	46	52	10	88	98	ロシア
71	24	95	93	34	127	40	47	87	42	178	220	61	192	253	91	288	379	スウェーデン
0	4	4	0	12	12	0	9	9	0	6	6	0	6	6	0	20	20	スロベニア
0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	5	5	1	2	3	0	7	7	スロバキア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	1	1	サンマリノ
0	12	12	0	4	4	0	3	3	2	5	7	3	8	11	2	15	17	ウクライナ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	ウズベキスタン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	バチカン
1,164	957	2,121	1,515	1,228	2,743	1,071	1,367	2,438	1,988	5,351	7,339	2,034	5,846	7,880	2,394	8,157	10,551	ヨーロッパ計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	アンゴラ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	コンゴ民主共和国
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	カメルーン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5	0	3	3	4	0	4	エジプト
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	ケニア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	リベリア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	0	3	3	モロッコ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	5	0	5	9	1	10	モリシャス
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	ナイジェリア
0	0	0	2	0	2	0	0	0	9	0	9	6	0	6	17	1	18	セーシェル
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	エスワティニ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	10	11	1	1	2	チュニジア
1	0	1	1	0	1	1	0	1	20	0	20	31	0	31	25	0	25	南アフリカ
1	0	1	3	0	3	1	0	1	43	5	48	44	14	58	57	6	63	アフリカ計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	2	0	2	1	3	4	アンティガ・バーブダ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	13	12	0	12	15	2	17	アルゼンチン
17	0	17	29	0	29	7	0	7	11	2	13	14	0	14	5	5	10	バルバドス
2	0	2	0	0	0	0	0	0	7	2	9	4	2	6	4	5	9	バーミューダ
0	0	0	5	0	5	3	0	3	38	0	38	27	0	27	46	0	46	ブラジル
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	8	9	0	9	15	0	15	バハマ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	8	0	8	ベリーズ
40	2	42	77	15	92	33	12	45	263	8	271	254	23	277	215	110	325	カナダ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	19	56	0	56	66	0	66	チリ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	5	1	3	4	コロンビア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	2	3	1	3	4	キューバ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ドミニカ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	7	0	7	エクアドル
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	グアテマラ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ハイチ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	ジャマイカ
3	0	3	8	0	8	10	0	10	73	5	78	65	3	68	106	9	115	ケイマン諸島
3	0	3	3	0	3	2	0	2	28	7	35	47	6	53	43	14	57	メキシコ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ニカラグア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	3	0	3	5	0	5	パナマ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	5	0	5	ペルー
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	パラグアイ
1,753	303	2,056	1,695	321	2,016	1,708	304	2,012	3,526	2,060	5,586	4,063	2,523	6,586	5,125	3,685	8,810	米 国
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	12	0	12	0	0	0	ウルグアイ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ベネズエラ
3	0	3	2	0	2	2	1	3	40	9	49	57	9	66	102	10	112	バージン諸島
1,821	305	2,126	1,819	336	2,155	1,766	317	2,083	4,040	2,100	6,140	4,633	2,570	7,203	5,773	3,849	9,622	アメリカ計
63	1	64	40	0	40	55	2	57	79	339	418	134	258	392	140	461	601	オーストラリア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	フィジー
85	0	85	62	0	62	45	0	45	49	67	116	45	87	132	45	95	140	ニュージーランド
0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	7	0	7	6	0	6	サモア
148	1	149	102	0	102	100	2	102	134	406	540	186	346	532	191	556	747	オセアニア計
31	7	38	40	14	54	3	1	4	152	16	168	149	8	157	151	23	174	その他
5,264	1,438	6,702	5,689	1,946	7,635	5,749	2,346	8,095	16,458	9,180	25,638	21,084	11,112	32,196	32,820	16,001	48,821	合計 (A)
20,791	63	20,854	18,679	103	18,782	19,275	120	19,395	84,193	28	84,221	103,083	34	103,117	125,246	31	125,277	日本人による登録件数
-	-	24.3%	-	-	28.9%	-	-	29.4%	-	-	23.3%	-	-	23.8%	-	-	28.0%	A / B (%)
26,055	1,501	27,556	24,368	2,049	26,417	25,024	2,466	27,490	100,651	9,208	109,859	124,167	11,146	135,313	158,066	16,032	174,098	総特許(登録)件数(B)

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 主要国・地域・機関における2020年の居住国・地域別登録件数表 (特許)

出願人居住国 国・地域・機関	AT	AU	BE	BR	CA	CH	CN	DE	DK	ES	FI	FR	GB	ID	IE	IL	IN	IT
	オーストリア	オーストラリア	ベルギー	ブラジル	カナダ	スイス	中国	ドイツ	デンマーク	スペイン	フィンランド	フランス	英国	インドネシア	アイルランド	イスラエル	インド	イタリア
AP アフリカ広域知的財産機関 (ARIPO)	3	10	6	3	9	11	7	30	6	4	5	37	20	-	3	4	18	5
AR アルゼンチン	19	12	35	49	24	128	24	267	23	39	10	122	37	-	5	10	6	62
AT オーストリア	933	-	1	-	3	18	1	59	-	-	5	1	1	-	-	-	-	13
AU オーストラリア	138	940	177	18	311	647	1,039	844	143	65	147	447	670	1	182	212	135	195
BE ベルギー	-	-	777	-	-	2	54	69	-	4	4	12	2	-	-	-	-	1
BR ブラジル	248	157	285	1,793	232	1,033	406	2,219	246	180	223	1,657	478	1	45	148	74	869
BY ベラルーシ	2	-	-	-	-	3	2	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CA カナダ	151	235	178	19	2,075	690	620	1,297	174	125	192	1,048	679	-	197	177	63	294
CH スイス	6	1	-	-	-	547	16	82	-	2	-	12	-	-	-	-	-	22
CL チリ	46	72	36	32	56	179	70	235	33	98	98	105	69	-	35	25	18	68
CN 中国	668	319	416	55	575	2,353	440,691	9,397	696	223	553	2,949	1,380	-	255	422	131	1,171
CO コロンビア	12	8	11	12	7	70	6	98	6	21	4	26	24	-	4	6	11	24
CR コスタリカ	1	-	2	-	-	24	1	8	2	5	-	5	8	-	1	2	-	3
CZ チェコ	2	-	-	-	-	3	2	7	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1
DE ドイツ	254	3	15	1	15	185	149	11,084	16	6	28	82	59	1	22	1	3	43
DK デンマーク	1	-	-	1	2	2	3	13	219	-	1	3	1	-	-	-	-	1
DZ アルジェリア	8	-	18	-	6	22	7	49	7	16	1	49	16	-	-	-	-	38
EA ユーラシア特許庁 (EAPO)	59	41	76	-	35	144	90	215	50	18	49	135	101	-	26	19	32	90
EP 欧州特許庁 (EPO)	1,756	581	1,380	114	1,427	4,897	6,862	20,055	1,273	909	1,565	8,397	4,006	1	612	945	399	3,813
ES スペイン	-	1	1	4	1	1	5	4	-	576	1	8	1	-	-	-	-	6
FI フィンランド	5	1	-	-	-	1	-	7	-	1	553	-	2	-	-	-	-	-
FR フランス	6	2	69	4	7	67	77	436	8	83	4	11,339	35	-	1	4	5	91
GB 英国	15	61	22	2	45	75	436	284	15	16	52	207	4,470	-	58	23	29	15
GC 湾岸協力理事会特許庁 (GCCPO)	7	1	7	-	14	35	1	35	-	-	7	39	28	-	1	-	5	27
GE ジョージア	1	1	1	-	-	8	1	9	4	1	-	11	2	-	1	1	1	12
GR キリジャ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-
HK 香港	35	89	66	3	188	614	578	516	45	41	107	183	325	-	66	55	17	114
HU ハンガリー	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
IE アイルランド	1	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	13	-	18	-	-	-
IN インド	247	126	229	27	251	1,072	1,053	2,394	236	85	218	1,023	699	2	101	148	4,988	430
IT イタリア	11	5	37	1	8	141	27	318	12	6	1	64	21	-	-	-	1	8,247
JO ヨルダン	-	1	13	-	2	-	1	35	6	2	1	11	8	-	5	-	5	4
JP 日本	290	217	320	28	338	1,702	4,331	4,203	242	142	234	1,719	1,019	-	187	326	146	549
KG キルギス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KR 韓国	219	96	142	13	206	686	2,041	2,598	95	84	201	1,036	554	1	113	164	48	257
LK スリランカ	1	2	4	-	-	9	12	6	-	-	-	10	10	-	3	3	32	1
LT リトアニア	-	-	1	-	-	-	22	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	-
LU ルクセンブルク	1	-	11	-	2	4	197	73	-	1	1	8	-	-	-	1	1	-
LV ラトビア	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MA モロッコ	-	1	12	-	3	25	14	30	3	14	1	38	9	-	-	-	3	3
MN モンゴル	4	5	-	1	-	-	10	5	-	1	2	2	4	-	-	-	-	1
MX メキシコ	81	35	93	19	105	515	134	680	82	123	47	320	189	-	36	54	41	216
MY マレーシア	55	92	57	6	51	412	297	463	44	25	41	238	225	1	11	4	69	78
NL オランダ	2	4	83	-	-	2	124	31	1	2	4	4	-	-	1	-	-	7
NO ノルウェー	1	2	11	1	7	9	2	21	2	1	3	12	34	-	3	-	1	15
NZ ニュージーランド	16	170	18	2	27	67	82	89	17	15	5	42	82	-	31	9	18	31
OA アフリカ知的財産機関 (OAPI)	4	8	15	5	4	25	36	12	5	2	6	66	20	-	4	2	19	10
PE ペルー	8	14	10	6	15	37	7	40	5	11	13	12	8	-	-	5	2	8
PH フィリピン	10	8	16	-	7	70	24	46	8	4	9	35	23	-	3	6	6	12
PK パキスタン	2	1	4	-	-	34	4	20	-	-	1	8	9	-	2	-	4	18
PL ポーランド	2	-	-	-	-	2	1	6	1	1	3	1	5	-	-	-	-	2
RO ルーマニア	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
RS セルビア	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RU ロシア	162	60	141	18	82	770	943	1,373	139	99	138	739	330	-	30	94	31	436
SA サウジアラビア	5	1	5	-	4	25	9	70	7	2	11	37	30	-	2	-	5	14
SD スーダン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SE スウェーデン	4	6	1	3	6	26	10	16	-	4	90	5	8	-	-	-	-	1
SG シンガポール	31	77	56	2	45	213	315	276	41	13	24	168	185	1	42	53	46	37
TH タイ	13	15	26	8	5	73	115	128	7	6	18	66	27	-	6	2	20	26
TR トルコ	-	2	-	1	-	1	4	15	-	-	-	1	2	-	-	1	3	2
UA ウクライナ	28	2	25	1	12	118	37	136	11	8	17	61	45	-	7	6	14	35
US 米国	1,511	1,862	1,372	494	7,272	2,929	21,476	17,788	1,178	1,030	1,456	7,090	7,419	12	915	4,661	5,863	3,197
UZ ウズベキスタン	1	-	1	-	1	10	6	10	2	1	-	6	4	-	1	1	4	1
VN ベトナム	35	29	26	1	16	123	407	189	24	17	38	68	26	1	14	3	38	65
ZA 南アフリカ	36	65	56	10	37	104	460	215	41	32	63	134	219	-	21	29	55	58
- その他	110	142	136	22	127	696	583	900	119	111	122	676	358	643	69	880	106	276
合計	7,268	5,583	6,500	2,779	13,667	21,660	483,948	79,526	5,295	4,277	6,378	40,576	24,005	665	3,143	8,509	12,516	21,017

(資料) WIPO IP Statistics Data Center を基に特許庁作成。

(備考) 表中の数値は、2022年3月10日現在の数値であり、各国特許庁又は機関のホームページ等で公表しているものと異なることがある。

JP	KR	KZ	LU	NL	NO	NZ	PH	PL	RU	SE	SG	SI	TH	TR	UA	US	ZA	-	合計	
日本	韓国	カザフスタン	ルクセンブルグ	オランダ	ノルウェー	ニュージーランド	フィリピン	ポーランド	ロシア	スウェーデン	シンガポール	スロベニア	タイ	トルコ	ウクライナ	米国	南アフリカ	その他		
15	3	-	3	19	4	2	-	-	2	12	5	-	-	-	-	126	49	22	443	AP
109	5	-	3	75	2	4	-	-	6	44	1	-	-	-	1	907	4	304	2,337	AR
6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	8	-	5	1,058	AT
1,123	512	-	43	334	151	179	1	17	16	310	66	1	10	6	-	8,198	26	474	17,778	AU
7	-	-	8	18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	32	-	3	994	BE
1,985	269	-	49	782	209	26	-	8	11	506	25	1	-	8	1	5,821	28	384	20,407	BR
-	-	-	-	3	-	-	-	5	11	1	-	-	-	-	3	5	-	392	447	BY
1,203	318	-	68	356	119	58	1	11	33	286	36	7	4	6	1	10,146	19	398	21,284	CA
22	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	19	-	12	745	CH
128	43	-	15	72	44	8	-	4	8	122	8	-	-	3	-	808	18	348	2,904	CL
28,955	9,311	4	204	1,957	129	82	4	33	71	1,450	1,048	13	38	37	2	21,084	26	3,425	530,127	CN
39	14	-	2	17	8	3	-	2	1	29	-	-	-	-	-	329	2	279	1,075	CO
4	1	-	-	5	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	87	-	7	170	CR
1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	471	499	CZ
2,687	448	-	44	55	-	-	-	6	6	155	85	4	3	2	1	1,424	-	418	17,305	DE
6	-	-	-	6	24	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	58	-	9	353	DK
20	8	-	-	6	5	-	-	-	-	9	-	-	-	2	-	74	-	60	421	DZ
91	10	64	21	167	34	10	-	15	331	37	4	4	-	16	8	553	5	204	2,754	EA
20,235	7,050	1	369	3,960	472	163	4	278	132	3,577	445	95	50	372	7	34,148	80	3,276	133,706	EP
4	13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	11	-	2	641	ES
6	1	-	1	1	1	-	-	-	3	11	1	-	-	-	-	3	-	4	602	FI
212	30	-	39	24	7	1	-	5	3	46	-	1	1	6	-	147	-	114	12,874	FR
611	140	-	57	81	196	48	1	6	3	32	46	7	2	2	-	2,370	14	331	9,772	GB
41	2	-	2	61	5	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	222	6	201	753	GC
4	1	-	-	4	-	-	-	1	7	1	-	-	-	1	-	26	-	53	152	GE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219	223	GR
718	90	-	17	130	30	9	-	3	7	121	37	1	5	5	1	2,850	6	586	7,658	HK
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	82	94	HU
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	42	IE
4,381	679	-	60	845	83	23	1	24	31	747	58	9	11	9	1	5,653	29	388	26,361	IN
60	-	-	4	3	-	-	-	5	1	23	1	2	2	6	-	71	-	74	9,152	IT
21	6	-	2	6	-	-	-	-	6	2	-	-	1	1	-	127	-	68	334	JO
140,329	3,960	-	117	1,475	98	77	4	31	81	744	384	9	41	27	1	14,165	11	1,836	179,383	JP
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	45	49	KG
10,819	103,881	-	89	664	58	25	3	10	53	571	95	4	20	15	1	8,504	14	1,386	134,766	KR
30	6	-	1	2	1	2	1	-	1	-	3	-	-	-	-	76	-	57	273	LK
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	76	106	LT
4	-	-	119	5	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2	438	LU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	47	60	LV
17	5	-	10	7	-	-	-	1	1	18	1	-	-	1	-	88	1	94	400	MA
5	3	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	26	-	51	124	MN
659	129	-	40	275	33	4	1	9	4	138	16	2	-	9	-	3,113	10	514	7,726	MX
1,930	308	-	17	197	56	20	7	2	20	162	97	-	10	3	-	1,808	10	1,390	8,206	MY
16	-	-	3	1,545	2	-	-	2	2	1	-	-	1	1	-	54	8	11	1,911	NL
10	1	-	-	46	430	-	-	-	1	5	1	-	-	-	-	285	-	3	907	NO
100	41	-	9	36	4	71	-	1	2	23	3	-	-	-	-	786	3	41	1,841	NZ
7	9	-	-	12	1	-	-	1	6	29	2	-	-	2	-	107	4	157	580	OA
26	3	-	2	6	2	1	-	-	1	7	5	-	-	-	-	169	8	70	501	PE
330	34	-	6	26	3	2	29	-	1	10	15	-	2	-	-	219	1	37	1,002	PH
13	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	47	-	25	201	PK
4	2	-	-	2	-	-	-	2,260	-	3	-	-	-	1	2	7	-	3	2,308	PL
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	358	367	RO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	61	65	RS
1,170	395	12	99	573	63	6	-	34	17,181	443	32	5	4	26	74	2,719	8	359	28,788	RU
33	29	-	-	26	6	-	-	-	-	7	10	-	2	3	-	235	1	126	705	SA
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	117	SD
25	6	-	-	3	14	-	-	-	1	1,251	-	2	1	-	1	40	-	10	1,534	SE
1,114	207	-	14	107	27	12	-	5	9	66	332	1	14	2	1	1,548	1	301	5,386	SG
2,181	74	-	3	61	2	2	1	1	1	25	13	-	202	-	-	339	-	59	3,525	TH
21	10	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	1,929	-	55	1	10	2,063	TR
50	10	-	44	35	11	-	-	11	30	14	2	-	-	5	1,086	265	-	53	2,179	UA
51,618	21,974	6	63	2,835	725	368	69	395	677	3,017	1,045	76	126	194	78	164,562	155	16,485	351,993	US
11	6	-	-	7	1	-	-	1	16	1	1	-	-	-	1	43	3	138	278	UZ
1,645	408	-	7	125	16	6	-	1	14	58	25	-	1	1	-	623	3	266	4,319	VN
86	52	-	22	83	12	8	-	4	9	165	8	-	1	4	-	948	313	116	3,466	ZA
3,032	448	576	70	506	70	20	4	9	87	237	69	1	16	21	3	3,671	27	10,262	25,205	-
277,981	150,963	664	1,747	17,652	3,161	1,241	131	3,205	18,898	14,530	4,028	250	568	2,728	1,275	299,831	894	47,178	1,594,237	合計

問合せ先：国際協力課

4 書面による優先権証明書発行件数表

(1)特許・実用新案

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	3	5	11	2	6	
	BD	バングラデシュ	15	25	21	(1) 19	18	
	CN	中 国	(25) * 2,205	(33) * 339	(21) * 224	(20) * 119	(9) * 55	
	HK	香 港	5	(1) 2	1	(1) 22	(2) 14	
	ID	インドネシア	(1) * 500	(1) * 582	(5) * 551	* 484	(1) * 360	
	IL	イスラエル	8	6	2	0	1	
	IN	イ ン ド	* 1,077	(2) * 660	* 234	* 132	* 59	
	IQ	イ ラ ク	18	6	3	6	4	
	IR	イ ラ ン	3	0	3	1	3	
	JO	ヨ ル ダ ン	5	5	7	2	6	
	KH	カ ン ボ ジ ア	(1) 7	11	(2) 13	5	4	
	KR	韓 国	14	(1) 12	5	(1) 8	4	
	KW	ク ウ ェ ー ト	0	2	0	0	0	
	LA	ラ オ ス	0	8	(2) 10	1	2	
	LB	レ バ ノ ン	6	9	4	4	9	
	LK	ス リ ラ ン カ	2	1	2	4	1	
	ジ	MM	ミ ャ ン マ ー	0	1	0	0	0
		MO	マ カ オ	7	17	7	(1) 7	12
		MY	マ レ ー シ ア	26	(2) 32	36	7	(1) 14
		NP	ネ パ ー ル	1	1	2	0	2
OM		オ マ ー ン	1	0	0	0	1	
PH		フ ィ リ ピ ン	117	(1) 132	104	68	* 82	
PK		パ キ ス タ ン	23	30	33	30	28	
QA		カ タ ー ル	0	0	2	0	0	
ア		SA	サ ウ ジ ア ラ ビ ア	67	35	27	26	21
		SG	シ ン ガ ポ ー ル	6	1	1	2	(1) 4
	SY	シ リ ア	0	0	0	0	0	
	TH	タ イ	(5) * 676	(2) * 780	(6) * 625	(4) * 569	(1) * 509	
	TR	ト ル コ	10	4	(1) 3	10	5	
	TW	台 湾	(6) * 765	(11) 180	(10) 98	(10) 51	(1) 26	
	VN	ベ ト ナ ム	(4) 231	(1) * 234	(4) * 203	(3) * 164	(1) * 142	
GC	湾岸協力理事会特許庁 (GCCPO)	76	69	(1) 53	38	6		
	ア ジ ア 計	(42) 5,874	(55) 3,189	(52) 2,285	(41) 1,781	(17) 1,398		
ア	AR	ア ルゼンチン	130	99	112	62	35	
	BB	バルバドス	0	0	0	0	0	
	BO	ボリビア	0	1	6	14	9	
	BR	ブラジル	* 313	* 360	* 214	* 129	* 89	
	CA	カナダ	15	20	10	3	3	
	CL	チリ	0	8	3	0	0	
	CO	コロンビア	0	2	0	0	0	
	CR	コスタリカ	0	0	0	1	0	
	DM	ドミニカ	0	0	0	0	0	
	メ	DO	ドミニカ共和国	0	0	0	0	0
EC		エクアドル	0	0	0	0	0	
GT		グアテマラ	0	0	0	0	0	
GY		ガイアナ	0	0	1	0	0	
HN		ホンジュラス	0	0	0	0	0	
リ		JM	ジャマイカ	1	0	0	0	0
		MX	メキシコ	72	24	41	26	13
		PA	パナマ	2	1	0	0	0
		PE	ペルー	2	1	0	0	4
		PY	パラグアイ	5	1	8	14	12
	SV	エルサルバドル	0	0	0	0	0	
	カ	TT	トリニダード・トバゴ	0	0	0	0	0
US		米 国	(9) 160	(5) * 302	(1) * 177	(2) * 90	(1) * 80	
UY		ウルグアイ	5	5	1	9	17	
VE		ベネズエラ	6	9	2	5	2	
		ア メ リ カ 計	(9) 711	(5) 833	(1) 575	(2) 353	(1) 264	

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年		2018年		2019年		2020年		2021年		
ヨ ロ ッ パ	AT	オーストリア		0		1		0		0		1	
	AZ	アゼルバイジャン		0		0		0		0		0	
	BE	ベルギー		7		6		11		15		18	
	BG	ブルガリア		0		0		0		0		0	
	CH	スイス		25		22		16		23		11	
	CZ	チェコ		1		1		1		4		1	
	DE	ドイツ		(2) *	421	(3) *	426	(2) *	305	(2) *	234	(1) *	172
	DK	デンマーク			0		4		3		0		0
	EE	エストニア			0		0		0		0		0
	ES	スペイン			6		16		0		0		0
	FI	フィンランド			0		0		1		0		0
	FR	フランス		*	240	*	236	*	173	*	84	(1)	52
	GB	英国			32		8		4		11		3
	GR	ギリシャ			0		0		3		3		1
	HR	クロアチア			0		0		0		0		0
	HU	ハンガリー			0		0		0		6		0
	IE	アイルランド			6		0		1		0		0
	IS	アイスランド			0		0		0		0		0
	IT	イタリア			25		23	(1)	18		41		29
	LU	ルクセンブルク			0		0		2		0		0
	MT	マルタ			0		0		0		0		0
	NL	オランダ			7		3		2		5		0
	NO	ノルウェー			0		6		0		3		0
	PL	ポーランド			0		1		0		2		1
	PT	ポルトガル			0		0		1		0		1
	RO	ルーマニア			0		0		0		1		0
	RU	ロシア		(1) *	274	*	327	(1) *	209	(1) *	156	*	121
	SE	スウェーデン			1		4	(1)	1		0		1
	SK	スロバキア			0		0		0		0		0
	UA	ウクライナ			1		1		0		1		3
	EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)			1		1		3		2		1
	EP	欧州特許庁 (EPO)			15		12		27		17		19
WO	世界知的所有権機関 (WIPO)		*	294		103		88		61		9	
	ヨーロッパ計		(3)	1,356	(3)	1,201	(5)	869	(3)	669	(2)	444	
ア フ リ カ	AO	アンゴラ		0		0		0		0		0	
	AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)		1		0		1		0		0	
	DZ	アルジェリア		0		0		0		0		0	
	EG	エジプト		0		2	(1)	4		0		0	
	GH	ガーナ		0		0		0		0		0	
	MA	モロッコ		0		0		0		0		0	
	MG	マダガスカル		0		0		0		0		0	
	MU	モーリシャス		0		0		1		0		0	
	NG	ナイジェリア		3		1		1		2		3	
	TN	チュニジア		0		0		0		0		0	
ZA	南アフリカ		12		15		3		5		5		
	アフリカ計			16		18	(1)	10		7		8	
オ セ ア ニ ア	AU	オーストラリア		8		3		5		1		2	
	NZ	ニュージーランド		3		1		2		0		0	
		オセアニア計		11		4		7		1		2	
-	その他		(1)	23		14	(1)	9		3		4	
	総合計		(55)	7,991	(63)	5,259	(60)	3,755	(46)	2,814	(20)	2,120	

注1：表中の（ ）内の数字は、実用新案件数を内数で示す。
 注2：*は上位10を示す。
 注3：「日本」は「その他」に含む。
 注4：優先権書類データの特許庁間における電子的交換件数は含まない。

問合せ先：出願課

(2) 意匠

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	72	41	36	32	23	
	BD	バングラデシュ	9	15	17	18	5	
	BH	バーレーン	0	1	0	0	0	
	CN	中国	3,605	3,537	3,651	1,794	437	
	HK	香港	255	217	201	143	119	
	ID	インドネシア	422	317	281	257	166	
	IL	イスラエル	14	26	10	3	0	
	IN	インド	379	355	380	287	166	
	IQ	イラク	0	1	0	1	0	
	IR	イラン	6	7	4	3	0	
	JO	ヨルダン	0	5	0	0	0	
	KH	カンボジア	26	36	30	12	9	
	KR	韓国	1,290	1,228	1,020	403	87	
	KW	クウェート	2	7	1	0	5	
	LA	ラオス	15	33	26	11	10	
	LB	レバノン	0	1	1	1	0	
	LK	スリランカ	11	10	18	17	4	
	MM	ミャンマー	1	0	0	0	0	
	MN	モンゴル	0	0	0	0	0	
	ジ	MO	マカオ	11	14	13	25	6
MY		マレーシア	320	224	231	164	137	
NP		ネパール	10	9	18	18	3	
PH		フィリピン	172	130	152	129	108	
PK		パキスタン	26	29	33	48	8	
SA		サウジアラビア	163	135	51	41	96	
SG		シンガポール	87	74	79	44	14	
SY		シリア	0	0	0	0	0	
TH		タイ	520	410	408	384	258	
TR		トルコ	76	45	58	47	39	
TW		台湾	1,084	968	1,042	830	741	
VN		ベトナム	421	284	270	228	149	
YE		イエメン	0	0	0	0	0	
アジア計			8,997	8,159	8,031	4,940	2,590	
ア	AR	アルゼンチン	70	69	53	64	21	
	BO	ボリビア	8	8	14	3	4	
	BR	ブラジル	267	190	209	198	87	
	CA	カナダ	61	93	81	80	58	
	CL	チリ	43	48	44	31	2	
	CO	コロンビア	37	51	43	37	3	
	CR	コスタリカ	12	19	11	17	3	
	CU	キューバ	1	0	0	0	0	
	メ	EC	エクアドル	7	7	12	15	8
		GT	グアテマラ	18	29	21	23	7
	HN	ホンジュラス	6	9	6	5	2	
	リ	MX	メキシコ	246	150	140	134	64
		NI	ニカラグア	4	5	3	0	1
		PA	パナマ	2	3	0	11	1
PE		ペルー	51	59	47	38	20	
カ	PY	パラグアイ	12	10	11	14	3	
	SV	エルサルバドル	12	12	6	6	2	
	US	米国	2,404	2,465	2,314	876	165	
	UY	ウルグアイ	13	17	11	12	3	
	VE	ベネズエラ	6	15	0	11	0	
アメリカ計			3,280	3,259	3,026	1,575	454	
ヨ	AL	アルバニア	0	0	0	0	0	
	AM	アルメニア	0	0	0	0	0	
イ	AT	オーストリア	1	0	0	0	0	
	AZ	アゼルバイジャン	1	0	0	0	0	
口	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	6	0	0	0	
	BE	ベルギー	0	0	0	0	0	
ツ	BG	ブルガリア	0	0	0	0	0	
	BX	ベネクス知的財産庁(BOIP)	0	0	0	0	0	

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
ヨ	BY	ベラルーシ	1	3	0	1	0	
	CH	スイス	13	15	1	51	16	
	CZ	チェコ	0	0	0	0	0	
	DE	ドイツ	107	79	74	47	17	
	DK	デンマーク	0	1	0	1	0	
	EE	エストニア	0	0	0	0	0	
	ES	スペイン	1	1	1	7	0	
	FI	フィンランド	1	0	0	0	0	
	FR	フランス	87	49	97	53	2	
	GB	英国	65	55	114	76	229	
	GE	ジョージア	1	0	0	0	0	
	GR	ギリシャ	0	0	0	0	0	
	HR	クロアチア	1	2	0	0	0	
	HU	ハンガリー	0	0	0	0	0	
	IE	アイルランド	0	0	1	0	0	
	IS	アイスランド	0	0	0	0	0	
	IT	イタリア	55	13	3	39	3	
	KZ	カザフスタン	7	5	0	25	4	
	LI	リヒテンシュタイン	0	2	1	0	0	
	LT	リトニア	0	0	0	0	0	
ロ	LV	ラトビア	0	0	0	0	0	
	MC	モナコ	0	2	0	0	0	
	MD	モルドバ	0	0	0	0	0	
	MK	北マケドニア共和国	0	0	0	0	0	
	NL	オランダ	0	0	1	0	0	
	NO	ノルウェー	3	6	0	2	4	
	PL	ポーランド	0	0	0	0	0	
	PT	ポルトガル	0	0	2	1	0	
	RO	ルーマニア	0	0	0	0	0	
	RS	セルビア	6	5	0	11	1	
RU	ロシア	279	187	192	229	151		
SE	スウェーデン	2	3	5	0	0		
バ	SI	スロベニア	0	0	0	0	0	
	SK	スロバキア	0	0	0	0	0	
	TM	トルクメニスタン	0	0	0	0	0	
	UA	ウクライナ	10	19	2	16	8	
	UZ	ウズベキスタン	0	0	0	0	0	
	YU	旧セルビア・モンテネグロ	1	0	0	0	0	
	EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	1,266	1,269	1,031	613	160	
	EP	欧州特許庁 (EPO)	8	1	3	2	0	
	ヨーロッパ計			1,916	1,723	1,528	1,174	595
	ア	DJ	ジブチ	0	0	0	0	0
DZ		アルジェリア	0	17	6	0	0	
EG		エジプト	23	28	18	26	9	
ET		エチオピア	0	6	0	0	0	
LY		リビア	0	0	0	0	0	
MA		モロッコ	10	12	5	2	2	
MG		マダガスカル	0	0	0	0	0	
MU		モーリシャス	0	0	1	0	0	
NG		ナイジェリア	21	8	8	7	1	
TN		チュニジア	3	8	0	2	0	
カ	ZA	南アフリカ	101	70	60	34	24	
	AP	アフリカ広域的財産機関 (ARIPO)	0	0	0	0	0	
	OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	0	0	0	0	0	
	アフリカ計			158	149	98	71	36
	オセアニア	AU	オーストラリア	171	96	100	84	48
NZ	ニュージーランド	36	60	36	42	35		
PG	パプアニューギニア	0	0	0	0	0		
オセアニア計			207	156	136	126	83	
-	その他		14	43	30	6	0	
総合計			14,572	13,489	12,849	7,892	3,758	

問合せ先：出願課

(3) 商標

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	91	60	72	53	45	
	AF	アフガニスタン	0	0	0	3	0	
	BD	バングラデシュ	23	12	14	24	29	
	BH	バーレーン	0	1	4	0	1	
	BN	ブルネイ	0	3	3	0	2	
	BT	ブータン	0	1	3	1	0	
	CN	中国	426	437	444	394	333	
	HK	香港	91	103	68	52	42	
	ID	インドネシア	221	75	34	29	11	
	IL	イスラエル	6	7	10	4	0	
	IN	インド	41	40	38	28	14	
	IQ	イラク	6	9	4	11	5	
	IR	イラン	3	1	0	2	1	
	JO	ヨルダン	25	13	17	11	4	
	KH	カンボジア	6	30	6	4	4	
	KR	韓国	145	150	147	100	83	
	KW	クウェート	40	28	17	20	22	
	LA	ラオス	2	4	3	8	4	
	ジ	LB	レバノン	11	15	20	16	19
		LK	スリランカ	18	21	19	16	19
MM		ミャンマー	8	4	4	4	6	
MN		モンゴル	0	2	2	2	0	
MO		マカオ	59	30	53	66	46	
MV		モルディブ	1	1	0	0	0	
MY		マレーシア	167	220	215	14	8	
NP		ネパール	5	9	8	6	6	
OM		オマーン	0	0	5	3	2	
PH		フィリピン	18	13	16	11	6	
PK		パキスタン	30	21	22	29	11	
QA		カタール	41	28	19	16	27	
ア		SA	サウジアラビア	84	44	44	52	51
		SG	シンガポール	16	11	8	4	8
		SY	シリア	0	0	0	0	0
		TH	タイ	223	81	60	46	50
		TR	トルコ	14	5	12	5	4
		TW	台湾	383	431	522	398	389
		VN	ベトナム	43	37	42	31	30
		YE	イエメン	3	8	4	7	3
	アジア計			2,250	1,955	1,959	1,470	1,285
	ア	AR	アルゼンチン	54	64	44	45	49
BB		バルバドス	0	0	0	1	6	
BO		ボリビア	5	9	6	6	9	
BR		ブラジル	111	99	92	8	7	
BS		バハマ	1	0	0	1	20	
BZ		ベリーズ	2	1	2	4	10	
CA		カナダ	35	52	18	9	3	
CL		チリ	40	46	47	39	48	
CO		コロンビア	6	2	4	0	2	
メ		CR	コスタリカ	21	6	12	14	18
	CU	キューバ	1	0	0	0	0	
	DM	ドミニカ	1	0	0	3	1	
	DO	ドミニカ共和国	15	9	1	9	9	
	EC	エクアドル	6	17	7	20	15	
	リ	GD	グレナダ	0	5	0	0	4
		GT	グアテマラ	9	13	8	12	14
		HN	ホンジュラス	21	7	3	8	18
		HT	ハイチ	1	1	0	2	1
		JM	ジャマイカ	2	0	0	1	7
カ	KN	セントクリストファー・ネイビス	0	0	1	1	1	
	LC	セントルシア	0	0	1	1	2	
	MX	メキシコ	10	2	18	4	2	
	NI	ニカラグア	1	6	3	6	13	
	PA	パナマ	27	13	13	16	17	

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
アメリカ	PE	ペル	14	21	31	20	18
	PY	パラグアイ	17	12	6	6	7
	SR	スリナム	0	1	0	0	3
	SV	エルサルバドル	4	7	8	9	17
	TT	トリニダード・トバゴ	0	6	3	5	3
	US	米国	54	65	71	74	41
	UY	ウルグアイ	27	10	7	9	10
カリブ	VC	セントビンセント	0	0	0	0	1
	VE	ベネズエラ	19	10	9	16	11
		アメリカ計	504	484	415	349	387
ヨーロッパ	AD	アンドラ	3	0	0	2	1
	AL	アルバニア	0	0	4	3	0
	AM	アルメニア	0	2	1	2	3
	AT	オーストリア	0	0	0	4	0
	AZ	アゼルバイジャン	0	0	2	3	0
	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	0	3	1	0
	BE	ベルギー	2	0	0	0	0
	BG	ブルガリア	0	0	0	0	0
	BX	ベネクス知的財産庁 (BOIP)	0	5	0	0	0
	BY	ベラルーシ	2	0	1	1	0
	CH	スイス	10	6	5	5	0
	CY	キプロス	0	0	2	0	0
	CZ	チェコ	1	1	0	2	0
	DE	ドイツ	6	7	9	15	1
	DK	デンマーク	0	1	1	4	0
	EE	エストニア	0	0	0	2	1
	ES	スペイン	8	2	4	0	0
	FI	フィンランド	1	0	0	0	0
	FR	フランス	5	9	8	13	0
	GB	英国	6	11	11	14	11
	GE	ジョージア	0	0	1	0	0
	GR	ギリシャ	1	2	0	0	0
	HR	クロアチア	0	0	2	0	0
	HU	ハンガリー	0	1	0	2	0
	IE	アイルランド	0	0	0	2	0
	IS	アイスランド	0	1	0	3	0
	IT	イタリア	3	2	3	2	1
KG	キルギス	0	0	1	0	3	
KZ	カザフスタン	0	3	2	2	0	
LI	リヒテンシュタイン	1	0	4	0	1	
LT	リトアニア	0	1	0	0	3	
LU	ルクセンブルク	1	0	0	0	0	
LV	ラトビア	0	1	0	0	3	
MC	モナコ	1	1	6	1	3	
MK	北マケドニア共和国	0	0	4	1	0	
MT	マルタ	5	0	0	1	0	
NL	オランダ	1	0	4	2	0	
NO	ノルウェー	0	1	0	1	0	
PL	ポーランド	1	0	0	0	0	
PT	ポルトガル	2	0	0	0	0	
RO	ルーマニア	0	1	0	0	0	
RU	ロシア	32	32	33	23	8	
SE	スウェーデン	1	1	0	2	0	
SI	スロベニア	0	0	0	0	0	
SK	スロバキア	1	0	0	0	0	
SM	サンマリノ	0	0	0	1	0	
TJ	タジキスタン	0	0	0	3	0	
TM	トルクメニスタン	2	0	0	3	1	
UA	ウクライナ	3	2	4	4	0	
UZ	ウズベキスタン	2	0	1	2	0	
YU	旧セルビア・モンテネグロ	0	0	0	0	0	
EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	104	79	74	55	46	
EP	欧州特許庁 (EPO)	3	3	0	1	0	
		ヨーロッパ計	208	175	190	182	86

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

地域	国コード	国名・地域名・機関名	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
ア	AO	アンゴラ	4	10	2	4	3
	BF	ブルキナファソ	0	0	0	0	0
	BJ	ベナン	0	0	0	0	0
	BW	ボツワナ	0	0	2	4	3
	CD	コンゴ民主共和国	0	0	0	0	2
	CG	コンゴ共和国	1	0	0	0	0
	CI	コートジボワール	0	0	0	0	0
	CM	カメルーン	0	0	0	0	0
	DJ	ジブチ	0	5	1	0	2
	DZ	アルジェリア	1	0	4	2	0
	EG	エジプト	8	1	6	3	4
	ER	エリトリア	0	0	0	2	0
	ET	エチオピア	4	12	8	6	9
	GA	ガボン	0	0	0	0	0
	GH	ガーナ	2	0	4	2	2
	GN	ギニア	0	0	0	0	0
	GQ	赤道ギニア	0	0	0	0	0
	KE	ケニア	1	1	5	0	2
	LR	リベリア	1	0	0	0	1
	LS	レソト	1	0	2	0	1
	LY	リビア	1	6	4	6	4
	MA	モロッコ	3	0	4	0	1
	MG	マダガスカル	0	0	0	0	1
	ML	マリ	0	0	0	0	0
	MR	モーリタニア	0	0	0	0	0
	MU	モーリシャス	4	7	4	5	16
	MW	マラウイ	0	0	1	0	1
MZ	モザンビーク	1	0	2	0	0	
NA	ナミビア	1	0	3	2	2	
NE	ニジェール	0	0	0	0	0	
NG	ナイジェリア	8	19	15	14	21	
RW	ルワンダ	0	0	4	0	1	
SC	セーシェル	0	0	2	2	1	
SD	スーダン	0	1	0	0	0	
SN	セネガル	0	0	0	0	0	
SZ	エスワティニ	1	0	2	0	1	
TD	チャド	0	0	0	2	0	
TG	トーゴ	1	0	0	2	0	
TN	チュニジア	1	0	4	2	1	
TZ	タンザニア	3	14	4	10	18	
UG	ウガンダ	3	8	3	9	7	
ZA	南アフリカ	82	58	53	54	45	
ZM	ザンビア	0	0	5	0	2	
ZW	ジンバブエ	0	0	2	0	1	
AP	アフリカ広域知的財産機関 (ARIPO)	0	0	0	0	0	
OA	アフリカ知的財産機関 (OAPI)	1	5	3	0	3	
	アフリカ計	133	147	149	131	155	
オセアニア	AU	オーストラリア	10	6	5	9	0
	FJ	フィジー	0	1	0	0	0
	NZ	ニュージーランド	1	2	2	1	0
	PG	パプアニューギニア	2	6	0	2	0
	TO	トンガ	0	0	0	2	0
	VU	バヌアツ	0	0	0	0	1
	WS	サモア	0	0	0	0	0
	オセアニア計	13	15	7	14	1	
-	その他	14	14	24	28	0	
	総合計	3,122	2,790	2,744	2,174	1,914	

問合せ先：出願課

5 海外特許庁／機関への優先権書類の電子的送付件数

(1) 二庁間での優先権書類の電子的交換（二庁間PDX）を利用した優先権書類の送付件数（特許・実用新案）

国コード	国・地域・機関名	2017年		2018年		2019年		2020年		2021年	
EP	欧州特許庁（EPO）	(4)	6,077	(0)	6,237	(1)	4,939	(0)	2,374	(0)	183
KR	韓国	(11)	5,432	(13)	6,142	(10)	3,715	(6)	1,625	(0)	0
TW	台湾	(16)	11,364	(18)	13,822	(11)	13,339	(21)	12,032	(28)	12,805
US	米国	(5)	37,474	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	(36)	60,347	(31)	26,201	(22)	21,993	(27)	16,031	(28)	12,988

(2) 世界知的所有権機関のデジタルアクセスサービス（DAS）を利用した優先権書類の送付件数

特許・実用新案

国コード	国・機関名	2017年		2018年		2019年		2020年		2021年	
BE	ベルギー	-	-	-	-	-	-	(0)	0	(0)	8
BR	ブラジル	-	-	(0)	0	(0)	15	(0)	27	(0)	16
CA	カナダ	-	-	-	-	(0)	2	(0)	97	(0)	119
CL	チリ	-	-	-	-	(0)	3	(0)	0	(0)	3
CN	中国	(37)	17,758	(42)	22,803	(48)	23,696	(51)	21,559	(66)	22,140
EA	ユーラシア特許庁（EAPO）	(0)	0	(0)	0	(0)	8	(0)	8	(0)	0
EP	欧州特許庁（EPO）	-	-	(0)	94	(0)	1,574	(0)	3,210	(0)	5,607
FI	フィンランド	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	3	(0)	1
GB	英国	(0)	128	(0)	127	(0)	117	(0)	142	(0)	75
IB	世界知的所有権機関（WIPO）	(24)	40,186	(20)	43,936	(25)	46,698	(16)	44,667	(24)	42,006
IL	イスラエル	-	-	-	-	(0)	2	(0)	3	(0)	23
IN	インド	-	-	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	2
KR	韓国	-	-	(1)	51	(1)	698	(7)	2,695	(14)	4,087
MX	メキシコ	-	-	-	-	-	-	-	0	(0)	10
NL	オランダ	-	-	(0)	2	(0)	1	(0)	30	(0)	28
NZ	ニュージーランド	(0)	0	(0)	3	(0)	20	(0)	14	(0)	19
SE	スウェーデン	(0)	1	(0)	3	(0)	7	(0)	0	(0)	2
US	米国	(1)	6,625	(6)	34,037	(4)	42,177	(0)	38,612	(3)	33,407
	合計	(62)	64,698	(69)	101,056	(78)	115,019	(74)	111,067	(107)	107,553

意匠

国コード	国・機関名	2020年	2021年
CL	チリ		4
CN	中国		957
CO	コロンビア		1
EM	欧州連合知的財産庁（EUIPO）		182
IL	イスラエル		7
IN	インド		2
KR	韓国		342
MX	メキシコ		-
US	米国		32
	合計		1,527

注1：（ ）は実用新案の件数を内数で示す。

注2：二庁間PDXの対象は特許・実用新案のみ。

注3：米国との二庁間PDXは2017年9月30日をもって終了し、同年10月1日以降はDASを利用した優先権書類の電子的交換に移行した。米国については、(1)は2017年9月30日までの、(2)特許・実用新案は同年10月1日以降の送付実績を示す。

注4：韓国及び欧州特許庁（EPO）については、2018年12月1日から、従来の二庁間PDXに加えて、DASを利用した優先権書類の電子的交換を開始した。なお、両庁との二庁間PDXは、2020年6月30日までになされた出願をもって終了し（電子的交換は2021年12月31日をもって終了）、2020年7月1日以降になされた出願については、DASを利用した優先権書類の電子的交換に一本化した。

注5：DASに参加している庁／機関のうち、(2)の表に記載のない庁／機関へは、当該サービスを利用した送付実績はない。

注6：(2)の表の「-」は、当該庁／機関がDASを利用して優先権書類を第一国から取得する庁（取得庁）としての運用を開始していないことを示し、[0]は、取得庁としての運用を開始しているが送付実績がないことを示す。

注7：2020年1月1日から、DASを利用した意匠優先権書類の電子的交換が開始されている（商標は対象外）。

問合せ先：総務課情報技術統括室

付録

付録1：施策一覧	216
付録2：予算・機構・定員関係資料	250
付録3：その他統計・資料	255

付録1 施策一覧

第1章 特許における取組

1 審査の迅速性を堅持するための取組

(1) 登録調査機関による先行技術文献調査の実施

審査官が行う先行技術文献調査の一部を登録調査機関へ外注することで、先行技術文献調査の質の向上と審査の迅速化の両立を図っている。

- ◆ 2021年度は、先行技術文献調査の総件数13.4万件のうち、10.0万件で英語特許文献検索、2.5万件で中韓語特許文献検索、3.3千件で独語特許文献検索を実施。
- ◆ 登録調査機関の数は、2022年4月1日現在9機関。うち4機関は、出願人からの依頼を受け、出願済かつ未審査請求の特許出願について先行技術調査を行う特定登録調査機関としても登録。

登録調査機関について



https://www.jpo.go.jp/system/patent/gaiyo/saku/toroku/touroku_chouusa.html

特定登録調査機関制度の利用をお考えの皆様へ



https://www.jpo.go.jp/system/patent/gaiyo/saku/toroku/tokutei_toroku_202102.html

(2) 早期審査・スーパー早期審査

一定の要件の下で、出願人からの申請を受けて審査を通常に比べて早く行う審査。

- ◆ 2021年の実績は、1-5-1図及び1-5-2図を参照。
- ◆ 2021年の早期審査の申請から一次審査通知までの期間は平均2.7か月。
- ◆ 2021年のスーパー早期審査の申請から一次審査通知までの期間は平均0.8か月（DO出願については、平均1.4か月）。

特許出願の早期審査・早期審理について



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/soki/v3souki.html>

スーパー早期審査について



https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/soki/super_souki.html

(3) 特許審査着手見通し時期の提供

特許庁ウェブサイトを通じて、出願人・代理人ごとの審査未着手出願（公開前の出願を除く）の着手見通し時期リストを提供。

特許審査着手見通し時期照会について



https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/status/search_top.html

2 質の高い権利を設定するための取組

(1) 品質管理に関する取組

「特許審査に関する品質ポリシー」及び「特許審査の品質管理に関するマニュアル」の下、世界最高品質の特許審査の実現に向けた取組を実施。

特許審査の品質管理



<https://www.jpo.go.jp/introduction/hinshitu/shinsa/tokkyo/index.html>

- ◆ 品質保証の取組として、審査官同士の協議（2021年度は約2万件）、管理職による決裁（通知書等のチェック）を実施。
- ◆ 品質検証の取組として、品質監査及びユーザー評価調査（1-5-3図参照）を実施。
- ◆ 品質管理に対する外部評価として、審査品質管理小委員会を開催し、2021年度の品質管理の実施体制・実施状況についての評価を受けた。

(2) 情報提供制度

特許出願に係る発明が新規性・進歩性・記載要件などの要件を満たさないことについて、情報提供を広く受け付ける制度（特許法施行規則第13条の2、3）。

- ◆ 2021年の実績は、1-5-4図を参照。

情報提供制度について



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/johtekyo/index.html>

(3) 審査基準等に関する取組

AIやIoTをはじめとする最先端技術の急速な発展や特許制度の国際的な調和への要請等に応じて、審査基準等の見直しを行っている。

- ◆ 産業構造審議会知的財産分科会特許制度小委員会第16回審査基準専門委員会ワーキンググループでの検討結果を踏まえて、マルチマルクレームの制限に関する審査基準の改訂を行った。

「マルチマルクレーム制限に関する審査基準」の改訂について



https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/patent/tukujitu_kijun/kaitei2/multichecker_shinsa.html

(4) 先行技術文献調査のための基盤整備

先行技術文献調査は、審査の質の維持・向上のための重要な柱の一つであり、そのための基盤を恒常的に整備することが重要である。

基盤整備の一環としてFIの優れた分類項目を国際特許分類（IPC）化することなどを目的に、IPC改正の提案について積極的に議論を行っている。また、実験的にAI技術等も駆使して、外国特許文献にFI、Fタームを機械的に付与することで、日本及び外国の特許文献を、共通の特許分類を用いて、一括でサーチ可能としている。

- ◆ 2021年度は、約200メイングループのFI分類表を改正し、約40テーマのFタームメンテナンスを実施。

特許分類に関する情報



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/gaiyo/bunrui/index.html>

(5) AI関連発明の審査に関する取組

AI関連発明について、より効率的かつ高品質な審査を行う環境を整備するために2021年1月に発足された「AI審査支援チーム」は、各審査部門が担当する技術分野を超えて連携。また、最新のAI関連技術に関する知見や審査事例の蓄積・共有等を実施。

- ◆ 2021年度、同支援チームに所属するAI担当官は、審査官からの相談対応等に加えて、審査官向けの研修を実施。

AI関連発明に関する審査環境の整備について



https://www.jpo.go.jp/system/patent/gaiyo/se-saku/ai/ai_shutsugan_seibi.html

(6) 面接

審査官と出願人又はその代理人との間において円滑な意思疎通を図るとともに、審査を効率化することを目的として、審査請求された出願を対象に面接を実施。

- ◆ 2021年は、全1,689件を実施（うち、オンライン面接1,423件、出張面接13件）。

面接について



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/mensetu/index.html>

(7) 事業戦略対応まとめ審査

複数の知的財産（特許・意匠・商標）を対象として、各分野横断的に事業展開の時期に合わせて審査・権利化を行う施策。

- ◆ 2021年は、13件実施（うち、対象とされた特許出願は122件、意匠登録出願は4件、商標登録出願は4件）。

事業戦略対応まとめ審査について



https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/general/matome_sinsa.html

3 国際的な連携・協力に向けた取組

(1) 特許審査ハイウェイ（PPH）

第一庁（出願人が最初に特許出願をした庁）で特許可能と判断された出願について、第一庁とこの取組を実施している第二庁において、簡易な手続での早期審査を可能とする枠組。これにより、他庁の先行技術文献調査結果・審査結果の利用を促進し、複数の国・地域での安定した強い特許権の効率的な取得を支援。

- ◆ 2022年4月現在55庁でPPHを実施。我が国特許庁は45庁とPPHを実施。
- ◆ PPH申請件数及びPPH実施庁毎に利用可能なPPH種別等は、1-5-6～1-5-7図を参照。

特許審査ハイウェイ（PPH）について



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/so/ki/pph/index.html>

(2) 特許審査ハイウェイ・プラス（PPHプラス）

我が国特許庁で特許付与された出願と同内容の対象国での特許出願について、我が国特許庁の審査結果を活用することで、早期の権利取得を可能とする枠組み。

- ◆ 2022年3月時点ではブルネイ知的財産庁との間でのみ実施。

特許審査ハイウェイ・プラス（PPHプラス）ガイドラインについて



https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/kyoryoku/pph_plus_guideline.html

(3) 特許の付与円滑化に関する協力（CPG）

我が国特許庁で特許付与された出願と同内容の対象国での特許出願について、実質的に無審査で早期に特許が付与される枠組み。

- ◆ 2022年3月時点ではカンボジア工業科学技術革新省、ラオス知的財産局との間で実施。

特許の付与円滑化に関する協力（CPG）について



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/kyoryoku/cpg.html>

(4) 日米協働調査試行プログラム

日米両国に特許出願した発明について、日米の特許審査官がそれぞれ先行技術文献調査を実施し、その調査結果及び見解を共有した後に、それぞれの特許審査官が最初の審査結果を送付する取組。

- ◆ 2020年11月1日から2年間の第3期試行プログラムを実施し、2022年4月現在21件の申請を受理。

日米協働調査試行プログラムについて



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/general/nichibei.html>

(5) PCT協働調査試行プログラム

一つのPCT出願について、主担当の特許庁が副担当の特許庁と協働して、特許可能性に関する判断を行い、最終的に一つの国際調査報告を作成し、出願人に提供する取組。2018年7月1日から2020年6月30日までの2年間、五庁の各庁は年間50件を各庁の上限として申請を受付。我が国特許庁では、75件の申請を受理。

- ◆ 2020年7月から2023年6月まで、五庁は、各庁が協働したことによる効果について評価を行い、本格実施の可能性について検討。

PCT協働調査試行プログラム



https://www.jpo.go.jp/system/patent/pct/seido/pct_kyoudouchousa_shikou.html

(6) 審査官協議・審査実務指導

我が国企業の新興国等へのグローバルな事業展開を支援するため、各国特許庁の審査官との協議、および国際研修指導教官による新興国審査官への研修（審査実務指導）を行う取組。

- ◆ 2021年度は、我が国特許庁の審査官計10名がオンラインでの審査官協議に参加。
- ◆ 2021年度は、我が国特許庁の延べ17名の国際研修指導教官が計211名のASEAN諸国の審査官に対して研修を提供。国際研修指導教官は、産業財産権人材育成協力事業（JPO/IPR研修等）においても研修を提供。

国際研修指導教官による研修提供



https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/developing/gpa_training/index.html

(7) PCT国際出願の国際調査の管轄

我が国特許庁は、国際調査機関として、海外で受理されたPCT国際出願についても国際調査報告を作成できるよう、アジア新興国等を中心に管轄国を拡大。ASEANにおいてPCTに加盟している9か国、米国、インド及び韓国の国民又は居住者によるPCT国際出願に対し、出願人が国際調査機関として我が国特許庁を選択した場合、国際調査報告を作成している。

- ◆ 2022年6月からは新たにサウジアラビアの管轄を開始。

日本国特許庁によるPCT国際調査・予備審査の管轄拡大



https://www.jpo.go.jp/system/patent/pct/choosa-shinsa/pct_isa_ipea.html

4 その他の取組

(1) 標準必須特許ライセンス交渉の手引き

標準必須特許のライセンス交渉に関する透明性・予見可能性を高め、特許

権者と実施者との間の交渉を円滑化し、紛争の未然防止及び早期解決を目的として、「標準必須特許のライセンス交渉に関する手引き」を2018年公表。

- ◆ 2021年度は、裁判例の蓄積、異業種間紛争の表面化等を受け、「標準必須特許のライセンス交渉に関する手引き」の改訂について検討を行う調査研究を実施。有識者検討会での議論を踏まえ、改訂案をとりまとめ。
- ◆ 2022年度は、当該改訂案について意見募集を実施し、意見を踏まえた上で改訂版を公表。
- ◆ 標準必須特許に関する国際シンポジウムを2022年5月19日に開催。

(2) 標準必須性に係る判断のための判定

ライセンス交渉の対象となる特許発明が、特定の標準規格に基づく標準必須の特許であるかどうかの判断について、当事者間において争いとなった場合、当事者同士のみで解決することが困難と考えられるところ、特許庁は、標準必須性に係る判断のための判定制度の運用を行っている。

(3) 令和3年度特許出願技術動向調査

特許の出願動向を調査し、それらの調査結果を情報発信している。テーマ別の調査にあたっては、新市場の創出が期待される分野、国の政策として推進すべき技術分野を中心に、今後の進展が予想される技術テーマを選定している。

- ◆ 2021年度は、「教育分野における情報通信技術の活用」、「手術支援ロボット」、「ウイルス感染症対策」及び「GaNパワーデバイス」の4の技術テーマについて調査を実施。
- ◆ 各国・地域における全体的な特許出願動向の調査として「特許マクロ調査」を実施。

(4) グリーン・トランスフォーメーション技術区分表 (Green Transformation Technologies Inventory ; GXTI)

グリーン・トランスフォーメーション (GX) 技術を俯瞰できる特許検索式と紐付けられた技術区分表。企業等に開示が求められている気候変動関連情報をエビデンスベースで説明する際に活用する等、GX技術の特許情報に基づいて分析する際の共通資産になることが期待される。

- ◆ 2022年6月、GXに関する特許技術を俯瞰する新たな技術区分を作成し、それに紐付けられた特許検索式と合わせて「GXTI」として公表。

標準必須特許ポータルサイト



https://www.jpo.go.jp/support/general/sep_portal/index.html

Standard Essential Patents Portal Site



https://www.jpo.go.jp/support/general/sep_portal/index.html

標準必須性に係る判断のための判定の利用の手引き (改訂版)



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/shubetu-hantei/document/index/01.pdf

標準必須性に係る判断のための判定に関するQ & A



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/shubetu-hantei/document/index/hyojun_qand.pdf

特許出願技術動向調査



<https://www.jpo.go.jp/resources/report/gidou-houkoku/tokkyo/index.html>

グリーン・トランスフォーメーション技術区分表 (GXTI)



<https://www.jpo.go.jp/resources/statistics/gxti.html>

第2章 意匠における取組

1 意匠の早期権利化ニーズに応えるための取組

(1) 早期審査

一定の要件の下で、出願人からの申請を受けて審査を通常に比べて早く行う審査。

- ◆ 申請件数は1-5-8図を参照。
- ◆ 2021年の早期審査の申出から一次審査通知までの期間は平均2.3か月。
- ◆ 実際に模倣品が発生した実施関連の意匠登録出願であって、出願手続に不備のない出願であれば、より一層早期に着手する取組を実施しており、2021年の早期審査の申出から一次審査通知までの期間は平均0.6か月。

早期審査について



<https://www.jpo.go.jp/system/design/shinsa/so-ki/index.html>

(2) 意匠審査スケジュールの公表

意匠登録出願する際の参考となるよう、特許庁ウェブサイトにおいて「意匠審査スケジュール」を公表。

意匠審査スケジュール



<https://www.jpo.go.jp/introduction/hinshitu/shin-status/ishoto.html>

2 質の高い権利を設定するための取組

(1) 品質管理に関する取組

「意匠審査に関する品質ポリシー」及び「意匠審査の品質管理に関するマニュアル」の下、世界最高品質の意匠審査の実現に向けて取組を行っている。

- ◆ 品質保証として、審査官同士の協議（管理職との協議も含む）、管理職による決裁（通知書等のチェック）を実施。
- ◆ 品質検証として、品質監査及びユーザー評価調査（1-5-9図参照。）を実施。
- ◆ 品質管理に対する外部評価として、審査品質管理小委員会を開催し、品質管理の実施体制・実施状況についての評価及び改善提言を受けた。

意匠審査の品質管理



<https://www.jpo.go.jp/introduction/hinshitu/shin-sa/isho/index.html>

(2) 意匠審査基準等に関する取組

産業構造の変化や出願の動向等を考慮して、意匠制度の見直しを行っている。

- ◆ 改正意匠法や改訂意匠審査基準に基づき審査及び登録された意匠の中から、物品等の全体と部分の間の意匠の類否や、新たな保護対象の意匠の出願の参考となるような事例を示した事例集を作成。
 - ・ 2021年8月、「物品等の全体と部分の間の関連意匠登録事例」を公表。
 - ・ 2022年1月、「改正意匠法に基づく新たな保護対象(画像・建築物・

物品等の全体と部分の間の関連意匠登録事例について



<https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/design/buppin.html>

改正意匠法に基づく新たな保護対象(画像・建築物・内装)の意匠登録事例について



https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/design/kaisei_hogo.html

内装)の意匠登録事例」を公表。

(3) 先行意匠等の調査のための基盤整備

先行意匠等の調査は、審査の質の維持・向上のための重要な柱の一つであり、そのための基盤を恒常的に整備することが重要である。

- ◆ 2020年度の出願動向を踏まえ、2021年4月、内装分野に関しては四つの分類肢への細分化を行い、2021年6月、衛生マスク及び安眠用眼帯の分野に関しては当該分類の下層に新たに分類肢を追加した。

日本意匠分類（令和3年4月1日施行版）改正のポイント



https://www.jpo.go.jp/system/design/gaiyo/bunrui/isyou_bunrui/document/nihon_ishou_bunrui_2021_2021_point.pdf

日本意匠分類（令和3年6月1日施行版）改正のポイント



https://www.jpo.go.jp/system/design/gaiyo/bunrui/isyou_bunrui/document/nihon_ishou_bunrui_2021_06/2021_06_point.pdf

3 その他の取組

(1) 初心者向けガイド「みんなの意匠権 十人十色のつかいかた」の発行

- ◆ 意匠制度になじみのない方へ向け、制度の基本やメリット、出願手続の基本に加え、様々なビジネスや創作の実情に合わせた効果的な制度活用法について4コマ漫画を交えて紹介。2022年3月28日発行。

「みんなの意匠権 十人十色のつかいかた」の発行について



https://www.jpo.go.jp/system/design/gaiyo/info/minnano_ishoken.html

(2) 令和元年意匠法改正特設サイトを通じた情報発信

2020年7月、令和元年意匠法改正に関する情報を集約した「令和元年意匠法改正特設サイト」を開設。

- ◆ 2021年度は、2021年4月施行の関連資料や出願動向を含め、随時情報を発信。

令和元年意匠法改正特設サイト



https://www.jpo.go.jp/system/design/gaiyo/sei_dogaiyo/isyou_kaisei_2019.html

(3) 意匠公知資料の公開

意匠審査における新規性及び創作性の判断のために、国内外の雑誌、カタログ、インターネット等から新規な製品の意匠を抽出して、書誌的事項と製品の写真や図表等を電子化し、意匠公知資料として整備している。

これらの内、利用許諾を得た資料については、企業等の先行意匠調査や意匠権調査及び新たなデザイン開発の参考資料として利用されるよう、J-PlatPat等を通じて広く一般公開している。

J-PlatPat



<https://www.j-platpat.inpit.go.jp/d0100>

第3章 商標における取組

1 商標の早期権利化ニーズに応えるための取組

(1) 商標早期審査

一定の要件の下で、出願人からの申請を受けて審査を通常に比べて早く実施する制度。

- ◆ 2021年の実績は、1-5-10図及び1-5-11図を参照。
- ◆ 2021年の早期審査の申出から一次審査通知までの期間は平均2.1か月。

商標早期審査・早期審理の概要



<https://www.jpo.go.jp/system/trademark/shinsa/soki/shkouhou.html>

(2) ファストトラック審査

対象案件について、出願から約6か月で最初の審査結果通知を行う審査運用。対象案件は機械的に抽出されるため、申請手続及び手数料は不要。

ファストトラック審査



https://www.jpo.go.jp/system/trademark/shinsa/fast/shohyo_fast.html

2 質の高い権利を設定するための取組

(1) 品質管理に関する取組

「商標審査に関する品質ポリシー」及び「商標審査の品質管理に関するマニュアル」の下、商標審査の質の維持・向上を図るための取組を実施。

- ◆ 品質保証の取組として、審査官同士の協議、管理職による決裁（通知書等のチェック）を実施。
- ◆ 品質検証の取組として、品質監査及びユーザー評価調査（1-5-12図参照）を実施。
- ◆ 品質管理に対する外部評価として、審査品質管理小委員会を開催し、2021年度の品質管理の実施体制・実施状況についての評価を受けた。

商標審査の品質管理



<https://www.jpo.go.jp/introduction/hinshitu/shinsa/shohyo/index.html>

(2) 商標審査基準等に関する取組

商標審査の的確性と予見性の向上を図るため、商標審査基準等を必要に応じて見直している。

- ◆ 産業構造審議会知的財産分科会商標制度小委員会第30回商標審査基準ワーキンググループを開催して、新しいタイプの商標に関する商標審査基準の点検を実施した。
- ◆ 法改正や社会情勢の変化等に対応して、以下の商標審査便覧の改訂を行った。
 - ・ 弁理士法改正への対応及び国家資格に関する審査運用の明確化。
 - ・ 「旧氏併記」に係る審査運用、公的機関の標章の情報提供方法の追加等。

産業構造審議会知的財産分科会商標制度小委員会第30回商標審査基準ワーキンググループ議事要旨



https://www.jpo.go.jp/resources/shingikai/san-gyo-kouzou/shousai/shohyo_wg/30-gijiyoushi.html

商標審査便覧の改訂について



<https://www.jpo.go.jp/system/laws/rule/guideline/trademark/binran-kaitei/index.html>

- ・特許庁長官による「ぶどう酒」の産地追加（山形、長野、大阪）。

(3) 先行商標調査のための基盤整備

先行商標調査において、商標法に規定する不登録事由（商標法第4条第1項第11号等）に該当する可能性のある商標を漏れなく抽出することは、審査の質の維持・向上のための重要な柱の一つであり、そのための基盤を恒常的に整備することが重要である。

- ◆2019年から試験導入中の、AI技術を利用した先行図形商標検索システム（イメージサーチツール）の検索精度向上のため、2021年11月から2022年1月に、特許庁として初の試みである機械学習コンペティションを開催し、広く一般に予測モデルの開発を募集（「AI×商標：イメージサーチコンペティション」）。上位入賞者の予測モデルは、特許庁のイメージサーチツールに搭載予定。これを商標審査において活用することで、審査の品質の向上を図る。

「AI×商標：イメージサーチコンペティション」の開催



https://www.jpo.go.jp/system/laws/sesaku/ai_action_plan/ai_action_plan-image.html

3 その他の取組

(1) 地域団体商標制度

地域ブランドをより適切に保護することにより、事業者の信用の維持を図り、競争力の強化と地域経済の活性化を目的として、2006年4月に設立。「地域の名称」と「商品（サービス）名」のみからなる商標が、特定の者の商標として全国的な知名度を獲得するに至っていない場合でも、一定の要件を満たせば、商標登録を受けることが可能。

- ◆2022年3月末時点の登録状況は、1-5-13図及び1-5-14図を参照。

地域団体商標制度



<https://www.jpo.go.jp/system/trademark/gaiyo/chidan/index.html>

(2) 令和3年度商標出願動向調査

商標の出願動向を調査し、それらの調査結果を情報発信している。

- ◆各国・地域における全体的な商標出願動向の調査として「商標マクロ調査」を実施。

意匠・商標出願動向調査



https://www.jpo.go.jp/resources/report/gidou-houkoku/isyou_syou_hyou-houkoku.html#shouhyou

第4章 審判における取組

1 紛争の早期解決・権利の早期取得に向けた取組

(1) 早期審理

拒絶査定不服審判事件について、特定の要件を満たす場合、申出により審理を優先的に行う早期審理を実施。

- ◆ 2021年における早期審理の申出件数は特許で187件、意匠で1件、商標で25件。
- ◆ 2021年における早期審理の審理期間は特許で平均4.3か月、意匠で平均6.2か月、商標で平均2.6か月。

特許出願の早期審査・早期審理について



<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/so-ki/v3souki.html>

(2) 訂正審判等における通常実施権者の承諾の要件の見直し

- ◆ 令和3年の法改正で、訂正審判等を請求する際に、これまで必要とされていた通常実施権者の承諾を不要とし、令和4年4月1日より施行。法改正の対象（通常実施権者の承諾が不要となる手続）は①訂正審判の請求（特・実）、②特許無効審判又は特許異議の申立ての中で行う訂正の請求（特）、③実用新案権の訂正（実）、④特許権、実用新案権及び意匠権の放棄（特、実、意）。商標の放棄は引き続き承諾が必要。
- ◆ 2021年11月、パンフレットを作成して周知。

訂正審判等における通常実施権者の承諾要件の廃止に関する制度周知リーフレット



https://www.jpo.go.jp/resources/report/sonotainfo/document/panhu/teisel_shinpan.pdf

2 審理内容の充実に向けた取組

(1) オンライン口頭審理

「映像と音声の送受信により相手の状態を相互に認識しながら通話を行うことができる方法」（オンライン）によって、当事者等が、審判廷に出頭することなく口頭審理の期日における手続を行っている。

- ◆ 2021年10月から、審判長の判断により実施。
- ◆ 2021年度は、30件実施（口頭審理全体の65.2%）。

オンライン口頭審理・関係資料



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/general-koto/online-kankeishiryu.html

(2) 巡回審判・出張面接・オンライン面接

地方の企業・大学等が審判事件の当事者である場合、当事者の希望に応じて合議体が全国各地に赴き、巡回審判（無効審判の口頭審理）や、出張面接（審理に関して意思疎通を図るための面接）を実施。新型コロナウイルス感染症の影響で出張が困難な場合は、オンライン面接を活用。

- ◆ 2021年は、5件の巡回審判、1件の出張面接、153件のオンライン面接を実施。

巡回審判



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/general-mensetsu/junkai.html

出張面接審理



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/shu-betu-kyozetu/tihou-men-setu.html

オンライン面接審理



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/general-mensetsu/online-mensetsu.html

(3) 審判実務者研究会

審判長・審判官に加えて、企業の知的財産部員、弁理士、弁護士等の実務者が一堂に会して、実例に基づき審決及び判決についての研究を行う「審判実務者研究会」をオンライン開催。知的財産高等裁判所及び東京地方裁判所の裁判官もオブザーバー参加。

- ◆ 2021年は、特許8事例、意匠2事例、商標2事例の計12事例を検討し、その結果を取りまとめた報告書を公表。

審判実務者研究会報告書



https://www.jpo.go.jp/resources/shingikai/kenkyukai/sinposei_kentoukai.html

3 国際的な連携・協力に向けた取組

(1) 審判部ハイレベル会合・審判専門家会合

各国・地域の知的財産庁との審判分野における相互理解を深めるため、情報交換等の国際協力を推進。

- ◆ 2021年は以下の会合等を実施（すべてオンライン）。
 - ・五庁審判部ハイレベル会合（2021年6月）。
 - ・欧州連合知的財産庁との意見交換（2021年6月）。
 - ・第7回日中審判専門家会合（2021年9月）。
 - ・第8回日中韓審判専門家会合（2021年11月）。

審判分野における国際交流



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/info-kokusai/index.html

(2) 国際知財司法シンポジウム（JSIP）

知財司法分野における各国間の相互理解を深めることや、ユーザーへ情報提供すること等を目的として開催。

- ◆ 2021年10月20日～22日、オンラインにて開催。

国際知財司法シンポジウム2021



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/seminar/chizaisihou-2021.html>

4 その他の取組

(1) 審決英訳

審判に関する情報の国際発信を充実させるため、法解釈や運用の理解の参考となる審決、異議決定、判定の英訳を人手翻訳により作成し、特許庁ウェブサイトに掲載。

- ◆ 2021年は、124件掲載。

参考審決等の英訳



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/info-shinketsu-eiyaku.html

(2) 不使用取消審判制度の普及啓発

使用している登録商標を守るためには、不使用取消審判制度の理解と適切な対応が不可欠であることから、ユーザー向け制度周知コンテンツを提供。

- ◆ 2022年3月、必要な証拠のポイントをわかりやすくまとめた動画を提供。

大事な登録商標が取り消されないために（不使用取消審判を請求された方へ）



<https://youtu.be/TZr16b1JB1E>

(3) 審判制度ハンドブック

日本の審判制度について分かりやすく解説した「特許庁審判制度ハンドブック」を作成・公表している。

特許庁審判制度ハンドブック



https://www.jpo.go.jp/resources/report/sonota-info/document/panhu/shinpan_gaiyo.pdf

(4) 模擬口頭審理

口頭審理の充実、巡回審判の一層の利用促進、及び、審判制度の普及・啓発を図るため、模擬口頭審理を実施。

- ◆ 2021年は、「模擬口頭審理 in KANSAI」において、模擬口頭審理の実演を大阪で実施。

「模擬口頭審理 in KANSAI」が開催されました



https://www.jpo.go.jp/system/trial_appeal/info-fukyu/mogi_kansai_211206.html

第5章 多様なユーザーへの支援・施策

1 スタートアップへの支援

(1) 知財アクセラレーションプログラム (IPAS)

創業期のスタートアップを対象に、ビジネスの専門家と知財専門家からなる知財メンタリングチームを派遣し、スタートアップのビジネスの成長を後押しする知財戦略の構築や知的財産権の取得に向けた支援を行っている。

- ◆ 2021年度は、20社を採択し、5ヶ月間の支援を実施。
- ◆ 2022年3月、知財支援プログラムを企画・運営したい方向けに、事例集『IPAS（知財アクセラレーションプログラム）運営の手引き』を発行。

IPAS


<https://ipbase.go.jp/support/startupxp/>

(2) IP BASE

スタートアップが「まず見るサイト」、知財専門家と「つながるサイト」を目指した知財ポータルサイト“IP BASE”にてスタートアップ向け知財情報発信を行っている。具体的には、先輩CEOへのインタビュー記事の掲載や、会員向けの知財専門家の検索・質問機能の提供、勉強会の実施等を実施。

IP BASE


<https://ipbase.go.jp/>

(3) ベンチャー企業対応面接活用早期審査・スーパー早期審査

スタートアップの「実施関連出願」を対象に、特許審査に関するスタートアップ支援策を実施している。

特許審査に関する新たなベンチャー企業支援策を開始します


<https://www.jpo.go.jp/system/patent/shinsa/so-ki/patent-venture-shien.html>

① ベンチャー企業対応面接活用早期審査

一次審査通知前に面接を行うことにより、スタートアップが戦略的に質の高い特許を早期に取得できるもの。

- ◆ 2021年は、29件実施。

② ベンチャー企業対応スーパー早期審査

スーパー早期審査のスピードで対応することにより、とにかく早く特許権を取得したいというニーズに応えるもの。

- ◆ 2021年は、523件実施。

(4) スタートアップに対する料金の軽減制度

一定の要件を満たすスタートアップの特許出願については、特許庁へ支払う手数料の一部を軽減する制度が利用可能である。

- ◆ 2021年度の実績は、第5章7. を参照。

中小ベンチャー企業（法人・個人事業主）を対象とした減免措置について（2019年4月1日以降に審査請求をした場合）


https://www.jpo.go.jp/system/process/tesuryo/genmen/genmen20190401/02_04.html

(5) 日本発知財活用ビジネス化支援（ジェトロ・イノベーション・プログラム：JIP）

JETROに対する補助金事業として、日本で産業財産権を保有している日本の中堅・中小企業、スタートアップを対象に、世界有数のスタートアップ・エコシステムを擁する地域で開催される展示会へのブース出展、ビジネス・マッチングイベントへの参加を支援し、海外展開を促進する事業を2015年度から実施している。

- ◆2021年度は、サンフランシスコ・シリコンバレーを対象地域として実施。

2 中小企業への支援

(1) 第2次地域知財活性化行動計画

2020年7月、知財分野における地域・中小企業支援に関する2019年度までの「地域知財活性化行動計画」を改定し、特許庁、INPITが地方自治体等の関係主体と連携して実施する次期行動計画として、2022年度までの3年間の「第2次地域知財活性化行動計画」を策定した。本計画に基づき、地域・中小企業の知財活用度を引き上げることにより「稼ぐ力」を強化することを目指し、各関係主体が支援取組を進めている。

知財分野における地域・中小企業支援について～「第2次地域知財活性化行動計画」を策定しました～



<https://www.jpo.go.jp/support/chusho/koudou/keikaku.html>

(2) 企業の海外展開における費用面の支援

① 中小企業に対する外国出願支援

外国での権利化を目指す中小企業に対して外国出願費用を助成。

① 外国出願に要する費用の半額を補助します



https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_ga/ikokusyutugan.html

② 中小企業に対する外国出願中間手続支援事業

外国出願支援を受けた中小企業に対して中間手続費用を助成。

② 外国出願における中間手続に要する費用の半額を補助します



https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_ga/ikoku_chukan.html

③ 中小企業に対する知的財産侵害対策

- ・模倣品の調査、模倣品業者への対策費用を助成（模倣品対策支援事業）
- ・冒認出願等により現地企業から知的財産侵害で訴えられた場合の対策費用を助成（防衛型侵害対策事業）
- ・海外でブランド名等を悪意の第三者により先取出願された場合の当該商標無効・取消係争費用を助成（冒認商標無効・取消係争支援事業）

③ 中小企業等海外侵害対策支援事業



https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_ka/igaishingai.html

④ 海外における知財係争対策

海外で現地企業から訴訟を提起された場合等、訴訟にかかる費用を担保する保険制度に加入するための保険料を助成。

④ 海外知財訴訟費用保険に対する補助



https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_so/syou_hoken.html

(3) 金融機関の取引先企業の価値向上に向けて—知財金融促進事業—

金融機関が中小企業の持つ技術力やブランド力等の知的財産を理解し、中小企業の成長に資する経営支援を行っていくために、中小企業の知的財産を踏まえた事業の評価や経営課題に対する解決策をまとめた「知財ビジネス評価書」や「知財ビジネス提案書」を金融機関へ提供している。金融機関が知

中小企業の強み・こだわりをもっと知り、成長にむけた提案をしましょう！



<https://www.jpo.go.jp/support/chusho/kinyu-ka/tsuyo.html>

的財産に着目し、融資の検討や企業とのリレーション強化を促すことを目的としている。

(4) 特許情報分析支援事業

- ◆ 2021年度、INPITでは、中堅・中小・スタートアップ企業等を対象に、「特許情報分析支援事業」を実施。
- ◆ 全4回の公募により当事業が事業戦略・経営判断に有効に活用されると判断され採択された103件に対し、特許情報等の分析結果を提供。
- ◆ 全3回のオンライン形式のセミナーを実施し、特許情報分析結果を事業戦略・経営判断に役立てることの有用性やそのために必要な体制等を解説。延べ650名が参加。

特許情報分析支援事業



https://www.inpit.go.jp/katsuyo/patent_analyses/index.html

(5) 中小企業・スタートアップの知財活用促進に向けたアクションプラン

- ◆ 2021年12月、特許庁・INPITは、中小企業・スタートアップにおける知財活用支援強化のため、中小企業庁と共に「中小企業・スタートアップの知財活用アクションプラン」を公表。本アクションプランでは、中小企業庁との施策連携強化、中小企業等の支援機関とINPITの組織的連携強化、「知財アクセラレーションプログラム（IPAS）」等の効果的実施、知財活用に意欲的な中小企業に対して知財・経営支援専門家チームによる伴走型支援を行う「加速的支援事業」の創設等の知財総合支援窓口の強化を盛り込んでいる。

中小企業・スタートアップの知財活用促進に向けたアクションプランを策定しました



<https://www.meti.go.jp/press/2021/12/20211227002/20211227002.html>

3 大学等への支援

(1) 知財戦略デザイナー派遣事業

大学への知財専門家（知財戦略デザイナー）派遣を通じ、大学における優れた研究成果の発掘、研究者目線での知財戦略策定等を支援。

- ◆ 2021年度は知財戦略デザイナー16名を20大学に派遣。48件の研究成果を中長期の出口（共同研究契約、ライセンス契約、ベンチャー設立）につなげた。

知財戦略デザイナー派遣事業



https://www.jpo.go.jp/support/daigaku/designer_haken.html

(2) 知的財産プロデューサー派遣事業

競争的な公的資金が投入された研究開発プロジェクトを推進する研究開発機関等を対象に、知的財産の視点から、成果の活用を見据えた戦略の策定、研究開発プロジェクトの知的財産マネジメント等を支援するため、企業での知的財産実務経験等を有する専門人材である知的財産プロデューサーを派遣。

- ◆ 2021年度は、延べ41プロジェクトに派遣。

知的財産プロデューサー派遣事業



<https://www.inpit.go.jp/katsuyo/ippd/index.html>

(3) 産学連携知的財産アドバイザー派遣事業

事業化を目指す産学連携活動を展開する大学に知的財産の専門家である産学連携知的財産アドバイザーを派遣して、事業化を目指す産学連携プロジェクトの知的財産マネジメントを支援することにより、地方創生に資する大学等の活動を促進。

◆ 2021年度は、18大学に派遣。

産学連携知的財産アドバイザー派遣事業



<https://www.inpit.go.jp/katsuyo/uicad/index.html>

(4) 大学の知財活用アクションプラン

◆ 2021年12月、特許庁・INPITは、大学における知財活用支援強化のため、経済産業省産業技術環境局と共に「大学の知財活用アクションプラン」を公表。本アクションプランでは、経済産業省産業技術環境局との施策連携強化、INPITによる「産学連携・スタートアップアドバイザー事業」の創設や、「知財戦略デザイナー派遣事業」の効果的実施、大学発ベンチャーのグローバルな事業展開に資する国際的な権利取得の支援創設に向けた取組等を盛り込んでいる。

知財活用促進に向けたアクションプランを策定しました



<https://www.meti.go.jp/press/2021/12/20211210001/20211210001.html>

産学連携・スタートアップアドバイザー事業



<https://www.inpit.go.jp/katsuyo/startup/index.html>

4 地域における支援体制

(1) 各地域における支援施策

地域における知的財産制度普及等の拠点として、経済産業局等に知的財産室を9か所設置し、地域の産業特性やニーズを踏まえた、特色ある独自の知的財産支援施策を企画・実施している。

また、各経済産業局等の管轄地域ごとに地域知的財産戦略本部を設置し、地域知的財産戦略推進計画に基づき、地域における知的財産の普及啓発及び戦略的な知的財産活用のための支援施策を推進している。

さらに、地域の先導的な知財の取組を支援する「中小企業知的財産支援事業」を実施している。

先導的な地域による知財の取組を支援します—「中小企業知的財産支援事業」について—



https://www.jpo.go.jp/support/chusho/sien_jigy.html

(2) INPIT近畿統括本部 (INPIT-KANSAI)

特許庁及びINPITは、2017年7月に「INPIT近畿統括本部 (INPIT-KANSAI)」をグランフロント大阪 (大阪市北区) に開設して以来、地元自治体や地域の関係機関等と密接に連携し、中堅・中小企業等に対して、きめ細かな知財サービスを提供するため、知的財産に関する高度・専門的な支援、出張面接・オンライン面接の場の提供、高度検索用端末による産業財産権情報の提供及び地元自治体や地域の関係機関のネットワークを活用した情報提供、各種セミナーの共同開催及び講師派遣等を実施している。

近畿統括本部の支援サービス



<https://www.inpit.go.jp/kinki/>

5 知的財産制度の普及啓発活動

(1) つながる特許庁

特許庁が日本各地を訪問し地域の皆様と直接つながることにより知財を身近に感じていただき、また、地域と全国をつなげることで各地の知財の取組を全国へ発信することを目的として開催。

- ◆ 2021年度は、全国6地域でセミナーイベントを開催。開催地域の知財に関する先進的な取組などを、現地からオンライン配信し、全国の中堅・中小企業等に情報提供。
- ◆ 2021年度の延べ参加者数は、現地参加797名、オンライン参加2,020名。

「つながる特許庁」について



<https://www.jpo.go.jp/support/chusho/tsunagaru-tokkyocho.html>

(2) 知的財産権制度説明会

知的財産制度の普及啓発及び制度の円滑な運用を図り、知的財産の取得・活用を推進し、産業の活性化を図るため、参加者の知見・経験のレベルに応じた「知的財産権制度説明会（初心者向け・実務者向け）」をINPITの学習ツール「IP ePlat」を活用して、オンライン配信によって実施している。

- ◆ 2021年度は、初心者向け説明会の動画は39,297回、実務者向け説明会の動画は38,785回再生された。

知的財産権制度説明会—知的財産権について学べます—



https://www.jpo.go.jp/news/shinchaku/event/seminar/chizai_setumeikai.html

(3) 産業財産権専門官

各経済産業局及び内閣府沖縄総合事務局の知的財産室並びにINPITと連携し、地域未来牽引企業等のポテンシャルの高い中小企業等をターゲットに、知財戦略構築のためのハンズオン支援を実施している他、中小企業、金融機関、地方自治体及び支援機関等を対象としたセミナーの講師等を通じた知的財産制度及び各種支援施策に関する普及啓発を行っている。

- ◆ 2021年度は、中小企業等へのハンズオン支援を計256社に対して実施し、地方自治体や支援機関等を対象としたセミナーの講師等を58件実施。

産業財産権専門官が中小企業の知財活動を応援します



<https://www.jpo.go.jp/support/chusho/chiteki-zaisan/index.html>

6 情報提供による支援

(1) 特許情報プラットフォーム (J-PlatPat)

J-PlatPatは、特許、実用新案、意匠、商標の公報の検索や経過情報の照会等の機能を有する特許情報提供サービスである。2022年3月末時点、日本や海外で発行された特許等の公報約1億5,000万件を、文献番号、分類情報、キーワード等により検索可能。

- ◆ 2021年度の利用回数は、約1億6,600万回超。
- ◆ 2021年度は、特許庁の公報システムの刷新に対応して、J-PlatPat

J-PlatPat



<https://www.j-platpat.inpit.go.jp/>

で検索・照会できる公報情報を日次更新する機能改善を実施。

(2) 特許情報取得API

- ◆ 2022年1月より、特許庁の保有する特許情報の更なる活用を促進するため、希望者に対し、APIを利用した特許情報の試行提供を開始。特許情報取得APIは、日本国内の特許の書誌情報や経過情報、拒絶理由通知書等の書類実体等を提供している。

APIを利用した特許情報の試行提供を開始します



<https://www.jpo.go.jp/system/laws/sesaku/data/api-provision.html>

API情報提供サイト



<https://ip-data.jpo.go.jp/pages/top.html>

(3) 外国特許情報サービス (FOPISER)

FOPISERは、J-PlatPatでは照会できないASEAN等の新興国を中心とした海外の特許情報が閲覧できる検索・照会サービスである。日本語のユーザーインターフェースを通じて、文献番号、分類情報、キーワード等により検索することや、文献の内容を機械翻訳された日本語で照会することができる。

FOPISER



<https://www.foreignsearch2.jpo.go.jp/>

(4) 画像意匠公報検索支援ツール (Graphic Image Park)

意匠に係る権利調査の負担の軽減のためのサービス「画像意匠公報検索支援ツール (Graphic Image Park)」を2015年10月1日より提供している。

利用者がイメージファイルを入力するだけで、意匠登録になった画像のデザインを調査できるツールで、イメージマッチング技術を用いて、機械的な評価が高い（近い）順に蓄積画像を並べ替えることで、画像の調査をする際の効率を高めることができる。また、専門的な知識を有する者は、日本意匠分類などによる絞り込みを行うこともできる。

Graphic Image Park



<https://www.graphic-image.inpit.go.jp/>

(5) 特許検索ポータルサイト

先行技術文献調査をサポートする関連情報を一元的に提供してほしいという出願人からの要望に応えるため、2009年3月に「特許検索ポータルサイト」を特許庁ウェブサイト上に設置して試行を開始し、その後も、寄せられた意見等を受けて、FI、CPC等の分類の対応関係を参照するツールを提供するなど、内容を充実させている。

今後も本ポータルサイトの記載内容の更新を引き続き行い、更なる利便性の向上を図っていく予定である。

特許検索ポータルサイト



<https://www.jpo.go.jp/support/general/searchportal/index.html>

(6) 新興国等知財情報データバンク

新興国等知財情報データバンクは、各国及び地域の知的財産制度に加え、ライセンス実務、模倣品・訴訟対策、誤訳によるトラブル事例等に関する情報も掲載している情報発信ウェブサイトである。本データバンク内の「アンケート」のページより、情報収集を行うべき国・地域、テーマ等の意見や要望を受け付けている。

新興国等知財情報データバンク



https://www.jpo.go.jp/system/laws/gaikoku/titeki_databank.html

- ◆ 2022年3月末時点で、アジアを中心に、中東、アフリカ、中南米

等について約3,000件の記事を掲載。

(7) 特許戦略ポータルサイト

特許庁が保有する情報のうち、国内外での権利化に役立つ情報、技術動向に関する情報、特許情報の活用に関する情報、各種調査やガイドライン等へのリンク集となっており、特許出願・審査請求する際に役立つ情報として、「自己分析用データ」を提供している。

◆ 2022年3月末時点で、「自己分析用データ」の利用企業は約1,500社。

(8) 開放特許情報データベース

大学・公的研究機関、企業等が保有する知的財産権で、他者にライセンスする意思のある特許（開放特許）の有効活用により、新たなイノベーションの創出及び技術開発による権利化の支援を行うために、「開放特許情報データベース」において開放特許の情報を提供。

◆ 2022年3月末時点で、登録件数は24,472件（うち企業：3,796件、大学・TLO：8,273件、公的研究機関等：11,410件）。

(9) リサーチツール特許データベース

ライフサイエンス分野におけるリサーチツール特許の使用を促進するため、大学・公的研究機関、企業等が保有するリサーチツール特許の情報をデータベース化し、「リサーチツール特許データベース」において情報を提供。

◆ 2022年3月末時点で、登録件数は291件（うち企業：9件、大学・TLO：167件、公的研究機関等：114件）。

特許戦略ポータルサイト



<https://www.jpo.go.jp/support/general/tokkyo/senryaku/index.html>

開放特許情報データベース



<https://plidb.inpit.go.jp/>

リサーチツール特許データベース



<https://plidb.inpit.go.jp/research/home>

7 料金面等における支援

(1) 個人・中小企業・大学等を対象とした特許料・審査請求料の減免措置

個人・中小企業・大学等を対象に、一定の要件を満たすことを条件として、特許料（第1年分から第10年分）及び審査請求料の減免措置を講じている。

- ◆ 資力を考慮して定められた個人に対する特許料・審査請求料の免除又は半額軽減措置の2021年度の実績は以下のとおり。
 - ・特許料（第1年分から第3年分）の減免：723件
 - ・審査請求料の減免：1,255件
- ◆ 中小企業等に対する特許料・審査請求料の半額軽減措置の2021年度の実績は以下のとおり。
 - ・特許料（第1年分から第3年分）の軽減：17,938件
 - ・審査請求料の軽減：26,389件
- ◆ 中小ベンチャー企業・小規模企業等に対する特許料・審査請求料

2019年4月1日以降に審査請求をした案件の減免制度（新減免制度）について



<https://www.jpo.go.jp/system/process/tesuryo/genmen/genmen20190401/index.html>

の3分の2軽減措置の2021年度の実績は以下のとおり。

- ・特許料（第1年分から第3年分）の軽減：7,912件
- ・審査請求料の軽減：9,888件
- ◆大学等の試験研究機関に対する特許料・審査請求料の半額軽減措置の2021年度の実績は以下のとおり。
 - ・特許料（第1年分から第3年分）の軽減：6,668件
 - ・審査請求料の軽減：8,177件

(2) 中小企業・大学等を対象としたPCT国際出願に係る手数料の軽減措置・交付金交付措置

特許庁が受理したPCT国際出願について、中小企業・大学等を対象に、一定の要件を満たすことを条件として、PCT国際出願に係る送付手数料・調査手数料及び予備審査手数料の軽減措置を講じている。また、PCT国際出願に係る手数料のうち、WIPOに対する手数料（国際出願手数料及び取扱手数料）を、手数料納付後の出願人からの申請により、「国際出願促進交付金」として交付する措置も講じている。

- ◆中小企業等に対するPCT国際出願に係る手数料の半額軽減措置・交付金交付措置の2021年度の実績は以下のとおり（2022年6月10日時点での暫定値）。
 - ・送付手数料・調査手数料の軽減：2,281件
 - ・予備審査手数料の軽減：122件
 - ・国際出願手数料及び取扱手数料にかかる交付金の交付：2,035件
- ◆中小ベンチャー企業・小規模企業等に対するPCT国際出願に係る手数料の3分の2軽減措置・交付金交付措置の2021年度の実績は以下のとおり（2022年6月10日時点での暫定値）。
 - ・送付手数料・調査手数料の軽減：1,930件
 - ・予備審査手数料の軽減：95件
 - ・国際出願手数料及び取扱手数料にかかる交付金の交付：1,670件
- ◆大学等の試験研究機関に対するPCT国際出願に係る手数料の半額軽減措置・交付金交付措置の2021年度の実績は以下のとおり（2022年6月10日時点での暫定値）。
 - ・送付手数料・調査手数料の軽減：2,049件
 - ・予備審査手数料の軽減：162件
 - ・国際出願手数料及び取扱手数料にかかる交付金の交付：1,894件

国際出願に係る手数料の軽減措置の申請手続



https://www.jpo.go.jp/system/patent/pct/tesuryo/pct_keigen_shinsei.html

国際出願促進交付金の交付申請手続



https://www.jpo.go.jp/system/patent/pct/tesuryo/pct_kofu_shinsei.html

8 相談業務による支援

(1) 知財総合支援窓口

INPITは、中小企業等が抱える様々な経営課題について、自社のアイデア、技術、ブランド、デザインなどの「知的財産」の側面から解決を図る地域密着型の支援窓口として、「知財総合支援窓口」を47都道府県に設置。

知財総合支援窓口



<https://chizai-portal.inpit.go.jp/>

◆ 2021年度の相談件数は、123,345件。

(2) 産業財産権相談窓口

アイデアがあるものの、どのようにすれば権利化できるか分からない、特許等の出願をしたいが手続方法が分からない等の産業財産権の手続に関する相談を、INPITにおいて無料で受け付けている。相談については、窓口、電話、メール、文書（手紙、ファックス）及びオンラインにて行うことができる（付録3 12. 参照）。

◆ 2021年度の相談件数は、28,591件。

(3) 知的財産相談・支援ポータルサイト

知的財産相談・支援ポータルサイトでは、産業財産権に関する基本的な情報や出願から登録、審判までの手続に必要な情報をFAQ形式で提供しており、これらの情報はキーワードによる検索も可能となっている。また、最も問合せが多い商標については、「かんたん商標出願講座」として、動画で分かりやすく解説しているほか、各種申請様式（様式見本）や記入例等、手続に関する最新の書類をダウンロードすることも可能である。なお、同サイトで解決できない質問についてはサイト上の入力フォーム等を通じて直接相談窓口にも問合せをすることもできる。

◆ 2021年度のFAQ閲覧利用件数（産業財産権）は、416,394件。

(4) 電子出願に関する相談支援

ウェブサイト上に開設した「電子出願ソフトサポートサイト」において、申請書類の書き方ガイドやよくあるQ & A等、電子出願に役立つ情報を提供している。また、電子出願ソフトの具体的な操作方法等について、電子出願ソフトサポートセンターにおいて専門スタッフが相談を受け付けている（付録3 12. 参照）。

◆ 2021年度の相談件数は、10,214件。

(5) 営業秘密・知財戦略に関する相談

INPITの営業秘密・知財戦略相談窓口及び関西知財戦略支援専門窓口では、全国の知財総合支援窓口と連携し、権利化／秘匿化の知財戦略や営業秘密レベルの企業情報の管理手法等に関する個別相談やセミナーにおける講師派遣要請に、実務経験を有する専門人材が対応。

- ◆ 2021年度は、営業秘密・知財戦略相談窓口では553件、関西知財戦略支援専門窓口では247件の相談対応を実施。
- ◆ 2021年度は、営業秘密管理のPR動画を3本作成し順次公開。

産業財産権相談窓口について



https://www.inpit.go.jp/consul/consul_about/index.html

知的財産相談・支援ポータルサイト



<https://faq.inpit.go.jp/>

電子出願ソフトサポートサイト



<http://www.pcinfo.go.jp/site/>

営業秘密・知財戦略相談窓口



<https://faq.inpit.go.jp/tradecret/service/>

関西知財戦略支援専門窓口



https://www.inpit.go.jp/ki-nki/senmon_madoguchi/index.html

(6) 海外展開に関する相談

INPITの海外展開知財支援窓口及び関西知財戦略支援専門窓口では、海外駐在、又は知的財産実務の経験が豊富な民間企業出身の専門人材が知的財産リスクへの対応、知的財産権の取得・管理・活用、及び海外企業への技術移転等、事業展開の各ステージに応じた知的財産全般の様々な相談に無料で対応している。

- ◆ 2021年度は、海外展開知財支援窓口では469件、関西知財戦略支援専門窓口では294件の相談対応を実施。
- ◆ 海外ビジネスにおける知的財産リスクやビジネスと知的財産の関係についての理解を深めるため、他の企業支援機関が主催するセミナー等において専門人材が60回の講演活動を実施。

海外展開知財支援窓口



<https://faq.inpit.go.jp/gjppd/service/>

関西知財戦略支援専門窓口



https://www.inpit.go.jp/kinki/senmon_madoguchi/index.html

(7) 農林水産業にかかる知的財産の相談体制の強化

農林水産省との相互協力により、各都道府県に設置する知財総合支援窓口と農林水産省の相談窓口との連携を図り、知財総合支援窓口における農林水産分野の知的財産に関する相談体制を整備。

さらに、知財総合支援窓口の相談担当者研修での農林水産省からGIと種苗登録制度にかかる講義や、農林水産省主催の知的財産研修にINPITから商標・ブランディングに関する講義を実施するなど、相談及び連携体制の一層の強化・促進を図っている。

知財総合支援窓口



<https://chizai-portal.inpit.go.jp/>

9 海外出願人への支援

(1) 特許庁サイトでの発信

海外出願人が特許庁に出願するメリットを知ってもらうため、特許庁ホームページ英語サイトにて施策等の発信を行った。

- ◆ 2021年度は、The JPO Key Featuresを更新し、特許だけでなく、意匠、商標、審判に関する取組も掲載。
- ◆ 2021年度は、The JPO Quick Readsとして、海外出願人にとって特に有益と思われる、海外アタッシェの紹介や特許、意匠に関する施策など、49回の定期的な発信を行った。

The JPO Key Features



<https://www.jpo.go.jp/e/news/keyfeatures/index.html>

The JPO Quick Reads



<https://www.jpo.go.jp/e/news/quickreads/index.html>

(2) 意見交換・イベント等での発信

海外出願人との意見交換やイベント等を通じて施策等の発信を行った。

- ◆ 2021年度は、海外企業との意見交換を25件実施し、特許庁の審査や施策を発信。
- ◆ 2021年度は、18の国際会議やイベント等において、海外出願人にとって有益な施策を発信。

The JPO invites companies and organizations to participate in our opinion exchange! —Let us know your questions, comments, suggestions, and concerns on Intellectual property (IP)—



<https://www.jpo.go.jp/e/support/general/opinion-exchange.html>

10 企業と特許庁の意見交換を通じた取組

(1) 2021年度の意見交換会の実績

今後の知的財産権制度や審査施策等に対するニーズを具体的に把握するとともに、ユーザーの戦略的な知的財産活動に資する各種情報を提供するため、個別企業や業界団体との意見交換会を毎年開催している。

- ◆ 2021年度は、企業の経営者層や知的財産担当者との意見交換を延べ220件程度実施。

意見交換を希望する企業等を募集します！～皆さまのご意見・ご要望・お悩みをお聞かせください！～



https://www.jpo.go.jp/support/general/gyousei_service/opinion-exchange.html

第6章 人材育成に向けた支援・施策

1 知的財産人材の育成

(1) 知財教材の普及

知財人材を育成するための知財教材を作成し、特許庁・INPITウェブサイトで提供するなど、普及に取り組んでいる。

- ◆ 2021年度は、高等学校の授業等で活用可能な教材コンテンツ集「SDGsと価値創造～探究の入口～（授業で使える知財創造教育コンテンツ）」、実際の企業の経営と知財にまつわる取組をベースとした17の事例を用いた、知って得する知財経営マネジメント・ケーススタディ教材を作成。

知財の教材・参考書



<https://www.jpo.go.jp/resources/report/kyozai/index.html>

知財マネジメント人材育成教材の提供



https://www.inpit.go.jp/jinzai/global/global_material.html

(2) 知財力開発校支援事業

特許庁及びINPITは、「明日の産業人材」である専門高校及び高等専門学校生徒・学生等を対象に、知的財産の保護や権利の活用についての知識や情意、態度を育む取組を支援。

- ◆ 2021年度は、34校を支援校の対象として採択。

知財力開発校支援事業



<https://www.inpit.go.jp/jinzai/educate/coop/20191001.html>

(3) パテントコンテスト及びデザインパテントコンテスト

高校生、高等専門学校生、大学生等が創造した発明・デザインの中から特に優れたものを選考・表彰（特許庁、INPIT、文部科学省、日本弁理士会共催、WIPO後援）。表彰された生徒、学生等に対して、応募作品について出願から権利取得まで支援。

パテントコンテスト・デザインパテントコンテスト



<https://www.inpit.go.jp/patecon/>

(4) 弁理士の育成

弁理士試験及び特定侵害訴訟代理業務試験の実施、弁理士に対する懲戒処分の実施及び日本弁理士会と連携した研修の充実を通じて、弁理士の質の維持・向上を図っている。

- ◆ 2021年末時点の弁理士数は11,696人、特許権等の侵害訴訟の代理業務を受任できる弁理士数は3,428人。
- ◆ 産業構造審議会知的財産分科会第19回弁理士制度小委員会において、中小企業や農林水産事業者等による知財の適正な保護・利用を促進するため、弁理士の能力強化や弁理士へのアクセス性向上等に関する提言を受けた。

産業構造審議会知的財産分科会弁理士制度小委員会



https://www.jpo.go.jp/resources/shingikai/san-gyo-kouzou/shousai/benrishi_shoi/index.html

(5) 情報通信技術を活用した学習機会の提供

知的財産に関する知識・能力などに対するニーズの多様化に応え、インノベーション力や知財を活用したビジネス力、知財マインドの高い人材育成への貢献をより充実させることを目的に、既存のeラーニングをリニューアル

IP ePlat



<https://ipeplat.inpit.go.jp/Elearning/>

し、「IP ePlat」として2020年4月1日にサービスを開始した。

- ◆2021年度は、IP ePlatにて知的財産権制度説明会（初心者向け及び実務者向け）のオンライン配信を実施。

(6) 調査業務実施者の育成

INPITでは、特許庁からの先行技術文献調査を請負う登録調査機関で調査を行う調査業務実施者になるための法定研修（工業所有権に関する手続等の特例に関する法律第37条）を実施している。精度の高い調査を行う調査業務実施者の育成は、世界最速・最高品質の審査を実現するため極めて重要であり、本研修は、特許・検索実務に関する基本的知識の体系的な学習の他、実習や検索報告書作成を通じて、調査業務実施者に必要な基礎的能力の修得を目指している。

- ◆2021年度実績 延べ受講者数：227名

(7) 海外の知的財産人材育成機関等との連携

INPITでは、海外の知的財産人材育成機関等との連携・協力を行っている。特に、中国知識産権トレーニングセンター（CIPTC）、韓国の国際知識財産研修院（IIPTI）及びベトナム知的財産研究所（VIPRI）との間では協力覚書を締結し、連携・協力関係を構築している。

- ◆2021年度は、日中韓および日中人材協力会合をCIPTC主催によりオンライン形式で開催したが、それ以外の定期会合や知的財産人材育成研修の開催は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響を受け2022年度に延期となった。

調査業務実施者育成研修（法定研修）



<https://www.inpit.go.jp/jinzai/kensyu/searcher/index.html>

知財人材育成機関等との連携



<https://www.inpit.go.jp/jinzai/suishin/index.html>

2 知財功労賞

毎年、知的財産権制度の発展及び普及・啓発に貢献のあった個人に対して「知的財産権制度関係功労者表彰」、また、制度を有効に活用し円滑な運営・発展に貢献のあった企業等に対して「知的財産権制度活用優良企業等表彰」として、経済産業大臣表彰及び特許庁長官表彰を行っており、両表彰を合わせて、「知財功労賞」と総称している。

- ◆2022年度は、経済産業大臣表彰として個人1名と企業等7者、また、特許庁長官表彰として個人4名と企業等14者を表彰した。

令和4年度「知財功労賞」について



https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2022_tizai_kourou.html

第7章 特許庁における業務改善の取組

1 ミッション・ビジョン・バリューズ (MVV)

MVVの更新

- ◆急速にそして大きく変化する社会情勢や知的財産を取り巻く環境の変化に柔軟に対応し、時代に即した知財行政を行っていくため、2021年6月にMVVを更新。

ミッション・ビジョン・バリューズ



https://www.jpo.go.jp/introduction/tokkyo_mv.html

2 デザイン経営

デザイン経営プロジェクト

2017年度に経済産業省・特許庁が開催した「産業競争力とデザインを考える研究会」において取りまとめた『『デザイン経営』宣言』において、行政においても「デザイン経営」を実践していくことの必要性が提言された。これを受け、特許庁では、2018年8月に「デザイン統括責任者 (CDO)」を設置するとともに複数の「デザイン経営プロジェクトチーム」を立ち上げ、デザイン経営を実践。

特許庁デザイン経営プロジェクト



https://www.jpo.go.jp/introduction/soshiki/design_keiei/index.html

①I-OPENプロジェクト

豊かな社会を願い、想いと創造力から生まれる知的財産をいかして、未来を切り開く情熱を有する人 (I-OPENER) を支援するプロジェクト。本プロジェクトの成果を、2025年の大阪・関西万博で発信することを目指す。

I-OPENプロジェクト



<http://www.i-open.go.jp>

- ◆2021年度は、弁理士等の知財の専門家とアイデアを社会実装する技術や知識を有する専門家などをマッチングし、ハンズオンで支援。次代のI-OPENERを生み出すエコシステムの実現に向け、繋がり構築。

②中小企業のデザイン経営支援

- ◆デザイン経営と知的財産活動の好循環の創出を目指し、中小企業のデザイン経営支援における現状の課題や2021年に公表した「中小企業のためのデザイン経営ハンドブック」を踏まえ、デザイン経営と知的財産活動の関係性に関する仮説の構築、自治体・支援機関との連携の検討、デザイン経営の実践支援ツールの試作、中小企業庁との連携（中小企業白書へのデザイン経営に関する分析の掲載支援）等を実施。

中小企業のためのデザイン経営ハンドブック



https://www.jpo.go.jp/introduction/soshiki/design_keiei/chusho.html

2022年版「中小企業白書」第2部第2章：企業の成長を促す経営力と組織 (p. 86-93)



https://www.chusho.meti.go.jp/pamflet/hakusyo/2022/PDF/chusho/04Hakusyo_part2_chap2_web.pdf

③デザイン経営推進

職員へのデザイン思考の浸透を図り、職員によるデザイン経営の実践を推進するとともに、これらにより得た知見を庁外に向けて情報発信することで社会全体のデザイン経営の推進を支援。

特許庁はデザイン経営を推進しています



https://www.jpo.go.jp/introduction/soshiki/design_keiei.html

3 特許庁の情報システムにおける取組

(1) 特許庁のシステム開発

庁外ユーザーや庁内職員の利便性向上に向けて、電子出願システムをはじめ、様々な業務に情報システムを導入してきた。今後も、「経済産業省デジタル・ガバメント中長期計画」（2020年3月改定）に基づいてシステム構造の抜本的見直し等のシステム開発を行っていく。

- ◆ 2021年には、特許・実用新案で98.6%、意匠で93.4%、商標で84.1%の電子出願率を達成。
- ◆ 2021年4月、改正意匠法の運用に向けたシステム対応を完了。
- ◆ 2022年1月、公報システムを刷新し、公報発行の迅速化を達成。

「特許庁業務・システム最適化計画」の「経済産業省デジタル・ガバメント中長期計画」への統合について



https://www.jpo.go.jp/system/laws/sesaku/gyomu/system_tougou.html

(2) 特許庁業務におけるAI技術の活用に向けた取組

「特許庁における人工知能(AI)技術の活用に向けたアクション・プラン(以下、アクション・プラン)」に基づき、特許庁の業務へのAI技術の適用可能性に関して検証を進めている。

- ◆ 2021年度は、2020年度の検討結果を踏まえ、アクション・プランを改定。
- ◆ 改定後のアクション・プランに沿って、特許、商標及び意匠の計7つの業務についてAI技術の導入を推進。

特許庁における人工知能(AI)技術の活用に向けたアクション・プランの令和3年度改定版について



https://www.jpo.go.jp/system/laws/sesaku/ai_action_plan/ai_action_plan-fy2021.html

第8章 グローバルな知的財産環境の整備に向けた取組

1 多国間、二国間会合における取組

(1)五庁 (IP5) 会合

五庁会合は、日米欧中韓の知的財産庁によって2007年に創設された枠組み。特許分野における制度運用調和、審査結果の相互利用、審査の質の向上、特許情報サービスの改善等の課題について、長官・副長官レベルの会合のほか、実務者で構成される作業部会等にて継続的に検討を実施。五庁は、2012年以降、五庁ユーザーともハイレベル及び実務者レベルでの会合を開催し、意見交換を実施。

- ◆2021年6月、第14回五庁長官会合を日本国特許庁がオンラインで主催。新技術・AI分野の協力に関する作業ロードマップ（NET/AIロードマップ）に合意。

五庁 (IP5)



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/ip5/index.html>

(2)意匠五庁 (ID5) 会合

意匠五庁 (ID5) 会合は、日米欧中韓の意匠登録出願を扱う知的財産庁によって2015年に創設された枠組み。意匠分野における五庁間の国際協力を推進することを目的として、年二回の定期会合の開催やプロジェクト形式による相互協力の取組を行っている。

- ◆2021年11月、第7回ID5年次会合を中国ホストによりオンラインで開催。既存の協力プロジェクトの成果と今後の方針の承認、新規協力プロジェクトの採択、2年ぶりとなるユーザーセッションの開催等を実施した。

意匠五庁 (ID5)



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/id5/index.html>

(3)商標五庁 (TM5) 会合

商標五庁 (TM5) 会合は、日米欧中韓の商標登録出願を扱う知的財産庁によって2011年に創設された枠組み。各国企業の商標が世界各国で適切に保護、活用される環境整備を図ることを目的として、年二回の定期会合や各種プロジェクトを通じた五庁間の協力を推進するほか、ユーザーを対象としたイベントも開催している。

- ◆2021年11月、第10回TM5年次会合を中国ホストによりオンラインで開催。既存の16の協力プロジェクト及び2つの新規提案プロジェクトについて、成果を含む進捗状況及び今後の進め方に関する議論を行ったほか、ユーザーセッションを開催した。

商標五庁 (TM5)



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/tm5/index.html>

(4)日ASEAN特許庁長官会合

日ASEAN特許庁長官会合は、我が国とASEAN各国の知的財産庁によって2012年に創設された枠組み。年度ごとの日ASEAN知的財産アクションプランの策定・レビューを行い、ASEAN諸国における知的財産権制度や審査手

日ASEAN



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/nichiasean/index.html>

続の透明化及び効率化、知的財産権制度・運用の向上、ユーザーによる知的財産権制度の活用促進、知的財産の普及啓発等を促進するべく協議を行っている。

- ◆ 2021年8月、第11回日ASEAN特許庁長官会合をオンラインで開催。2021年度の日ASEAN知的財産アクションプランに合意。東アジア・ASEAN経済研究センター（ERIA）からAI関連発明の特許審査運用に関する調査結果を報告。

(5) 日中韓協力

日中韓特許庁間における協力や直面する共通の課題の解決に向けた意見交換を行うことを目的として、2001年より日中韓特許庁長官会合を開催。また、三庁間協力の成果紹介や知財政策の議論の場として2013年より日中韓特許庁シンポジウムを開催。

- ◆ 2021年11月に同長官会合及び同シンポジウムをいずれもオンラインで開催。長官会合では、審判、人材、商標に加え商標シンポジウム、デザインフォーラムについて議論を実施。

(6) 三極特許庁長官会合

1983年以来継続する、日米欧三極特許庁による枠組み。実務的な議論を行う場が五庁の枠組みへと移行されて以降は、長官会合及び長官ユーザー会合にて政策的な議論を実施。

- ◆ 2021年11月に三極特許庁長官ユーザー会合を、同年12月に第39回三極特許庁長官会合を、いずれも我が国特許庁がオンラインで主催。今次長官会合では、長官ユーザー会合での議論を踏まえ、各庁の事務面でのデジタル化促進や知財と環境問題に関する具体的な取組等について、引き続き三極特許庁間で協力していくことに合意。

(7) 三極知財・環境問題シンポジウム

- ◆ 我が国特許庁は、第39回三極長官会合での合意に基づき、2022年3月、欧州特許庁及び米国特許商標庁との共催で、環境問題に関する具体的な取組として「三極知財・環境問題シンポジウム」をオンラインで主催。三極特許庁共催で環境問題に関するシンポジウムが開催されるのは初の試み。
- ◆ カーボンニュートラル社会の実現に向け、特許制度を戦略的に活用してカーボンニュートラル技術を開発・普及した企業によるプレゼンテーションや、産業界及び三極特許庁によるパネルディスカッションを実施。

日中・日中韓特許庁長官会合及びシンポジウムを開催しました



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/nityukan/2021120601.html>

三極（日米欧）



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/nichibeiou/index.html>

三極知財・環境問題シンポジウムの結果について



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/nichibeiou/symposium-20220317.html>

2 国際フォーラムにおける取組

(1) 世界知的所有権機関 (WIPO)

WIPOは、ジュネーブに本部を置く、知的財産保護に関する国連の専門機関。加盟国数は、我が国を含め193であり、知的財産に関する諸条約の管理、国際出願制度の運用、知的財産に関するルールメイキング、知的財産分野での途上国支援等を実施している。

- ◆ 2020年2月、特許庁は、環境技術の開発と普及を後押しすることを目的とした取組であるWIPO GREENにパートナーとして参加。2021年度も引き続き、WIPO本部、WIPO日本事務所 (WJO)、日本のパートナーとも協力し、本取組の積極的な支援、環境技術の普及を継続的に実施。

WIPO



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/wipo/index.html>

(2) 特許制度調和に関する先進国会合 (B+会合)

46か国の特許庁及び2機関で構成される先進国の枠組み。特許の実体的側面での制度調和に向けて主に新規性喪失の例外 (グレースペリオド)、衝突出願 (未公開先願)、先使用权、18か月出願公開、秘匿特権について議論を実施している。

- ◆ 2021年10月、B+全体会合を日本国特許庁がオンラインで主催。日米欧三極ユーザー団体 (IT3) による制度調和パッケージの閲覧制限が解除されたことを受け、ユーザーとのコンサルテーションの実施を決定。

B+会合



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/b-plus/index.html>

(3) 世界貿易機関 (WTO)

WTO/TRIPS理事会では、知的財産権の保護に関してWTO加盟国が遵守すべき最低基準 (ミニマム・スタンダード) として機能する貿易関連ルールであるTRIPS協定 (知的所有権の貿易関連の側面に関する協定) に関し、同協定に基づく義務の遵守状況の審査や、同協定に関する事項についての協議等が行われている。

- ◆ 2020年10月以降、新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の予防・封じ込め・治療に向けた、TRIPS協定上の一部の義務の免除を求める提案について精力的に議論が行われており、2022年3月現在、我が国も継続的に議論に参画。

WTO/TRIPS



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/wto/index.html>

(4) APECにおける知的財産権専門家会合 (IPEG)

IPEGは、アジア太平洋地域の21か国・地域 (エコノミー) をメンバーとするAPECの知的財産権分野の専門家が集まり、専門的、具体的な検討を行う、貿易投資委員会の公式サブグループである。

- ◆ 2021年8月の第53回会合では、参加エコノミーから知的財産権制

APEC/IPEG



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/apec/index.html>

度に関する最新情報を収集。

- ◆2022年2月の第54回会合では、漫画審査基準～AI・IoT編～の公表やグレースピリオドに関する調査研究といった日本の取組を紹介。

(5) G7参加国の知的財産庁による初の共同声明

- ◆2021年のG7議長国であった英国の呼びかけにより、2021年11月、G7知的財産庁（G7知財庁）の長官級会談をオンラインで開催。G7知財庁の長官が一堂に会し、WIPOのタン事務局長もオブザーバーとして参加。
- ◆本会談では、知財と公衆衛生、知財と人工知能を含む将来の技術、知財エンフォースメントのベストプラクティス、WIPOにおけるG7知財庁協力等、に関する取組みに対してG7知財庁間で認識を共有し、共同声明を採択。

G7知財庁長官級会談にてパンデミック後の経済回復を支援する共同声明が採択されました



<https://www.jpo.go.jp/news/ugoki/202111/2021112201.html>

3 途上国等に対する取組

(1) 世界知的所有権機関（WIPO）や独立行政法人国際協力機構（JICA）と連携した国際協力

①FIT Japan IP Global

WIPOに支出している任意拠出金を基に信託基金「Funds-in-Trust Japan Industrial Property Global」（FIT Japan IP Global）を設置し、様々な取組を通じて、途上国における知的財産制度の整備に向けた支援を実施している。

- ◆1987年の創設以来35年間で、総額約9,000万スイスフランを拠出し、100か国以上に支援を行ってきた。

世界知的所有権機関（WIPO）や独立行政法人国際協力機構（JICA）と連携した国際協力



https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/developing/experts_workshops.html

②専門家派遣

FIT Japan IP Globalに基づく取組を通じ、途上国における知的財産制度及び運用の整備のため、特許庁職員等を各国の特許庁等へ派遣している。また、途上国のPCT、ハーグ協定、マドリッドプロトコルへの加入及び利用を促進するためのセミナーやワークショップへ、特許庁職員を講師として派遣し、我が国が条約加盟国として経験した条約加盟時の対応や運用整備に関する知見を共有している。

- ◆2021年度までに400名以上の専門家を途上国へ派遣。

③セミナー、ワークショップ等の開催

FIT Japan IP Globalの事業として、知財の活用や知財意識の普及啓発等に関するセミナー、ワークショップ等を実施している。新型コロナウイルス感染拡大の影響により、2020年度以降は主にオンラインで実施している。また、フェローシッププログラムや知的財産修士プログラムへの支援を通じ、

途上国における知的財産制度の発展を担う人材の育成に貢献している。

④途上国へのIT関連の支援

途上国における知的財産行政を効率化し、我が国企業等のビジネス展開を円滑なものとするべく、我が国からWIPOへの任意拠出金を財源としたFIT Japan IP Global等を活用し、途上国のITインフラ整備を支援。

- ◆ 2021年度は、アフリカ知的財産機関、ザンビア、スリランカ、タイ、マラウィにおける紙書類の電子化プロジェクトやエスワティニ、ケニア、ジンバブエにおけるデータ検証プロジェクト等の支援を実施。
- ◆ 2021年11月に、途上国知財庁におけるIT人材育成を目的としたオンライン研修を実施。

⑤技術協力

JICAが実施する事業を通じて、知的財産制度に関する専門家として特許庁職員を途上国に派遣し、知的財産制度の整備や人材育成を支援している。

- ◆ 2021年3月からJPO職員1名を長期専門家としてベトナム国家知的財産庁へ派遣。特許審査運用向上等に向けた支援を実施している。
- ◆ 2021年5月からJPO職員1名を長期専門家としてインドネシア知的財産総局へ派遣。特許審査運用向上等に向けた支援を実施している。

(2)産業財産権人材育成協力事業

途上国において知的財産制度を担う人材の育成を通じて、知的財産制度及びその運用の確立・強化を支援し、各国の更なる経済発展に貢献するため、アジア太平洋地域、中南米地域、及びアフリカ地域を中心とした途上国を対象に、知的財産に関する知識向上のための事業を実施している。

- ◆ 1996年に事業を開始し2022年3月までの26年間で100か国5地域、7,377名の研修生が研修を修了。

(3)途上国向け知財研修プログラムの実施

産業財産権人材育成協力事業の取組みとして、途上国における知的財産権の保護・執行強化、知的財産権の活用及び制度の普及啓発等を推進するため、知的財産関連行政庁、裁判所、税関、民間企業者等をはじめとした知的財産の専門家の能力向上を目的とした研修プログラムを実施。

- ◆ 2021年度は、18の研修コースをオンラインにより実施し、57か国・機関から官民合わせて335名の研修生が研修プログラムを修了。

(4)フォローアップセミナーの開催

産業財産権人材育成協力事業の取組みとして、我が国で研修を受けた者に

産業財産権人材育成協力事業



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/developing/training/index.html>

2021年度途上国人材育成研修



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/developing/training/2021.html>

対する研修成果の持続、研修修了生間の連携を図り、各国国内における知的財産制度の普及啓発を支援することを目的に、我が国特許庁及び現地特許庁、並びに研修修了生で組織された同窓会の主催によるセミナーを開催。

- ◆2021年度は、フィリピン・タイ向けのフォローアップセミナーをオンラインにより開催し、研修修了生をはじめとした283名が参加。

Follow-up Seminars



<https://www.jpo.go.jp/e/news/kokusai/developing/training/followup/index.html>

4 模倣品問題への対応

(1) 政府模倣品・海賊版対策総合窓口

2004年8月より政府模倣品・海賊版対策総合窓口を設置し、模倣品・海賊版対策に関する政府の一元的な相談窓口として主に権利者からの相談を受け付けている。

- ◆2021年の相談・情報提供の受付件数は1,508件。近年の傾向としてはインターネット上の個人間取引に関する相談・情報提供が多く、2021年は619件。

政府模倣品・海賊版対策総合窓口



<https://www.jpo.go.jp/support/ipr/index.html>

(2) 模倣品対策に必要な情報の収集・提供

海外進出日系企業を支援するため、JETRO海外事務所等に知的財産担当調査員を配置し、現地において調査活動や相談対応を実施。さらに、諸外国別に「模倣被害実態調査」、「模倣対策マニュアル」、「知的財産権侵害判例・事例集」などを作成・公表しているほか、各地でセミナーも開催している。

諸外国の被害実態・制度運用等調査（官民合同ミッション等支援事業）



<https://www.jpo.go.jp/resources/report/mohohin/shogaikoku.html>

模倣対策マニュアル、知的財産権侵害判例・事例集、冒認関係報告書等



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/mohohin/manual.html>

(3) 消費者等に対する啓発活動

2003年より国内消費者向けに知的財産権の重要性や模倣品の弊害を周知する「コピー商品撲滅キャンペーン」を実施し、消費者意識の向上に取り組んでいる。

- ◆2021年度は、都内の高校4校を対象に、知的財産権侵害防止教育のモデル授業などを実施。

コピー商品撲滅キャンペーン



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/mohohin/campaign/2020/index.html>

5 グローバルなIT化に向けた取組

(1) 優先権書類の電子的交換（特許、実用新案及び意匠）

優先権書類を特許庁間で電子的に交換し、出願人による紙書類の提出を省略する取組を推進。現在、WIPOの「デジタルアクセスサービス（DAS）」を利用する特許庁との間で実施するもの及び日本国特許庁と台湾智慧財産局との間で実施するもの（二庁間PDX）の2つの手段により利用可能。

- ◆ 2022年1月、台湾智慧財産局との二庁間PDXを利用した優先権書類の電子的交換の対象を意匠登録出願にも拡大。

優先権書類の提出省略について
(優先権書類の特許庁間における
電子的交換について)



<https://www.jpo.go.jp/system/process/shutugan/yusen/das/index.html>

(2) グローバル・ドシエ

各国の特許出願の手续や審査に関連する情報（ドシエ情報）の共有や、ITを活用した新たな共通サービスの実現を目指す「グローバル・ドシエ構想」の下、五庁は、五庁が開発したドシエ情報を一括して参照可能なシステム「ワン・ポータル・ドシエ（OPD）」と、WIPOが開発したドシエ情報共有システム「WIPO-CASE」とを接続し、グローバルなドシエ情報の共有システムとしてユーザーに提供している。

- ◆ 2021年には、トルコがWIPO-CASEの運用を開始。2022年4月現在、五庁に加えて33の国・機関がWIPO-CASEに参加。

五庁特許出願・審査情報の共有
に向けた取組について



https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/ip5/godai_patent_kyouyu.html

各国特許出願・審査情報の一般
ユーザーへの提供について



https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/ip5/patent_user.html

6 経済連携協定を通じた知的財産保護の取組

(1) 地域的な包括的経済連携（RCEP）協定

地域的な包括的経済連携（RCEP）協定は、ASEAN10か国、日本、中国、韓国、オーストラリア及びニュージーランドの計15か国が参加する経済連携協定であり、2020年11月15日に署名され、2022年1月1日に発効した。本協定は、世界のGDP、貿易総額及び人口の約30%、我が国の貿易総額のうち約50%を占める地域の経済連携協定で、本協定の知的財産章においては、知的財産権の取得や行使などに関し、TRIPS協定を上回る保護等を規定している。

地域的な包括的経済連携
（RCEP）協定における産業財
産権分野の概要



<https://www.jpo.go.jp/news/kokusai/epa/rcep.html>

(2) 交渉中のEPA

我が国は、日中韓FTA、日トルコEPA等の交渉を行っている。これらのうち日中韓FTAは、我が国にとって主要な貿易相手国である中国及び韓国を相手とするFTAであり、3か国のGDP及び貿易額は、世界全体の約20%、アジアの約70%を占める。今後、RCEPを上回る付加価値を付与すべく、引き続き、包括的、高水準かつ互恵的な協定の締結に向けて交渉を継続する予定。

付録2 予算・機構・定員関係資料

1 歳入歳出累年表

(単位：千円)

年度別	歳入	歳出
平成25年度(2013年度)	307,880,627	114,826,945
平成26年度(2014年度)	313,107,609	126,063,602
平成27年度(2015年度)	313,241,596	140,430,560
平成28年度(2016年度)	297,202,637	144,643,271
平成29年度(2017年度)	284,324,851	147,243,322
平成30年度(2018年度)	272,713,917	155,204,833
令和元年度(2019年度)	249,106,793	164,110,880
令和2年度(2020年度)	216,240,416	164,939,042
令和3年度(2021年度)	183,810,667	156,202,542
令和4年度(2022年度)	189,775,186	154,084,778

問合せ先：会計課

2 歳入予算に関する統計表

(単位：千円)

款・項	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
歳入総額	272,713,917	249,106,793	216,240,416	183,810,667	189,775,186
特許料等収入	123,665,342	129,349,630	125,367,149	129,883,528	148,629,656
特許印紙収入	97,969,704	100,894,652	94,787,267	84,776,772	82,543,441
特許料等収入	25,695,638	28,454,978	30,579,882	45,106,756	66,086,215
他会計より受入					
一般会計より受入	17,446	17,604	17,806	17,713	17,599
独立行政法人納付金収入					
独立行政法人工業所有権 情報・研修館納付金収入	-	-	1,839,538	-	-
雑収入					
雑収入	1,125,286	1,118,298	852,483	723,652	252,984
前年度剰余金受入					
前年度剰余金受入	147,905,843	118,621,261	88,163,440	53,185,774	40,874,947

問合せ先：会計課

3 歳出予算事項に関する統計表

(1) 事項別歳出予算

(単位：千円)

事 項	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
歳 出 総 額	155,204,833	164,110,880	164,939,042	156,202,542	154,084,778
独立行政法人工業所有権情報・研修館運営費					
独立行政法人工業所有権情報・研修館運営費交付金に必要な経費	12,140,221	12,229,027	12,164,027	11,110,411	10,761,811
事務取扱費	139,798,497	144,088,666	149,871,641	140,512,187	132,833,586
事務取扱いに必要な経費	50,209,298	52,994,588	53,041,877	51,810,814	49,862,150
一般事務処理経費	50,043,986	52,819,661	52,898,089	51,693,207	49,745,598
既定員に伴う経費(定員合理化・増員・振替含む)	33,702,241	33,995,546	34,358,440	34,630,122	33,664,538
一般管理経費	6,001,993	6,418,862	7,122,426	7,749,653	7,841,877
各種審議会経費	13,928	14,111	13,093	13,076	12,611
特許管理等指導奨励経費	601,441	2,023,212	2,007,225	1,987,091	883,478
外部借室経費	3,253,651	3,291,020	3,186,849	1,757,136	1,837,666
工業所有権行政の国際化	4,002,030	4,000,676	3,243,177	3,110,543	3,140,627
中小企業出願等支援事業	2,339,213	2,949,286	2,836,801	2,317,067	2,235,730
特許微生物寄託機関関係	129,489	126,948	130,078	128,519	129,071
特許公報類発行経費	165,312	174,927	143,788	117,607	116,552
工業所有権の審査審判等の処理促進に必要な経費	54,879,090	55,095,755	55,982,648	49,064,761	47,750,426
審査審判等事務処理経費	41,154,459	41,456,321	42,707,602	37,576,375	37,486,092
審査審判基盤整備	372,918	375,006	392,906	379,763	383,712
審査審判処理	32,436,979	33,174,847	34,168,264	28,650,381	28,589,895
特許協力条約実施経費	8,344,562	7,906,468	8,146,432	8,546,231	8,512,485
資料整備経費					
審査審判資料整備	13,724,631	13,639,434	13,275,046	11,488,386	10,264,334
特許事務の機械化に必要な経費	34,710,109	35,998,323	40,847,116	39,636,612	35,221,010
施設整備費					
施設整備に必要な経費	3,066,115	7,593,187	2,703,374	4,379,944	10,289,381
予備費					
予備費	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000

問合せ先：会計課

(2) 令和4年度特許特別会計歳出予算の概要

＜予算額 1,541億円（令和3年度予算額 1,562億円）＞

世界をリードする特許行政実現に向け、**徹底した歳出削減を継続しつつ、手続や審査体制のDX化等**を推進し、さらに、**イノベーション創出に向けた知財活動・経営を重点的に支援**する。

世界をリードする特許行政の実現に向けた取組

業務やシステムの効率化を徹底した上で、**審査体制の強化**や**特許行政のDX化**を通じ、**世界最速・最高品質の審査を実現**する。

- ▶ **世界最速・最高品質の審査体制のもと、業務の効率化を徹底** 291.3億円（303.3億円）
- ▶ **商標出願の大幅増に対応した審査体制の強化** 商標審査官 7人の定員増
- ▶ **情報システム刷新及び運用の効率化を徹底** 378.1億円（428.7億円）
 - ・刷新、運用の効率化を徹底した上で、書面手続等のデジタル化を推進
- ▶ **AI活用やフリーアドレス化による審査体制のDX化推進** 2.6億円（0.9億円）
 - ・AI活用による審査業務等の効率化を促進
 - ・テレワークとフリーアドレスの組合せにより分散した執務スペースの本庁舎への集約を目指す

イノベーション創出に向けた知財活動・経営の重点的支援

イノベーションを通じた我が国の競争力向上を図るため、**中小・ベンチャー企業、大学等の知財活動を重点的に支援**し、さらに、**企業の持続的な成長及び企業価値の向上に資する知財経営の普及・実践**を支援する。

- ▶ **中小・ベンチャー企業の知財活動支援の拡充** 10.8億円（8.6億円）及び（独）INPIT交付金107.6億円の内数
 - ・各都道府県の「知財総合支援窓口」の相談・支援
 - ・金融機関による知財を切り口とした中小企業支援の促進
 - ・スタートアップの知財戦略構築等の支援
 - ・中小企業等海外出願・侵害対策支援事業費補助金
- ▶ **大学が利用できる知財活動支援の拡充** 3.4億円（1.9億円）及び（独）INPIT交付金107.6億円の内数
 - ・日本出願を基礎としたスタートアップ設立に向けた国際的な権利化支援事業
 - ・専門家派遣を通じた大学等における研究成果の社会実装の支援
- ▶ **知財経営の普及・実践支援の拡充** 7.9億円（5.2億円）
 - ・経営層に向けたIPランドスケープを通じた知財経営の普及・実践支援
 - ・最新特許技術及び知的財産制度の研究推進

問合せ先：総務課

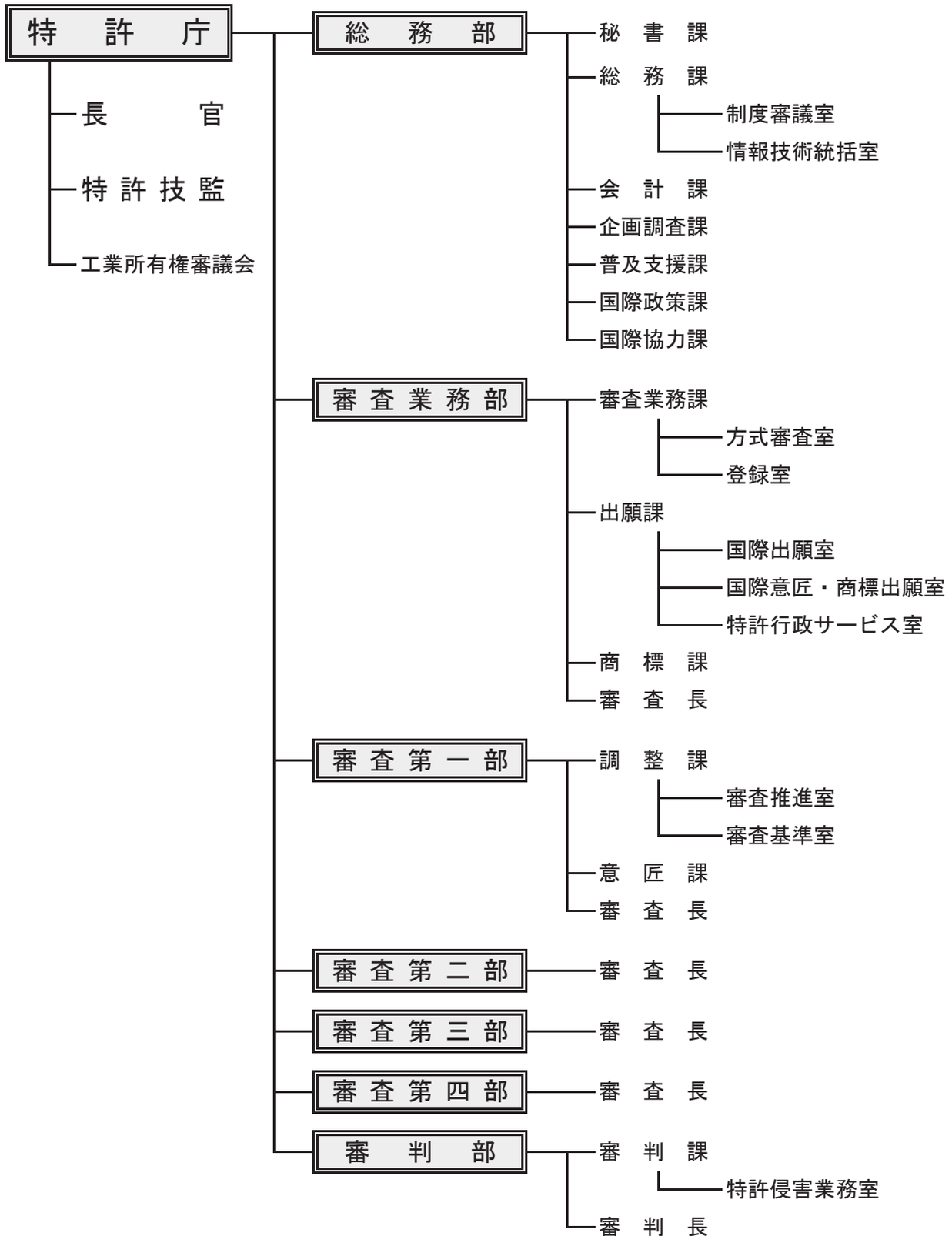
4 特許庁定員推移表

(年度末定員 単位：人)

	平成 25年度	平成 26年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度
総定員	2,852	2,837	2,821	2,804	2,788	2,780	2,792	2,789	2,793	2,794
[審査・審判官]	2,285	2,280	2,275	2,270	2,263	2,257	2,253	2,257	2,263	2,267
●審査官	1,898	1,893	1,888	1,887	1,880	1,874	1,870	1,877	1,883	1,887
特・実 審査官	1,701	1,702	1,702	1,702	1,696	1,690	1,682	1,666	1,665	1,662
意匠 審査官	51	49	48	48	48	48	48	50	50	50
商標 審査官	146	142	138	137	136	136	140	161	168	175
●審判官	387	387	387	383	383	383	383	380	380	380
[一 般]	567	557	546	534	525	523	539	532	530	527

問合せ先：総務課

5 特許庁組織図 (2022年4月1日現在)



問合せ先：総務課

付録3 | その他統計・資料

1 特許情報プラットフォーム (J-PlatPat) における提供サービス (日本語版に加え、同等の機能を有する英語版を提供)

2022年3月16日現在

サービス名	照会可能データ	検索可能範囲	主な機能
1 特許・実用新案、意匠、商標の簡易検索	特許・実用新案公報データ、意匠公報データ、商標公報データ、特許情報標準データ (商標見本イメージ等)	特許・実用新案：明治18年～ 意匠：明治22年～ 商標：明治18年～	テキスト検索、各種番号照会、四法横断検索、ハイライト多色表示
2 特許・実用新案番号照会 / OPD	特許・実用新案番号照会： 特許・実用新案公報データ	明治18年～	各種番号照会、文献単位PDFダウンロード、経過情報・書類情報表示、機械翻訳による公報の英訳表示 (英語版)
	ワン・ポータル・ドシエ (OPD) 照会： 各国の特許出願の手續や審査に関連する情報 (ドシエ情報)	—————	各種番号照会、複数行に出願された同一発明のドシエ情報の一括表示、ドシエ情報の英訳表示、書類種別によるフィルタ、付与分類・引用文献の一覧表示
3 特許・実用新案検索	特許・実用新案データ、外国公報データ (米国、欧州特許庁 (EPO)、世界知的所有権機関 (WIPO)、英国、ドイツ、旧東ドイツ、フランス、スイス、カナダ、韓国、中国)、米国特許和抄、欧州特許和抄、中国特許和抄、PAJ (英文抄録)	日本：明治18年～ 米国：1836年～ EPO：1978年～ WIPO：1978年～ 英国：1916年～ ドイツ：1877年～ 旧東ドイツ：1951年～ フランス：1844年～ スイス：1888年～ カナダ：1920年～ 韓国：1979年～ 中国：1985年～ PAJ：昭和51年～	テキスト検索 (日本、米国、EPO、WIPO、韓国、中国のみ)、IPC検索、FI・Fターム検索、CPC検索 (外国公報のみ)、論理式検索、ハイライト多色表示、文献単位PDFダウンロード、経過情報・書類情報表示、外国特許和抄検索、中韓機械翻訳全文検索、J-GLOBAL検索、非特許文献検索等
4 特許・実用新案分類照会 (PMGS)	FI分類表、FIハンドブック	FI：最新版	FI、タームコード、IPCによる階層絞り込み、キーワード検索、簡易表示
	Fタームリスト、Fターム解説	Fターム：全ターム (廃止タームを除く)	
	IPC分類表	IPC：第8版	
	FI-IPCコンコーダンスリスト	FI-IPC最新版	
5 意匠番号照会	意匠公報データ 特許情報標準データ (意匠公知資料・外国意匠公報資料)	明治22年～	各種番号照会、文献単位PDF表示、経過情報・書類情報表示
6 意匠検索	意匠公報データ 特許情報標準データ (意匠公知資料・外国意匠公報資料)	明治22年～ (テキスト検索の可能範囲は平成12年～)	テキスト検索、日本意匠分類 / Dターム検索、文献単位PDF表示、経過情報・書類情報表示等
7 意匠分類照会	日本意匠分類一覧表	日本意匠分類：最新版	日本意匠分類 / Dタームのキーワード検索
8 商標番号照会	商標公報データ、特許情報標準データ (商標見本イメージ等)	商標公報データ：明治18年～ 特許情報標準データ：権利存続・出願中の案件、平成12年以降の案件、前記以外は公報発行済で特許庁がデータを保有している案件	各種番号照会、文献単位PDF表示、経過情報・書類情報表示
9 商標検索	商標公報データ、特許情報標準データ (商標見本イメージ等)	商標公報データ：平成12年～ 特許情報標準データ：権利存続・出願中の案件、平成12年以降の案件、前記以外は公報発行済で特許庁がデータを保有している案件	商標 (検索用) 検索、称呼 (類似検索)、図形等分類検索、文献単位PDF表示、経過情報・書類情報表示等
10 日本国周知・著名商標検索	日本国周知・著名商標	—————	商標 (検索用) 検索、登録番号照会、全件一覧表示等
11 不登録商標検索	商標法上登録できない標章	大臣指定マーク WTO原産地名	称呼 (単純文字列検索)、図形等分類検索、全件一覧表示等
12 図形等分類表	細分化ウィーン分類表 (ウィーン分類第5版準拠第2版)	—————	分類照会、キーワード検索、事例付き表示
13 商品・役務名検索	商品・役務名データ	—————	キーワード検索 (商品・役務名)、区分、類似群コード検索
14 審決検索	審決公報データ、判決公報データ、審決速報情報	昭和15年～ (審決公報データ) 平成4年～ (判決公報データ) 審決決定から審決公報発行までの審決情報	各種番号照会、各種分類検索、全文検索、審決日検索等、機械翻訳による公報の英訳表示 (英語版)
15 文献蓄積情報	各種文献の蓄積範囲情報	—————	—————

特許情報プラットフォーム (J-PlatPat) : <https://www.j-platpat.inpit.go.jp/>

問合せ先：総務課情報技術統括室

2 特許庁の提供する主なデータ一覧表

【1. 公報】

2022年4月1日現在

特許庁が発行する以下の公報は、インターネットを利用して発行しています。

インターネット利用による公報発行サイト：<https://www.gazette.jpo.go.jp/sccid1010>

	特許庁データ名	提供間隔
1	特許・実用新案公報	毎日*1
2	公開公報	毎日*1
3	登録実用新案公報	毎日*1
4	意匠公報	毎日*1
5	商標公報	毎日*1
6	公開・国際商標公報	毎日*1
7	審決公報	月1回
8	特許庁公報	毎日*1

【2. 特許情報標準データ等】

2022年3月16日現在

下記のデータは、特許情報標準データ等の一括ダウンロードサービスから入手することが可能です。

特許情報標準データ等

	特許庁データ名	更新間隔
1	特許情報標準データ（特許）	毎日*1
2	特許情報標準データ（実用新案）	毎日*1
3	特許情報標準データ（意匠）	毎日*1
4	特許情報標準データ（商標）	毎日*1
5	特許 整理標準化XMLデータ	更新無し*2
6	実用新案 整理標準化XMLデータ	更新無し*2
7	特許 整理標準化SGMLデータ（審判マスタ）	更新無し*2
8	実用新案 整理標準化SGMLデータ（審判マスタ）	更新無し*2
9	意匠 整理標準化SGMLデータ	更新無し*2
10	商標 整理標準化SGMLデータ	更新無し*2
11	XML/SGML変換データ（特許）	更新無し*3
12	XML/SGML変換データ（実用新案）	更新無し*3
13	XML/SGML変換データ（意匠）	更新無し*3
14	XML/SGML変換データ（商標）	更新無し*3

*1 提供は開行日に限る。

*2 2019年9月末をもって更新終了。

*3 2020年5月7日をもって更新終了。

その他

	特許庁データ名	更新間隔
1	公開特許英文抄録（PAJ）	月1回
2	米国特許明細書と文抄録テキストデータ	月1回
3	米国公開特許明細書と文抄録テキストデータ	月1回
4	CS（コンピュータ・ソフトウェア）書誌的事項データ	月1回
5	PMGS（Patent Map Guidance System）データ	四半期
6	欧州公開特許明細書と文抄録テキストデータ	月1回
7	中国特許と文抄録テキストデータ	更新無し*4
8	中国文献機械翻訳文	月1回
9	韓国文献機械翻訳文	月1回
10	諸外国・地域の特許情報	週1回

*4 2019年3月末をもって更新終了。

問合せ先：普及支援課、総務課情報技術統括室

3 弁理士登録状況

(1) 弁理士登録及び登録抹消人数累計表

年別	登録人数	登録抹消人数	各年12月31日現在
1951 (昭26年)	35	132	929
1952	42	35	936
1953	32	42	926
1954	38	33	931
1955	50	41	940
1956	49	24	965
1957	53	35	983
1958	51	20	1,014
1959	82	26	1,070
1960	83	64	1,089
1961	64	31	1,122
1962	62	29	1,155
1963	102	34	1,223
1964	107	33	1,297
1965	90	39	1,348
1966	105	28	1,425
1967	150	39	1,536
1968	89	27	1,598
1969	123	34	1,687
1970	101	25	1,763
1971	92	34	1,821
1972	137	31	1,927
1973	147	37	2,037
1974	113	38	2,112
1975	132	44	2,200
1976	143	50	2,293
1977	127	50	2,370
1978	110	70	2,410
1979	121	55	2,476
1980	118	58	2,536
1981	114	64	2,586
1982	118	51	2,653
1983	144	64	2,733
1984	122	40	2,815
1985	141	56	2,900
1986	120	73	2,947
1987	155	54	3,048
1988	138	55	3,131
1989	144	51	3,224
1990	174	56	3,342
1991	145	51	3,436
1992	150	57	3,529
1993	162	57	3,634
1994	136	66	3,704
1995	153	62	3,795
1996	172	51	3,916
1997	172	77	4,011
1998	182	91	4,102
1999	233	57	4,278
2000	303	78	4,503
2001	353	80	4,776
2002	424	79	5,121
2003	529	102	5,548
2004	559	105	6,002
2005	665	115	6,552
2006	642	133	7,061
2007	637	127	7,571
2008	370	135	7,806
2009	535	158	8,183
2010	724	194	8,713
2011	648	215	9,146
2012	690	179	9,657
2013	734	220	10,171
2014	712	203	10,680
2015	442	232	10,890
2016	410	211	11,089
2017	370	242	11,217
2018	369	235	11,351
2019	361	215	11,488
2020	345	221	11,609
2021	319	232	11,696

問合せ先：秘書課

(2) 都道府県別弁理士登録人数表

2021年12月31日現在

事務所所在地	人数	事務所所在地	人数
北海道	45	滋賀	82
青森	9	京都	264
岩手	5	大阪	1,742
宮城	20	兵庫	309
秋田	8	奈良	50
山形	7	和歌山	14
福島	10	鳥取	4
茨城	133	島根	4
栃木	41	岡山	31
群馬	29	広島	51
埼玉	201	山口	15
千葉	232	徳島	15
東京都	6,290	香川	13
神奈川県	844	愛媛	16
新潟	24	高知	5
富山	24	福岡	116
石川	19	佐賀	5
福井	17	長崎	4
山梨	23	熊本	15
長野	56	大分	6
岐阜	62	宮崎	9
静岡県	94	鹿児島	9
愛知県	590	沖縄	8
三重	25	国外	101
		計	11,696

特許業務法人の数：314法人（2021年12月31日現在）

問合せ先：秘書課

(3) 弁理士試験実施概況

令和3年度弁理士試験概況

総志願者数	短答式筆記試験受験者数	短答式筆記試験合格者数	論文式筆記試験(必須)受験者数	論文式筆記試験(選択)受験者数	論文式筆記試験合格者数	口述試験受験者数	最終合格者数
3,859	2,686	304	805	180	211	215	199

弁理士試験受験志願者及び合格者数

年別	区分種別	受 験 志 願 者 数			合 格 者 数		
		予 備 試 験	本 試 験	せんこう	予 備 試 験	本 試 験	せんこう
昭和	28	10	77	16	0	11	3
	29	11	164	11	2	12	4
	30	24	271	16	4	19	4
	31	27	301	20	8	26	8
	32	14	342	13	3	33	6
	33	36	495	15	4	43	6
	34	42	493	9	9	27	6
	35	32	497	32	6	56	1
	36	38	571	36	9	27	3
	37	45	655	24	10	68	6
	38	49	729	27	10	63	6
	39	71	985	34	6	48	9
	40	65	1,073	33	8	51	12
	41	79	1,329	54	16	49	19
	42	57	1,417	41	7	47	15
	43	93	1,844	59	24	49	18
	44	134	2,138	51	44	48	10
	45	120	2,366	17	34	49	12
	46	132	2,507	142	42	65	6
	47	134	2,918	86	43	84	2
	48	137	2,852	81	34	81	15
	49	126	2,802	80	37	84	9
	50	135	2,912	72	32	84	8
	51	53	3,022	55	14	91	11
	52	148	3,205	59	42	91	6
	53	128	3,237	52	33	88	3
	54	125	3,144	45	32	87	4
	55	130	3,042	36	28	82	6
56	117	3,100	25	24	77	4	
57	132	3,023	18	37	77	3	
58	90	3,007	17	28	83	1	
59	90	3,104	13	27	84	2	
60	90	2,937	11	26	76	3	
61	97	2,872	6	27	84	1	
62	101	2,933	2	30	86	1	
63	83	2,856	1	16	93	0	
平成	元年	85	2,976	3	24	96	0
	2	75	3,099	2	17	101	0
	3	64	3,217	1	18	96	0
	4	71	3,279	1	20	100	0
	5	72	3,727	1	18	111	0
	6	73	3,999	1	19	113	0
	7	65	4,177	1	16	116	0
	8	77	4,390	1	16	120	0
	9	94	4,564	1	20	135	0
	10	74	4,650	1	26	146	0
	11	71	5,002	1	20	211	0
	12	90	5,531	1	33	255	0
	13		5,963	1		315	0
	14		7,176	0		466	0
	15		8,569	0		550	0
	16		9,642	1		633	0
	17		9,863	0		711	0
	18		10,060	0		635	0
	19		9,865	0		613	0
	20		10,494	0		574	0
21		10,384	0		813	0	
22		9,950	0		756	0	
23		8,735	0		721	0	
24		7,930	0		773	0	
25		7,528	0		715	0	
26		6,216	0		385	0	
27		5,340	0		319	0	
28		4,679	0		296	0	
29		4,352	0		255	0	
30		3,977	0		260	0	
令和	元年		3,862	0		284	0
	2		3,401	0		287	0
	3		3,859	0		199	0

注1：予備試験は、本試験を受けるのに相当な学識を有しているかどうかを考試するもの。

注2：予備試験は、平成13年から廃止された。

注3：せんこうは、弁理士法の特例により昭和16年6月5日までに帝国大学を卒業した者等に対して、せんこう試問するもの。

問合せ先：秘書課

4 承認TLO、認定TLO一覧表（2022年3月1日現在）

【承認TLO】（32機関）

承認年	TLO名	関連大学等
1998年	(株) 東京大学TLO	東京大学
	(株) TLO京都	京都大学、立命館大学等
	(株) 東北テクノアーチ	東北大学等
1999年	日本大学 産官学連携知財センター	日本大学
	早稲田大学 リサーチイノベーションセンター 知財・研究連携支援部門	早稲田大学
	慶應義塾大学 研究連携推進本部	慶應義塾大学
2000年	(有) 山口ティー・エル・オー	山口大学
	(公財) 新産業創造研究機構	神戸大学、関西学院大学等
	(公財) 名古屋産業科学研究所	名古屋大学等
	(株) 産学連携機構九州	九州大学
	東京電機大学 研究推進社会連携センター	東京電機大学
2001年	タマティーエルオー(株)	工学院大学、東洋大学、東京都立大学等
	明治大学 知的資産センター	明治大学
	よこはまティーエルオー(株)	横浜国立大学、横浜市立大学等
	(株) テクノネットワーク四国	徳島大学、香川大学、愛媛大学、高知大学等
	(一財) 生産技術研究奨励会	東京大学生産技術研究所
2002年	(株) 新潟TLO	新潟大学等
	(公財) 北九州産業学術推進機構	九州工業大学、北九州市立大学等
	(株) 三重ティーエルオー	三重大学
2003年	(有) 金沢大学ティ・エル・オー	金沢大学等
	(株) キャンパスクリエイト	電気通信大学
	(株) 鹿児島TLO	鹿児島大学等
2005年	(株) 信州TLO	信州大学、長野工業高等専門学校
	佐賀大学TLO	佐賀大学
2007年	群馬大学 産学連携推進機構	群馬大学
	奈良先端科学技術大学院大学 研究国際部研究協力課	奈良先端科学技術大学院大学
2008年	東海大学 研究推進部 産官学連携センター	東海大学
	東京医科歯科大学 統合研究機構産学連携推進センター	東京医科歯科大学
	山梨大学 研究推進・社会連携機構	山梨大学
2010年	静岡技術移転(同)	静岡大学等
2016年	iPSアカデミアジャパン(株)	京都大学等
2020年	(株) 神戸大学イノベーション	神戸大学

【認定TLO】（0機関）

認定年	TLO名	関連機関等

問合せ先：企画調査課

5 各経済産業局及び沖縄総合事務局知的財産室一覧表

知的財産室は、地域における中小企業等への知的財産に関する指導・相談、情報の提供及び各種説明会の開催などを通じて知的財産に関し総合的な支援を行っている。

2022年3月現在

	担 当	所 在 地	電 話 番 号
北海道 経済産業局	地域経済部 産業技術革新課 知的財産室	〒060-0808 札幌市北区北8条西2-1-1 札幌第1合同庁舎5階	011-709-5441
東北 経済産業局	地域経済部 産業技術革新課 知的財産室	〒980-8403 仙台市青葉区本町3-3-1 仙台合同庁舎B棟3階	022-221-4819
関東 経済産業局	地域経済部 産業技術革新課 知的財産室	〒330-9715 さいたま市中央区新都心1番地1 さいたま新都心合同庁舎1号館10階	048-600-0239
中部 経済産業局	地域経済部 産業技術課 知的財産室	〒460-8510 名古屋市中区三の丸2-5-2 4階	052-951-2774
近畿 経済産業局	地域経済部 産業技術課 知的財産室	〒540-8535 大阪市中央区大手前1-5-44 大阪合同庁舎第1号館3階	06-6966-6016
中国 経済産業局	地域経済部 産業技術連携課 知的財産室	〒730-8531 広島市中区上八丁堀6-30 広島合同庁舎2号館3階	082-224-5680
四国 経済産業局	地域経済部 地域経済課 知的財産室	〒760-8512 高松市サンポート3-33 高松サンポート合同庁舎7階	087-811-8519
九州 経済産業局	地域経済部 産業技術革新課 知的財産室	〒812-8546 福岡市博多区博多駅東2-11-1 福岡合同庁舎本館6階	092-482-5463
沖縄 総合事務局	経済産業部 地域経済課 知的財産室	〒900-0006 那覇市おもろまち2-1-1 那覇第2地方合同庁舎2号館9階	098-866-1730

問合せ先：普及支援課

6 独立行政法人工業所有権情報・研修館（INPIT）一覧表

2022年4月1日現在

所在地 東京都港区虎ノ門4-3-1 城山トラストタワー8階

電話 03-3501-5765

URL <https://www.inpit.go.jp/>

2001年4月から発足した独立行政法人であり、これまで特許庁が実施してきた産業財産権に関する情報提供などの業務を引き継いで事業を行っている。

さらに、2004年10月からは名称を独立行政法人工業所有権情報・研修館（旧名称：工業所有権総合情報館）に改め、産業財産権制度を支える「情報」及び「人」という基盤と、これらが活用される「環境」の整備・強化を目的として、

- ① 先行技術調査等のための公報、審査審判資料等の収集・閲覧事業
- ② 知的財産情報の高度活用による権利化推進事業
- ③ 特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）等の産業財産権情報提供事業
- ④ 産業財産権制度一般、海外展開支援、営業秘密等に関する相談事業
- ⑤ 情報提供事業等の基盤となる情報システム整備事業
- ⑥ 特許庁審査・審判官等に対する研修事業
- ⑦ 先行技術調査を行う調査業務実施者（サーチャー）や知的財産関連人材の育成事業
- ⑧ 大学・高等専門学校からの産学連携活動に関する相談事業

を実施している。

【INPIT相談・支援窓口一覧】

所在地	所在地	電話番号
産業財産権相談窓口	〒100-0013 東京都千代田区霞が関3-4-3 特許庁1階	03-3581-1101 (内線2121~2123)
営業秘密・知財戦略相談窓口	〒105-6008 東京都港区虎ノ門4-3-1 城山トラストタワー8階	03-3581-1101 (内線3844)
海外展開知財支援窓口	〒105-6008 東京都港区虎ノ門4-3-1 城山トラストタワー8階	03-3581-1101 (内線3823)
産学連携・スタートアップ相談窓口	〒105-6008 東京都港区虎ノ門4-3-1 城山トラストタワー8階	03-3581-1101 (内線3909)
関西知財戦略支援専門窓口	〒530-0011 大阪府大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 ナレッジキャピタル タワーC9階	06-6486-9122
知財総合支援窓口	INPIT知財総合支援窓口一覧参照	全国共通ナビダイヤル 0570-082100 お近くの支援窓口につながります

7 INPIT知財総合支援窓口一覧表

中小企業等が抱える様々な経営課題について、自社のアイデア、技術、ブランド、デザインなどの“知的財産”の側面から解決を図る支援窓口として、全国47都道府県に「知財総合支援窓口」を設置している。

経験豊富な窓口の支援担当者が弁理士や弁護士などの専門家や関係支援機関と連携しつつ、経営課題の解決に向けて効率的・網羅的な支援を無料で提供している。

2022年4月1日現在

都道府県	実施事業者		住所	電子出願用 端末有無
北海道	一般社団法人 北海道発明協会	060-0807	札幌市北区北7条西4-1-2 KDX札幌ビル5階 北海道知的財産情報センター	○
青森県	一般社団法人 青森県発明協会	030-8570	青森市長島1-1-1 青森県庁北棟1階 青森県知的財産支援センター内	○
岩手県	一般社団法人 岩手県発明協会	020-0857	盛岡市北飯岡2-4-25 地方独立行政法人岩手県工業技術センター2階	○
宮城県	一般社団法人 宮城県発明協会	981-3206	仙台市泉区明通2-2 宮城県産業技術総合センター2階	○
秋田県	公益財団法人 あきた企業活性化センター	010-8572	秋田市山王3-1-1 秋田県庁第二庁舎2階	○
山形県	一般社団法人 山形県発明協会	990-2473	山形市松栄2-2-1 山形県高度技術研究開発センター1階	○
福島県	一般社団法人 福島県発明協会	963-0215	郡山市待地台1-12 福島県ハイテクプラザ2階	○
茨城県	公益財団法人 いばらき中小企業グローバル推進機構	310-0801	水戸市桜川2-2-35 茨城県産業会館12階	○
栃木県	公益財団法人 栃木県産業振興センター	321-3226	宇都宮市ゆいの杜1-5-40 とちぎ産業創造プラザ内	○
群馬県	一般社団法人 群馬県発明協会	379-2147	前橋市亀里町884-1 群馬県産業技術センター1階	○
埼玉県	公益財団法人 埼玉県産業振興公社	338-0001	さいたま市中央区上落合2-3-2 新都心ビジネス交流プラザ3階	○
千葉県	株式会社 東京リーガルマインド	260-0015	千葉市中央区富士見2-3-1 塚本大千葉ビル 5階	○
東京都	一般社団法人 発明推進協会	105-0001	港区虎ノ門3-1-1 虎の門三丁目ビルディング1階	○
神奈川県	株式会社 東京リーガルマインド	220-0005	横浜市西区南幸2-19-4 南幸折目ビル 9階902号室	○
新潟県	一般社団法人 新潟県発明協会	950-0915 940-2108	新潟市中央区鏡西1-11-1 新潟県工業技術総合研究所2階 長岡市千秋2-2788-1 千秋が原ビル2階	○ -
山梨県	公益財団法人 やまなし産業支援機構	400-0055	甲府市大津町2192-8 アイメッセ山梨3階	○
長野県	一般社団法人 長野県発明協会	380-0928 394-0084	長野市若里1-18-1 長野県工業技術総合センター3階 岡谷市長地片間町1-3-1 長野県工業技術総合センター1階	○ ○
静岡県	一般社団法人 静岡県発明協会	420-0853 410-0801 432-8036	静岡市葵区追手町44-1 静岡県産業経済会館1階 沼津市大手町1-1-3 沼津産業ビル3階 浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構内	○ ○ -
富山県	一般社団法人 富山県発明協会	933-0981 930-0866	高岡市二上町150 富山県産業技術研究開発センター技術開発館1階 富山市高田527 富山県総合情報センター情報ビル2階	○ -
石川県	一般社団法人 石川県発明協会	920-8203	金沢市殿月2-20 石川県地場産業振興センター新館1階	○
岐阜県	一般社団法人 岐阜県発明協会	509-0109	各務原市テクノプラザ1-1 テクノプラザ5階	○
愛知県	株式会社 タスクールPlus	464-0855	名古屋市中千種区千種通7-25-1 サンライズ千種6階6-B	○
三重県	公益財団法人 三重県産業支援センター	514-0004 510-0074	津市栄町1-891 三重県合同ビル5階 四日市市鶴の森1-4-28 ユマニテックプラザ1階	○ -
福井県	一般社団法人 福井県発明協会	910-0102	福井市川合鷺塚町61字北稲田10 福井県工業技術センター1階	○
滋賀県	一般社団法人 滋賀県発明協会	520-3004	栗東市上砥山232 滋賀県工業技術総合センター別館1階	○
京都府	一般社団法人 京都府発明協会	600-8813	京都市下京区中堂寺南町134番地 京都リサーチパーク内京都府産業支援センター2階	○
大阪府	一般社団法人 大阪発明協会	550-0004 577-0011 650-0046 654-0037	大阪市西区御本町1-8-4 大阪科学技術センタービル4階 東大阪市荒本北1-4-1 クリエイション・コア東大阪 南館2階 神戸市中央区港島中町6-1 神戸商工会議所会館4階 神戸市須磨区行平町3-1-12 兵庫県立工業技術センター内 技術交流館1階	○ - ○ ○
兵庫県	公益財団法人 新産業創造研究機構	650-0046 654-0037	神戸市須磨区行平町3-1-12 兵庫県立工業技術センター内 技術交流館1階	○ ○
奈良県	一般社団法人 奈良県発明協会	630-8031	奈良市柏木町129-1 奈良県産業振興総合センター内2階	○
和歌山県	一般社団法人 和歌山県発明協会	640-8033	和歌山市本町2-1 フォルトワジマ6階	○
鳥取県	一般社団法人 鳥取県発明協会	689-1112 689-3522	鳥取市若葉台南7-5-1 公益財団法人鳥取県産業振興機構 本部内 米子市日下1247 公益財団法人鳥取県産業振興機構 西部センター内	○ ○
島根県	公益財団法人 しまね産業振興財団	690-0816	松江市北陵町1 テクノアークしまね1階	○
岡山県	公益財団法人 岡山県産業振興財団	701-1221	岡山市北区芳賀5301 テクノサポート岡山3階	○
広島県	一般社団法人 広島県発明協会	730-0052	広島市中区千田町3-13-11 広島発明会館	○
山口県	公益財団法人 やまぐち産業振興財団	754-0041	山口市小郡令和1-1-1 KDDI維新ホール内	○
徳島県	一般社団法人 徳島県発明協会	770-8021	徳島市雑賀町西開11-2 徳島県立工業技術センター2階	○
香川県	公益財団法人 かがわ産業支援財団	761-0301	高松市林町2217-15 香川産業頭脳化センタービル2階	○
愛媛県	一般社団法人 愛媛県発明協会	791-1101	松山市久米窪田町337-1 テクノプラザ愛媛2階	○
高知県	一般社団法人 高知県発明協会	781-5101 810-0001	高知市布師田3992-3 高知県工業技術センター4階 福岡市中央区天神4-4-11 天神ショッピングセンター福岡8階	○ ○
福岡県	株式会社 東京リーガルマインド	812-0046 804-0003	福岡市博多区吉塚本町9-15 福岡県中小企業振興センタービル6階 北九州市戸畑区中原新町2-1 北九州テクノセンター1階	○ ○
佐賀県	公益財団法人 佐賀県産業振興機構	849-0932	佐賀市鶴島町八戸満114 佐賀県産業イノベーションセンター内	○
長崎県	一般社団法人 長崎県発明協会	856-0026	大村市池田2-1303-8 長崎県工業技術センター内	○
熊本県	株式会社 フィールドワークス	860-0844	熊本市中央区水道町7-16 富士水道ビル2階	○
大分県	一般社団法人 大分県発明協会	870-1117	大分市高江西1-4361-10 大分県産業科学技術センター内	○
宮崎県	一般社団法人 宮崎県発明協会	880-0303	宮崎市佐土原町東上那珂16500-2 宮崎県工業技術センター2階	○
鹿児島県	公益財団法人 鹿児島県工業倶楽部	892-0821	鹿児島市名山町9-1 鹿児島県産業会館 中2階	○
沖縄県	株式会社 東京リーガルマインド	901-2132	浦添市伊祖2-2-2 明幸ビル3階	○

ご相談については全国共通ナビダイヤル 0570-082100をご利用ください。(自動的にお近くの窓口におつなぎいたします。)

問合せ先：独立行政法人工業所有権情報・研修館（INPIT）地域支援部

8 特許庁関係団体一覧表

2022年5月現在

団体名称		所在地	電話番号
(一財) 工業所有権協力センター	〒135-0042	東京都江東区木場1-2-15 深川ギャザリア ウエスト3棟	03-6665-7850
(一財) 工業所有権電子情報化センター	〒102-0076	東京都千代田区五番町5-5	03-3237-6511
(一財) 知的財産研究教育財団 知的財産研究所	〒101-0054	東京都千代田区神田錦町3-11 精興竹橋共同ビル5階	03-5281-5671
(一社) 日本国際知的財産保護協会	〒105-0001	東京都港区虎ノ門1-14-1 郵政福祉琴平ビル4階	03-3591-5301
(一社) 日本食品・バイオ知的財産権センター	〒105-0014	東京都港区芝2-5-24 芝MARビル4階	03-3769-5221
(一社) 日本デザイン保護協会	〒105-0001	東京都港区虎ノ門2-4-1 虎ノ門ピアザビル8階	03-3591-3031
(一財) 日本特許情報機構	〒135-0016	東京都江東区東陽4-1-7 佐藤ダイヤビルディング6階	03-3615-5511
(公社) 発明協会	〒105-0001	東京都港区虎ノ門3-1-1 虎の門三丁目ビルディング	03-3502-5421
(一社) 発明推進協会	〒105-0001	東京都港区虎ノ門3-1-1 虎の門三丁目ビルディング	03-3502-5422
日本弁理士会	〒100-0013	(東京本部) 東京都千代田区霞が関3-2-6 東京倶楽部ビルディング14階 (弁理士会館) 東京都千代田区霞が関3-4-2	03-3581-1211
(一社) 日本知的財産協会	〒103-0027	東京都中央区日本橋3-9-1 日本橋三丁目スクエア6階	03-6262-1570
日本商標協会	〒103-0004	東京都中央区東日本橋三丁目4番10号 アクロポリス21ビル6階 特許業務法人秀和特許事務所内	03-6892-3472

注：(一社) …一般社団法人 / (一財) …一般財団法人 / (公社) …公益社団法人

問合せ先：総務課

9 日本国特許庁における産業財産権関係料金一覧（2022年4月1日時点）

1. 出願料

(1) 特許

・特許出願	14,000円
・特許法第36条の2第2項の外国語書面出願	22,000円
・特許法第38条の3第3項の規定による手続	14,000円
・特許法第184条の5第1項の規定による手続	14,000円
・特許法第184条の20第1項の規定による申出	14,000円
・特許権の存続期間の延長登録出願	74,000円

(2) 実用新案（出願時には、出願料と併せて第1年から第3年までの各年分の登録料の納付が必要です）

・実用新案登録出願	14,000円
・実用新案法第48条の5第1項の規定による手続	14,000円
・実用新案法第48条の16第1項の規定による申出	14,000円

(3) 意匠

・意匠登録出願	16,000円
※複数意匠一括出願の場合は、一意匠につき16,000円	
・秘密意匠の請求	5,100円
※複数意匠一括出願の場合は、一意匠につき5,100円	

(4) 商標

・商標登録出願	3,400円 + (区分数 × 8,600円)
・防護標章登録出願又は防護標章登録に基づく権利の存続期間の更新登録出願	6,800円 + (区分数 × 17,200円)

2. 審査・審判請求料等

(1) 特許

① 出願審査請求（平成31年4月1日以降の出願）	138,000円 + (請求項の数 × 4,000円)
(a) 特許庁が国際調査報告を作成した国際特許出願	83,000円 + (請求項の数 × 2,400円)
(b) 特許庁以外が国際調査報告を作成した国際特許出願	124,000円 + (請求項の数 × 3,600円)
(c) 特定登録調査機関が交付した調査報告書を提示した場合	110,000円 + (請求項の数 × 3,200円)
※ (a)、(b) は平成31年4月1日以降の国際出願日を有する出願	
※ 上記に該当しない出願については、特許庁ホームページでご確認下さい。	
② 誤訳訂正書による明細書、特許請求の範囲又は図面の補正	19,000円
③ 判定請求	40,000円
④ 裁定請求	55,000円
⑤ 裁定取消請求	27,500円
⑥ 特許異議の申立て	16,500円 + (請求項の数 × 2,400円)
⑦ 特許異議の申立ての審理への参加申請	3,300円
⑧ 特許異議の申立て係争中の明細書、特許請求の範囲又は図面の訂正請求	49,500円 + (請求項の数 × 5,500円)
⑨ 審判（再審）請求	49,500円 + (請求項の数 × 5,500円)
⑩ 無効審判係争中の明細書、特許請求の範囲又は図面の訂正請求	49,500円 + (請求項の数 × 5,500円)
⑪ 特許権の存続期間の延長登録に係る審判又はその審判に係る再審請求	55,000円
⑫ 審判又は再審への当事者の参加申請	55,000円
⑬ 審判又は再審への補助参加申請	16,500円

(2) 実用新案

①実用新案技術評価請求 (特許庁が国際調査報告を作成した国際実用新案登録出願) (特許庁以外が国際調査報告を作成した国際実用新案登録出願)	42,000円 + (請求項の数×1,000円) 8,400円 + (請求項の数×200円) 33,600円 + (請求項の数×800円)
②明細書、実用新案登録請求の範囲又は図面の訂正	1,400円
③判定請求	40,000円
④裁定請求	55,000円
⑤裁定取消請求	27,500円
⑥審判(再審)請求	49,500円 + (請求項の数×5,500円)
⑦審判又は再審への当事者の参加申請	55,000円
⑧審判又は再審への補助参加申請	16,500円

(3) 意匠

①判定請求	40,000円
②裁定請求	55,000円
③裁定取消請求	27,500円
④審判(再審)請求	55,000円
⑤審判又は再審への当事者の参加申請	55,000円
⑥審判又は再審への補助参加申請	16,500円

(4) 商標

①判定請求	40,000円
②商標(防護標章)登録異議申立	3,000円 + (区分数×8,000円)
③商標(防護標章)登録異議申立の審理への参加申請	3,300円
④審判(再審)請求	15,000円 + (区分数×40,000円)
⑤審判又は再審への当事者の参加申請	55,000円
⑥審判又は再審への補助参加申請	16,500円

3. 特許料・登録料

(1) 特許料

○平成16年4月1日以降に審査請求をした出願		
第1年から第3年まで	毎年 4,300円に1請求項につき	300円を加えた額
第4年から第6年まで	毎年 10,300円に1請求項につき	800円を加えた額
第7年から第9年まで	毎年 24,800円に1請求項につき	1,900円を加えた額
第10年から第25年まで	毎年 59,400円に1請求項につき	4,600円を加えた額
※第21年以降は延長登録の出願があった場合に限りです。		

注：上記に該当しない出願については、特許庁ホームページでご確認下さい。

(2) 実用新案登録料

第1年から第3年まで	毎年 2,100円に1請求項につき	100円を加えた額
第4年から第6年まで	毎年 6,100円に1請求項につき	300円を加えた額
第7年から第10年まで	毎年 18,100円に1請求項につき	900円を加えた額

(3) 意匠登録料

第1年から第3年まで	毎年 8,500円
第4年から第25年まで	毎年 16,900円
※第16年から第20年については、平成19年4月1日以降の出願のみ対象となります。	
※第21年から第25年については、令和2年4月1日以降の出願のみ対象となります。	

(4) 商標登録料

・ 商標登録料	区分数 × 32,900円
分納額（前期・後期支払分）	区分数 × 17,200円
・ 更新登録申請	区分数 × 43,600円
分納額（前期・後期支払分）	区分数 × 22,800円
・ 商標権の分割申請	30,000円
・ 防護標章登録料	区分数 × 32,900円
・ 防護標章更新登録料	区分数 × 37,500円

4. その他の手数料

(1) 特許法等関係手数料

① 期間の延長、期日の変更	2,100円
② 期間経過後の期間の延長	4,200円
③ 期間経過後の期間の延長（特許法第50条の規定により指定された期間に係るもの）	51,000円
④ 期間経過後の期間の延長（意匠法第19条において準用する特許法第50条の規定により指定された期間に係るもの）	7,200円
⑤ 登録証の再交付請求	4,600円
⑥ 承継の届出（名義変更）	4,200円
⑦ 証明の請求（窓口）	1,400円
（オンライン）	1,100円
⑧ 書類の閲覧請求	1,500円
⑨ 紙原簿の閲覧請求	300円
⑩ ファイル記録事項の閲覧請求（窓口）	900円
（オンライン）	600円
⑪ 登録事項の閲覧請求（磁気原簿）（窓口）	800円
（オンライン）	600円
⑫ 書類謄本の交付請求	1,400円
⑬ 紙原簿謄本の交付請求	350円
⑭ ファイル記録事項記載書類の交付請求（窓口）	1,300円
（オンライン）	1,000円
⑮ 登録事項記載書類の交付請求（磁気原簿）（窓口）	1,100円
（オンライン）	800円
⑯ 磁気ディスクへの記録（電子化手数料）	2,400円 +（書面のページ数 × 800円）

(2) 国際出願（特許・実用新案）関係手数料

①国際出願手数料			
・ 国際出願の用紙の枚数が30枚まで (A)			159,500円
・ 30枚を越える用紙1枚につき (B)			1,800円
・ オンライン出願した場合の減額 (上記AとBの合計額から減額)			36,000円
②送付手数料			
・ 国際出願1件につき			17,000円
③調査手数料			
・ 国際調査機関：日本国特許庁 (ISA/JP)	国際出願 (日本語) 1件につき		143,000円
	国際出願 (英語) 1件につき		169,000円
・ 国際調査機関：欧州特許庁 (ISA/EP)			229,300円
・ 国際調査機関：シンガポール知的財産庁 (ISA/SG)			183,300円
・ 国際調査機関：インド特許庁 (ISA/IN)			14,900円 (法人の場合)
			3,700円 (個人の場合)
④国際調査の追加手数料	国際出願 (日本語) 1件につき	105,000円 × (請求の範囲の発明の数-1)	
国際調査機関：日本国特許庁 (ISA/JP)	国際出願 (英語) 1件につき	168,000円 × (請求の範囲の発明の数-1)	
⑤予備審査手数料	国際出願 (日本語) 1件につき		34,000円
国際予備審査機関：日本国特許庁 (IPEA/JP)	国際出願 (英語) 1件につき		69,000円
⑥取扱手数料 (国際予備審査請求 1件につき)			24,000円
⑦予備審査の追加手数料	国際出願 (日本語) 1件につき	28,000円 × (請求の範囲の発明の数-1)	
国際予備審査機関：日本国特許庁 (IPEA/JP)	国際出願 (英語) 1件につき	45,000円 × (請求の範囲の発明の数-1)	
⑧文献の写しの請求に係る手数料 請求書1件につき			1,400円
⑨書類の謄本又はファイル記録事項を記載した書面の交付に係る手数料 請求書1件につき			1,400円
⑩優先権の書類の国際事務局への送付の請求に係る手数料1件につき			1,400円
⑪国際出願に関する書類についての証明書の交付の請求に係る手数料1件につき			1,400円
⑫先の調査の結果の送付請求に係る手数料1件につき			1,700円

注：為替の変動等により、関係手数料が変わることがありますので、最新の手数料を特許庁のホームページでご確認ください。

<http://www.jpo.go.jp/system/patent/pct/tesuryo/kokuryo.html>

(3) 国際登録出願（意匠）手数料

①日本国特許庁に支払う手数料 (別途、国際事務局 (WIPO) へ支払う②の手数料が必要)			
※日本国特許庁を介した国際出願 (国際登録出願) を行う場合のみ必要			3,500円
②国際事務局 (WIPO) に支払う手数料			
(基本手数料)	(1意匠目)		397 スイスフラン
	(2意匠目以降、1意匠毎)		19 スイスフラン
(公表手数料)	(1複製物毎)		17 スイスフラン
	〈書面で複製物を提出する場合		
	複製物を記載した書面の2頁目以降、追加頁毎)		150 スイスフラン
(追加手数料)	(意匠の説明が100単語を超える場合、1単語毎)		2 スイスフラン
(指定手数料)	指定国毎の標準指定手数料又は個別指定手数料のいずれか		
	(各指定国の標準指定手数料の等級及び個別指定手数料の額については、特許庁ホームページの「ハーグ協定関係手数料」を御確認ください。)		
・ 標準指定手数料：指定国毎の所定の等級の手数料 (個別指定手数料の国以外)			
	等級1の指定国	(1意匠目)	42 スイスフラン
		(2意匠目以降、1意匠毎)	2 スイスフラン
	等級2の指定国	(1意匠目)	60 スイスフラン
		(2意匠目以降、1意匠毎)	20 スイスフラン
	等級3の指定国	(1意匠目)	90 スイスフラン
		(2意匠目以降、1意匠毎)	50 スイスフラン
・ 個別指定手数料：指定国毎の所定の手数料 (標準指定手数料の国以外)			
※日本の個別指定手数料	(1意匠毎)		603 スイスフラン

注：為替の変動等により、関係手数料が変わることがありますので、最新の手数料を特許庁のホームページでご確認ください。

http://www.jpo.go.jp/system/design/hague/tesuryo/hague_fee_2016.html

(4) 国際登録出願（商標）関係の主な手数料

①日本国特許庁に支払う手数料（別途、国際事務局（WIPO）へ支払う②の手数料が必要）		
・ 国際登録出願		9,000円
・ 事後指定		4,200円
・ 国際登録の存続期間の更新申請		4,200円
・ 国際登録の名義人の変更の記録の請求		4,200円
②国際事務局（WIPO）に支払う手数料 （下記の手数料の他、権利を取得する国により個別手数料が必要となる場合があります。個別手数料が必要な国及び金額については、特許庁ホームページの「マドリッドプロトコル個別手数料一覧表」を御確認ください。）		
・ 国際登録出願		
（基本手数料）	（商標が白黒）	653 スイスフラン
	（商標がカラー）	903 スイスフラン
（付加手数料）	（1指定国毎）	100 スイスフラン
※個別手数料を受領する締約国のみを指定した場合は不要		
（追加手数料）	（国際分類の数が3を超えた1区分毎）	100 スイスフラン
※個別手数料を受領する締約国のみを指定した場合は不要		
・ 事後指定		
（基本手数料）		300 スイスフラン
（付加手数料）	（1指定国毎）	100 スイスフラン
・ 国際登録の存続期間の更新申請		
（基本手数料）		653 スイスフラン
（付加手数料）	（1指定国毎）	100 スイスフラン
（追加手数料）	（国際分類の数が3を超えた1区分毎）	100 スイスフラン
・ 国際登録の名義人の変更の記録の申請		177 スイスフラン

注：為替の変動等により、関係手数料が変わることがありますので、最新の手数料を特許庁のホームページでご確認ください。
https://www.jpo.go.jp/system/trademark/madrid/tesuryo/madopro_syutugan_fee.html

(5) 弁理士試験受験手数料

12,000円

問合せ先：総務課

(参考) 特許料等の減免措置一覧表 (2022年4月1日現在)

減免対象者	措置内容
中小企業 (会社、個人事業主、組合、NPO法人)*1	(特許) ・ 審査請求料：1/2に軽減 ・ 特許料 (第1年分から第10年分)：1/2に軽減
中小ベンチャー企業 (法人・個人事業主)	(特許) ・ 審査請求料：1/3に軽減
小規模企業 (法人・個人事業主)	・ 特許料 (第1年分から第10年分)：1/3に軽減
研究開発型中小企業 (会社、個人事業主、組合、NPO法人)	(特許) ・ 審査請求料：1/2に軽減
法人税非課税中小企業 (法人)	・ 特許料 (第1年分から第10年分)：1/2に軽減
個人 (市町村民税非課税者等)	(特許) ・ 審査請求料：免除又は1/2に軽減 ・ 特許料 (第1年分から第3年分)：免除又は1/2に軽減 ・ 特許料 (第4年分から第10年分)：1/2に軽減 (実用新案) ・ 実用新案技術評価請求料：免除又は1/2に軽減 ・ 登録料 (第1年分から第3年分)：免除又は3年間猶予
アカデミック・ディスカウント (大学等*2、大学等の研究者)	(特許) ・ 審査請求料：1/2に軽減 ・ 特許料 (第1年分から第10年分)：1/2に軽減
独立行政法人*2	
公設試験研究機関を設置する者	
地方独立行政法人	
承認TLO*2	
試験独法関連TLO	
福島復興再生特別措置法の認定福島復興再生計画に基づいて 事業を行う中小企業 (会社、個人事業主、組合、NPO法人)	(特許) ・ 審査請求料：1/4に軽減 ・ 特許料 (第1年分から第10年分)：1/4に軽減

*1 2019年4月1日以降に審査請求を行った案件が対象となります。2019年3月31日以前に審査請求を行った案件については、特許庁ホームページを御参照ください。
URL：https://www.jpo.go.jp/system/process/tesuryo/genmen/genmensochi.html

*2 料金が免除となる場合があります。詳細は下記の表を御覧ください。

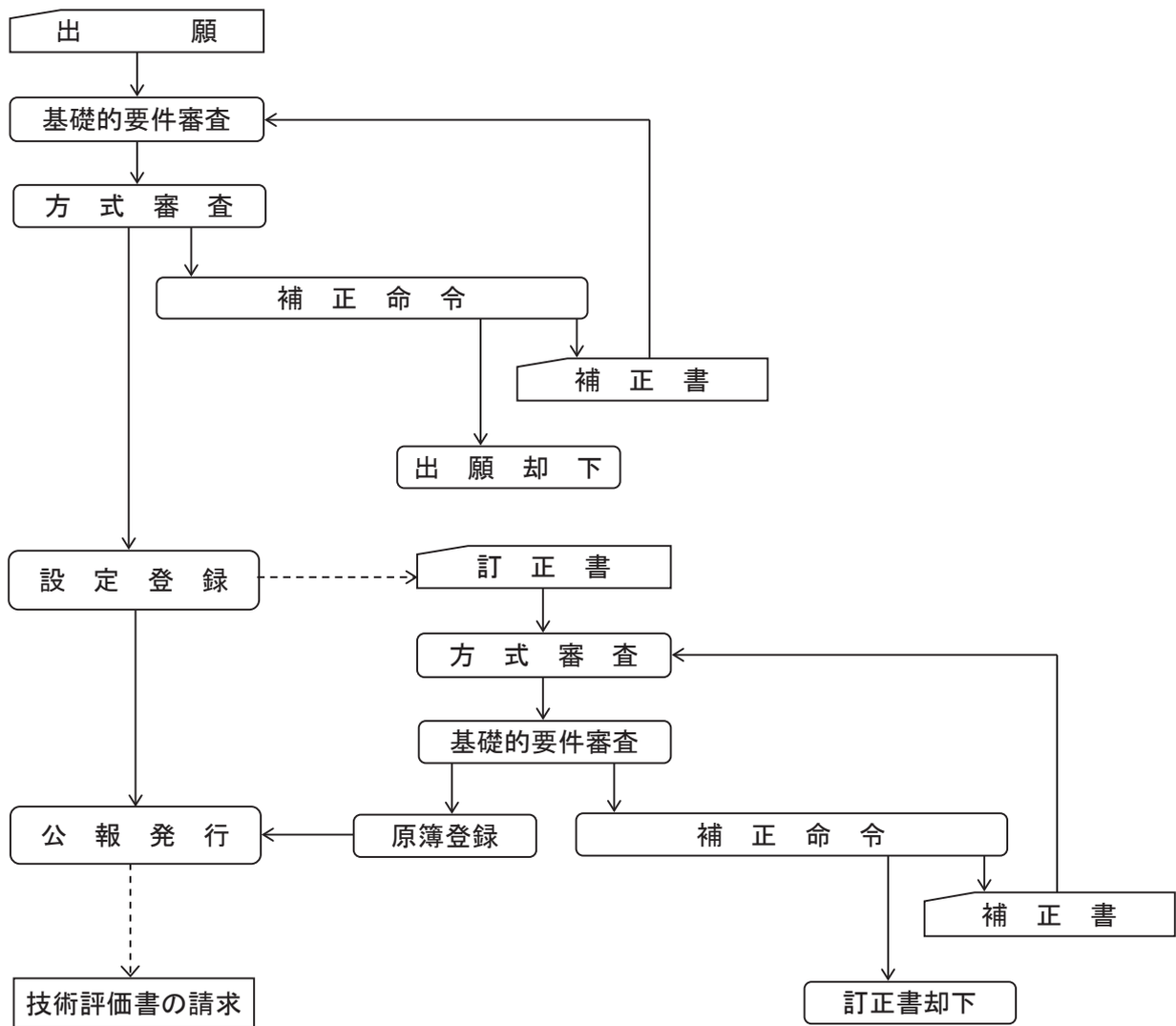
※料金の免除対象一覧

対 象	出 願 日		
	～H16.3.31	H16.4.1～H19.3.31	H19.4.1～
国	免除 (特許・実用新案・意匠・商標)		
国の試験研究機関から権利を譲り受けた認定TLO	免除 (特許・実用新案) (TLO法第11条)		
国立大学法人 大学共同利用機関法人 (独)国立高等専門学校機構	免除 (特許) (産業技術力強化法附則第3条)	※上記「アカデミック・ディスカウント」による減免措置の対象	
国立大学法人、大学共同利用機関法人、 (独)国立高等専門学校機構から権利を譲り受けた承認TLO	免除 (特許) (TLO法附則第3条)	※上記「承認TLO」を対象とした減免措置の対象	
H16.3.31時点で特許法施行令に指定されていた 独立行政法人	免除 (特許・実用新案・意匠・商標) (改正法*3 附則第2～5条)	※上記「独立行政法人」を対象とした減免措置の対象	
国立大学、独立行政法人から権利を譲り受けた認定TLO	免除 (特許・実用新案) (改正法附則第8条)	※上記「承認TLO」又は「試験独法関連TLO」を対象とした減免措置の対象	

*3 特許法等の一部を改正する法律 (平成15年法律第47号)

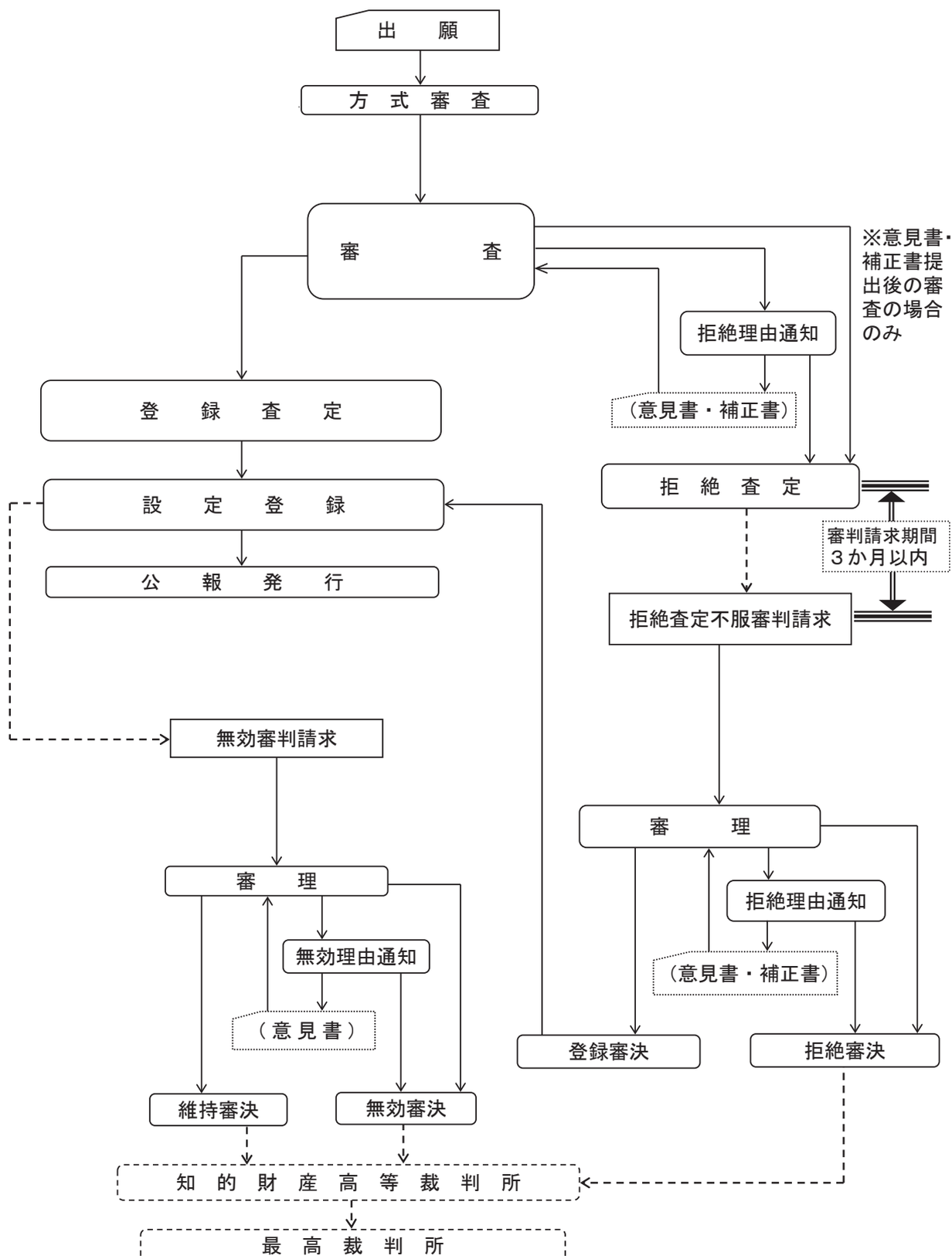
問合せ先：総務課

(2)平成16年法適用の实用新型登録出願に関する事務系統



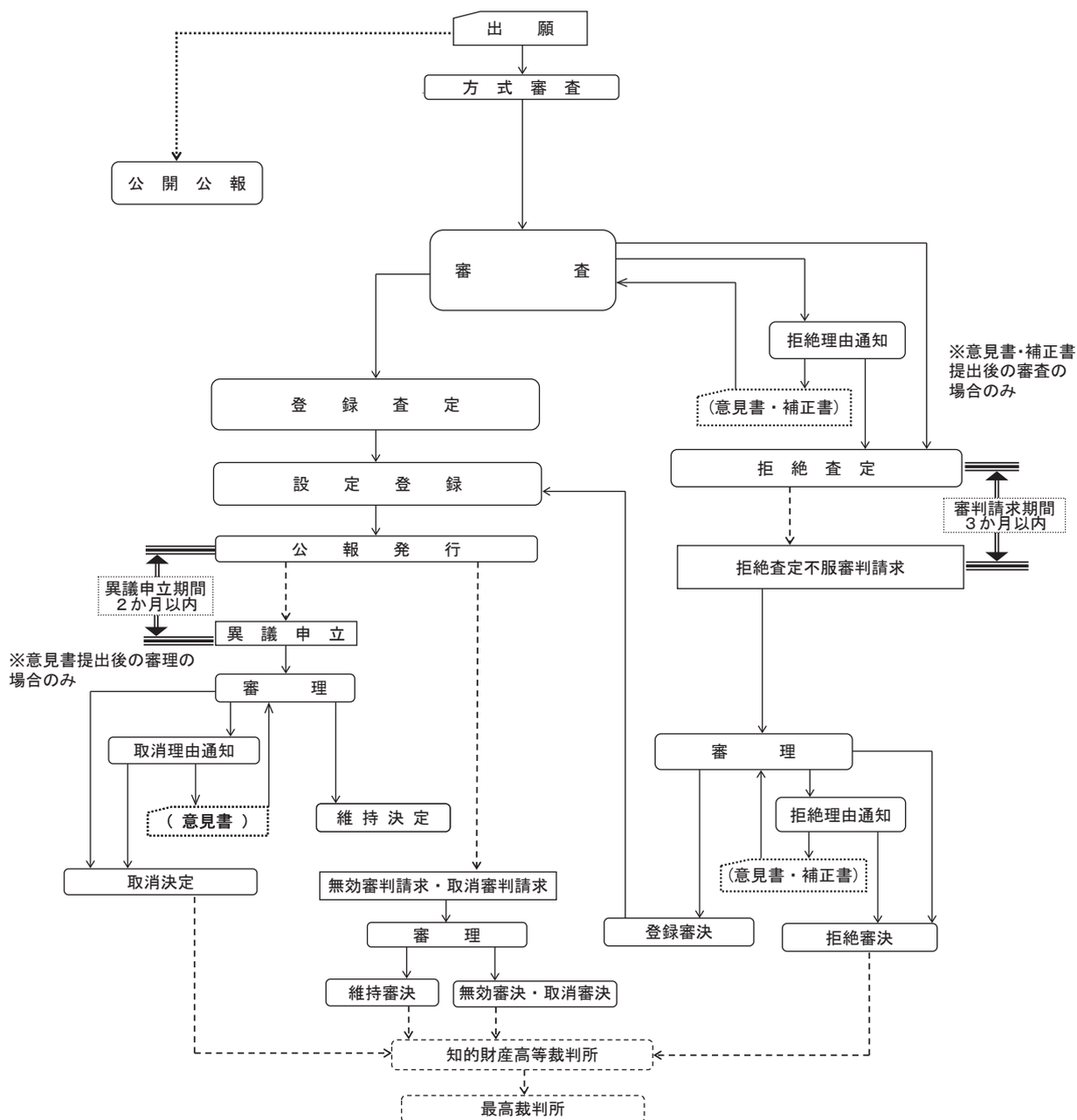
問合せ先：調整課、審査業務課登録室

(3) 意匠登録出願に関する事務系統



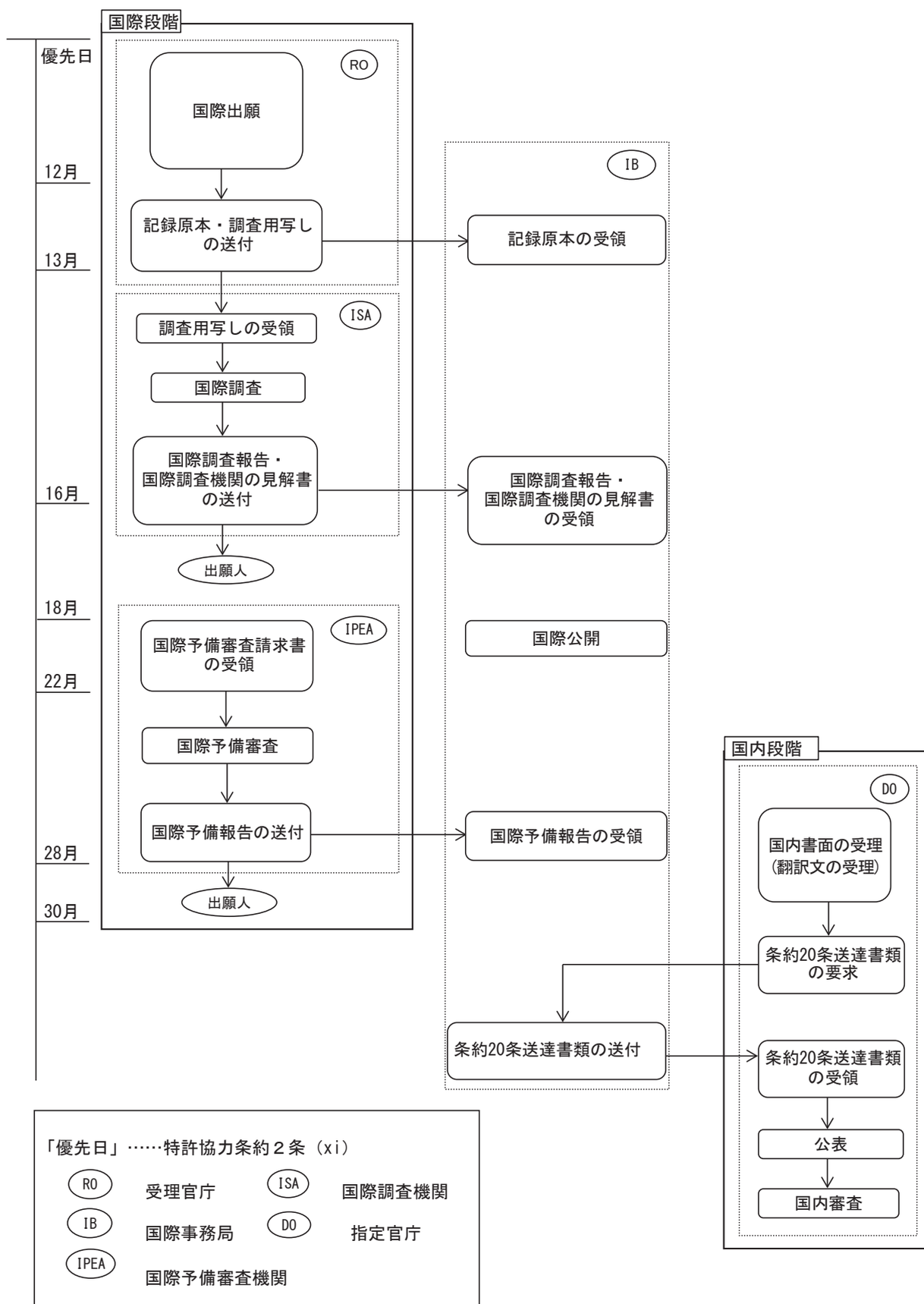
問合せ先：意匠課、審判課

(4) 商標登録出願に関する事務系統



問合せ先：商標課、審判課

(5) 国際出願 (PCT出願) に関する事務系統



問合せ先：出願課国際出願室（国際段階）
審査業務課方式審査室（国内段階）

11 お問い合わせ先一覧

お問い合わせにあたり、次の事項をお読みください

◇ お問い合わせの際は、あらかじめ特許庁ホームページ (<https://www.jpo.go.jp/index.html>) 内の「はじめての方へ」、「出願窓口」コーナーや「特許」、「実用新案」、「意匠」、「商標」コーナーなどをご覧くださいと、より理解が深まります。

◇ 複雑なご相談、ご質問については、できるだけ「郵便」、「FAX」、「お問い合わせフォーム」をご利用くださるようお願いいたします。

その際は必ず、「住所」、「氏名」、「電話番号」、「FAX番号」などの事項をご記入ください。記載頂いた個人情報、法令の定めにより、お問い合わせに関して使用するものであり、それ以外の目的で使用することはありません。

◇ 電話でのお問い合わせの場合

最初に、電話に出た者が担当する職員かご確認ください。担当者であれば名乗りますので、できるだけその名前をメモして下さい。

次に、あなた様のお名前、電話番号などをお伺いいたしますので、ご協力をお願いいたします。

なお、専門的事項のお問い合わせに対しましては、担当者が不在などのため、即答できないことがあります。

◇ 次のような場合は、回答できないことがありますので、あらかじめご了承ください。

・「こんな発明をしたが、これは特許になるか」、「この場合、出願明細書はどのように書けば良いのか」
 など、発明等に関する個別具体的な判断や明細書の記述内容に関する場合

・「こんな商標は登録できるか」などの個別具体的な判断に関する場合

・お名前、ご連絡先などをお答えいただけない場合

- ◆特許庁所在地 〒100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号
 (郵便の場合、「特許庁担当部署名」を宛先としてください)
- ◆開 庁 日 月～金曜日(平日)
- ◆問い合わせ受付時間 9時から17時30分まで
- ◆電話〈代表〉 03-3581-1101 (音声ガイダンスに従って内線番号を操作してください)

(2022年4月現在)

相談内容	担当部署	連絡番号
(I) 一般的相談について		
1. 一般的相談		
特許庁舎内における相談窓口 ※特許等に関する一般的な相談にお答えします。また、開設している知財相談・支援ポータルサイトでは、出願書類等の様式集も提供しております。 知財相談・支援ポータルサイト (https://faq.inpit.go.jp) もご利用ください。	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 公報閲覧・相談部 相談担当 (平日 8時30分～18時15分)	内線2121～2123番 Fax 03-3502-8916
地域における相談窓口 ※中小企業等が企業経営等の中で抱える知財に関する悩みや課題を一元的に受け付け、ワンストップで解決支援する「知財総合支援窓口」を全国に開設しております(全窓口の連絡先は付録3 7. INPIT知財総合支援窓口一覧表参照)。	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 地域支援部	付録3 7. INPIT知財総合支援窓口一覧表参照
近畿地域における相談窓口 ※INPITの近畿統括本部(大阪市)に設置している「関西知財戦略支援専門窓口」では、海外展開を目指す近畿地域の中堅・中小・スタートアップ企業の皆さま、国内外のビジネス上の取引においてますます重要となってきた「営業秘密の適切な管理体制の構築・運用」を目指す近畿地域の企業の皆さまに対し、総合的な支援サービスを提供しております。	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 事業推進部	直通 06-6486-9122 ip-js01@inpit.go.jp
(II) 出願等手続について		
2. 出願の事前手続に関する事		
申請人情報の登録(識別番号の付与)、住所・氏名等の変更の届出、包括委任状の提出に関する事	出願課 申請人等登録担当	内線2764番 Fax 03-3501-6010 pa1670@jpo.go.jp
予納の届出、口座振替の申出・依頼及び現金による納付書の交付請求に関する事	出願課 申請人等登録担当	内線2766番 Fax 03-3501-6010 pa1670@jpo.go.jp
3. 出願(申請)番号に関する事		
特許、実用新案、意匠、商標について、書面の提出により行われた手続に関する出願(申請)番号通知及び受領書に関する事(国際出願を除く)	出願課 電子記録基準管理班	内線2762番 Fax 03-3580-6901 pa1650@jpo.go.jp
4. 出願手続に関する事		
特許の出願手続の方式審査に関する事	審査業務課 方式審査室 第3担当	内線2616番 Fax 03-3588-6502 pa1120@jpo.go.jp
実用新案の出願手続の方式審査に関する事	審査業務課 方式審査室 実用新案方式担当	内線2617番 Fax 03-3588-6502 pa1120@jpo.go.jp
意匠の出願手続の方式審査に関する事	審査業務課 方式審査室 意匠方式担当	内線2654番 Fax 03-3588-6502 pa1251@jpo.go.jp
商標の出願手続の方式審査に関する事	審査業務課 方式審査室 商標方式担当	内線2657番 Fax 03-3588-6502 pa1200@jpo.go.jp
方式審査の基準に関する事	審査業務課 基準班	内線2115番 Fax 03-3588-6503 pa0c00@jpo.go.jp
5. 国際出願(PCT)の手続、出願番号等に関する事(特許・実用新案)		
国際出願の手続の方式審査に関する事 (日本国特許庁を受理官庁とする国際出願手続等)	出願課 国際出願室 受理官庁担当	内線2643番 Fax 03-3501-0659 pa1a31@jpo.go.jp
国際出願の日本への国内移行及び移行後の手続の方式審査に関する事 (日本国特許庁を指定官庁とする国際出願の国内移行手続等)	審査業務課 方式審査室 指定官庁担当	内線2644番 Fax 03-3588-6502 pa1270@jpo.go.jp
6. 意匠の国際出願(ハーグ協定のジュネーブ改正協定)手続に関する事		
意匠の国際登録出願手続に関する事 (日本国特許庁を経由して行う国際登録出願手続等)	出願課 国際意匠・商標出願室 ハーグ担当	内線2683番 Fax 03-3580-8033 pa1bd0@jpo.go.jp
意匠の国際意匠登録出願の方式審査に関する事 (日本国特許庁を指定官庁とする意匠登録出願手続等)	出願課 国際意匠・商標出願室 ハーグ担当	内線2683番 Fax 03-3580-8033 pa1bd0@jpo.go.jp
7. 商標の国際出願(マドリッド協定議定書)手続に関する事		
商標の国際登録出願手続に関する事 (日本国特許庁を本国官庁とする国際登録出願手続等)	出願課 国際意匠・商標出願室 本国官庁担当	内線2671番 Fax 03-3580-8033 pa1b00@jpo.go.jp
商標の国際商標登録出願手続の方式審査に関する事 (日本国特許庁を指定国官庁とする商標登録出願手続等)	出願課 国際意匠・商標出願室 指定国官庁担当	内線2672番 Fax 03-3580-8033 pa1b00@jpo.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
8. 電子出願に関すること		
インターネット出願ソフトの環境設定・操作方法・仕様・障害など技術的な問い合わせに関すること	電子出願ソフトサポートセンター (開庁日 9時～20時)	直通 (東京) 03-5744-8534 (大阪) 06-6946-5070 Fax 03-3582-0510
電子出願の制度に関すること	出願課 特許行政サービス室 特許行政サービス調整班	内線2508番 Fax 03-3501-6010 pa1822@jpo.go.jp
電子出願の電子証明書登録等の手続に関すること	出願課 申請人等登録担当	内線2510番 Fax 03-3501-6010 pa1670@jpo.go.jp
PCT国際出願に係る電子出願手続に関すること	出願課 国際出願室 受理官庁担当	内線2643番 Fax 03-3501-0659 pa1a31@jpo.go.jp
電子出願データの着信状況の確認	特許庁ホットライン (24時間 365日)	直通 03-3580-5002
9. 出願書類等の証明・閲覧に関すること		
証明に関すること	出願課 特許行政サービス室 証明担当	内線2754番 Fax 03-3501-6010 pa1620@jpo.go.jp
閲覧に関すること	出願課 特許行政サービス室 閲覧担当	内線2756番 Fax 03-3501-6010 pa1620@jpo.go.jp
(Ⅲ)審査について		
10. 事業戦略対応まとめ審査に関すること	調整課 企画調査班	内線3107番 Fax 03-3580-8122 pa2160@jpo.go.jp
11. 特許の審査に関すること		
「特許・実用新案審査基準」に関すること (特許庁HP掲載の「特許の審査基準のポイント」もご参照ください。)	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp
特許の審査品質に関すること	調整課 品質管理室	内線3121番 Fax 03-3588-8131 pa2a30@jpo.go.jp
特許の優先審査に関すること	調整課 企画調査班	内線3107番 Fax 03-3580-8122 pa2160@jpo.go.jp
特許の早期審査・スーパー早期審査に関すること	調整課 審査業務管理班	内線3106番 Fax 03-3580-8122 pa2210@jpo.go.jp
特許審査ハイウェイに関すること	調整課 審査業務管理班	内線3106番 Fax 03-3580-8122 pa2210@jpo.go.jp
特許の新規性喪失の例外に関すること (特許庁HP掲載の「新規性喪失の例外規定の適用を受けるための手引き」及び「Q&A集」もご参照ください。)	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp
職務発明に関すること	企画調査課 企画班	内線2154番 Fax 03-3580-5741 pa0920@jpo.go.jp
地方面接・TV面接に関すること	調整課 地域イノベーション促進室 面接審査管理専門官	内線3114番 Fax 03-3580-8122 pa2103@jpo.go.jp
特許の審査状況伺いの手続に関すること	調整課 審査業務管理班	内線3106番 Fax 03-3580-8122 pa2210@jpo.go.jp
先行技術文献調査の外注に関すること	調整課 審査推進室 審査推進企画班	内線2453番 pa2220@jpo.go.jp
12. 実用新案の審査に関すること		
基礎的要件に関すること	調整課 審査推進室 実用新案業務班	内線2469番 Fax 03-3595-2735 pa0780@jpo.go.jp
技術評価書作成の作成基準に関すること (特許庁HP掲載の「特許・実用新案審査基準第X部 実用新案 第2章」及び「特許・実用新案審査ハンドブック附属書C」に関すること)	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp
実用新案の新規性喪失の例外に関すること (特許庁HP掲載の「新規性喪失の例外規定の適用を受けるための手引き」及び「Q&A集」もご参照ください。)	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp
13. 意匠の審査に関すること		
意匠の審査基準に関すること	意匠課 意匠審査基準室	内線2910番 Fax 03-5570-1588 pa1d00@jpo.go.jp
意匠の早期審査に関すること	意匠課 企画調査班	内線2907番 Fax 03-5570-1588 pa1530@jpo.go.jp
意匠の新規性喪失の例外に関すること	意匠課 意匠審査基準室	内線2910番 Fax 03-5570-1588 pa1d00@jpo.go.jp
意匠の審査状況伺い書の手続きに関すること	意匠課 審査支援管理班	内線2905番 Fax 03-5570-1588 pa1520@jpo.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
14. 商標の審査に関すること		
「商標審査基準」「商標審査便覧」に関すること (登録の可否、方式審査事項及び指定商品・役務の表示・区分に関するものを除く)	商標課 商標審査基準室	内線2807番 pa1100@jpo.go.jp
商標の早期審査に関すること	商標課 企画調査班	内線2805番 pa1400@jpo.go.jp
商標の審査状況伺いの手続に関すること	商標課 審査支援管理班	内線2804番 pa1170@jpo.go.jp
地域団体商標制度に関すること	商標課 地域ブランド推進室	内線2828番 pa1481@jpo.go.jp
15. 分類関係に関すること		
特許分類に関すること	調整課 特許分類企画班	内線2463番 Fax 03-3580-8122 pa0110@jpo.go.jp
意匠分類に関すること	意匠課 分類担当	内線2903番 Fax 03-5570-1588 pa1501@jpo.go.jp
指定商品・役務の区分に関すること	商標課 商標国際分類室	内線2836番 pa1190@jpo.go.jp
16. 遺伝子配列コードデータ(テキストデータ)の記録媒体による提出に関すること		
	調整課 審査推進室 特許分類業務班	内線2456番 pa0762@jpo.go.jp
(IV) 審判の審理について		
17. 審判請求の手続きに関すること		
特許の拒絶査定不服審判の手続に関すること 特許異議の申立ての手続に関すること	審判課 調査班	内線3622番 Fax 03-3580-5388 pa6120@jpo.go.jp
意匠の拒絶査定不服審判の手続に関すること	審判課 第8担当	内線3693番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
商標の拒絶査定不服審判の手続に関すること 商標登録異議の申立ての手続に関すること	審判課 第9担当	内線3682番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
特許・実用新案の無効審判の手続に関すること 特許・実用新案の訂正審判の手続に関すること 特許・実用新案の判定の手続に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第1担当	内線5801番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
意匠の無効審判の手続に関すること 意匠の判定の手続に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第3担当	内線3693番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
商標の無効審判の手続に関すること 商標の取消審判の手続に関すること 商標の判定の手続に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第4担当	内線5804番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
18. 審判請求の審理に関すること		
審判に係る審理に関すること 特許異議の申立てに係る審理に関すること 商標登録異議の申立てに係る審理に関すること 判定に係る審理に関すること	審判部 審判企画室	内線5852番 Fax 03-3584-1987 pa6b00@jpo.go.jp
特許・実用新案の審判事件等の口頭審理の手続及び巡回審判に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第1担当	内線5801番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
意匠の審判事件等の口頭審理の手続及び巡回審判に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第3担当	内線3693番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
商標の審判事件等の口頭審理の手続及び巡回審判に関すること	審判課 特許侵害業務室 侵害第4担当	内線5804番 Fax 03-3580-5388 pa6c00@jpo.go.jp
審判の審理状況伺いの手続に関すること	審判課 調査班	内線3622番 Fax 03-3580-5388 pa6120@jpo.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
(V)権利の登録等について		
19. 登録の設定、年金に関すること		
特許の設定・年金に関すること	審査業務課 登録室 特許担当	内線2707番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
実用新案の設定・年金に関すること	審査業務課 登録室 実用新案担当	内線2709番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
意匠の設定・年金に関すること	審査業務課 登録室 意匠担当	内線2710番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
商標の設定・更新に関すること	審査業務課 登録室 商標担当	内線2713番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
国際意匠・商標登録の設定・更新登録に関すること	審査業務課 登録室 国際意匠・商標担当	内線2706番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
包括納付に関すること	審査業務課 登録室 管理班	内線2703番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
特許料等の自動納付に関すること	審査業務課 登録室 管理班	内線2703番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
20. 権利の移転の申請等に関すること		
特許・実用新案の権利移転の申請に関すること	審査業務課 登録室 特実移転担当	内線2715番 Fax 03-3588-7651 pa1360@jpo.go.jp
意匠・商標の権利移転の申請に関すること	審査業務課 登録室 意商移転担当	内線2717番 Fax 03-3588-7651 pa1360@jpo.go.jp
国際意匠・商標登録の国内申請（使用权・質権等）に関すること	審査業務課 登録室 国際意匠・商標担当	内線2706番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
仮専用実施権の申請に関すること	審査業務課 登録室 特実移転（仮実施権）担当	内線2720番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
(VI)特許情報等について		
21. 公報に関すること		
公報全般（公報の仕様も含む）に関すること（ただし、以下の「公報に関すること」の各項目に該当するものを除く）	普及支援課 公報企画班	内線2305番 Fax 03-3588-0281 pa0620@jpo.go.jp
具体的な案件の公報の発行予定日に関すること ※特許公報、登録実用新案公報、意匠公報、商標公報については、登録番号が通知された後にお問い合わせください。		
公開特許公報、登録実用新案公報	普及支援課 品質管理第一担当（公開）	内線2308番 Fax 03-3588-0281 pa0570@jpo.go.jp
特許公報	普及支援課 品質管理第一担当（特許）	内線2307番 Fax 03-3588-0281 pa0570@jpo.go.jp
意匠公報、審決公報	普及支援課 品質管理第二担当（意匠・審決）	内線2310番 Fax 03-3588-0281 pa0571@jpo.go.jp
商標公報、公開・国際商標公報	普及支援課 品質管理第二担当（商標）	内線2311番 Fax 03-3588-0281 pa0571@jpo.go.jp
ホームページ掲載の公報発行予定表の内容に関すること 権利譲渡又は実施許諾の用意に関する公報掲載の申込書の様式に関すること	普及支援課 公報管理班	内線2326番 Fax 03-3588-0281 pa05b1@jpo.go.jp
公報の閲覧・購入		
公報の閲覧に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 公報閲覧・相談部 閲覧担当	内線3811番 Fax 03-3502-8916 ip-sd03@inpit.go.jp
公報・公報情報の購入に関すること	一般社団法人発明推進協会 市場開発グループ 情報サービスチーム（販売許可事業者） (http://www.jiii.or.jp/koho/contact.html#form)	直通 03-3502-5491 Fax 03-5512-7567
22. 特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）に関すること		
特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）の操作方法・表示に関する相談	J-PlatPatヘルプデスク （平日 9時～21時）	直通 03-3588-2751 FAX 03-3588-2237 helpdesk@j-platpat.inpit.go.jp
特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）の運営・講習会に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財情報部 情報提供担当	内線2413番 Fax 03-5843-7691 ip-jh05@inpit.go.jp
23. 画像意匠公報検索支援ツール（Graphic Image Park）に関すること		
画像意匠公報検索支援ツール（Graphic Image Park）の操作方法や運営に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財情報部 情報提供担当	内線2413番 Fax 03-5843-7691 ip-jh05@inpit.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
24. その他の特許情報等に関すること		
PAJ（公開特許公報英文抄録）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財情報部 特許情報協力担当	内線2409番 Fax 03-5843-7691 ip-jh06@inpit.go.jp
特許情報提供事業者の特許庁ホームページ掲載に関すること	総務課 情報技術統括室 特許情報企画調査班	内線2361番 Fax 03-3592-8838 pa0630@jpo.go.jp
(VII)その他		
25. 情報公開及び個人情報保護に関すること	秘書課 情報公開推進室	内線2767番
26. 法律・政令等の制度の改正に関すること	総務課 制度審議室	内線2118番 Fax 03-3501-0624 pa0a00@jpo.go.jp
27. 広報に関すること（特許庁の見学・取材の申込み含む）	総務課 広報班	内線2108番 Fax 03-3593-2397 pa0270@jpo.go.jp
28. 知的財産権制度説明会に関すること		
初心者向け説明会に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 公報閲覧・相談部 調整担当	内線2120番 Fax 03-3502-8916
実務者向け説明会・法改正説明会に関すること	普及支援課 地域調整班	内線2107番 Fax 03-3588-0281 pa02C0@jpo.go.jp
29. 知的財産人材育成に関すること		
知的財産人材のための研修に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財人材部 知的財産権関連人材担当	内線3907番 Fax 03-5843-7693 ip-jz04@inpit.go.jp
IP ePlat（eラーニング）の操作方法や運営に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財人材部 電子研修担当	内線3907番 Fax 03-5843-7693 ip-jz01@inpit.go.jp
30. 中小企業等支援に関すること		
審査請求料・特許料等の減免措置に関すること		
減免制度全般に関すること	総務課 調整班	内線2105番 Fax 03-3593-2397 pa0260@jpo.go.jp
具体的案件に関すること（審査請求料）※国際出願以外	審査業務課 方式審査室 第3担当	内線2616番 Fax 03-3588-6502 pa1120@jpo.go.jp
具体的案件に関すること（審査請求料）※国際出願/指定官庁	審査業務課 方式審査室 指定官庁担当	内線2644番 Fax 03-3588-6502 pa1270@jpo.go.jp
具体的案件に関すること（特許料）	審査業務課 登録室 特許担当	内線2707番 Fax 03-3588-7651 pa1300@jpo.go.jp
具体的案件に関すること（国際出願に係る料金）	出願課 国際出願室 受理官庁担当	内線2643番 Fax 03-3501-0659 pa1a31@jpo.go.jp
外国出願、外国での権利侵害対策及び海外知財訴訟費用保険の補助金に関すること	普及支援課 支援企画班	内線2145番 Fax 03-3588-0281 pa02G0@jpo.go.jp
知財金融の促進に関すること	普及支援課 支援企画班	内線2145番 Fax 03-3588-0281 pa02G0@jpo.go.jp
中小企業等に対する知的財産関連支援策に関すること	普及支援課 産業財産権専門官	内線2340番 Fax 03-3588-0281 pa0661@jpo.go.jp
31. 知的財産の活用に関すること		
中小企業等の営業秘密管理や知財戦略の支援（営業秘密・知財戦略相談窓口）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 知財戦略部 営業秘密管理担当	内線3844番 trade-secret@inpit.go.jp
中小企業等の海外展開前における支援（海外展開知財支援窓口）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 知財戦略部 海外展開支援担当	内線3823番 ip-sr01@inpit.go.jp
公的研究開発プロジェクトに対する支援（知的財産プロデューサー派遣事業）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 知財戦略部 イノベーション支援担当	内線3909番 ip-sr05@inpit.go.jp
産学連携を推進する大学に対する支援（産学連携知的財産アドバイザー派遣事業）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 知財戦略部 イノベーション支援担当	内線3909番 ip-sr05@inpit.go.jp
実施許諾または権利譲渡の用意がある開放特許の活用（開放特許情報データベース）に関すること	独立行政法人 工業所有権情報・研修館 知財活用支援センター 知財戦略部 企画担当	内線3822番 ip-sr05@inpit.go.jp
32. 模倣品（産業財産権侵害）対策に関すること	国際協力課 模倣品対策室 （政府模倣品・海賊版対策総合窓口）	内線2575番 Fax 03-3581-0762 nisemono110@jpo.go.jp
33. 外国の産業財産権制度情報に関すること（手続相談を除く）	国際協力課 調査統計班	内線2573番 Fax 03-3581-0762 pa0842@jpo.go.jp



この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。

特許行政 年次報告書 2022 年版

