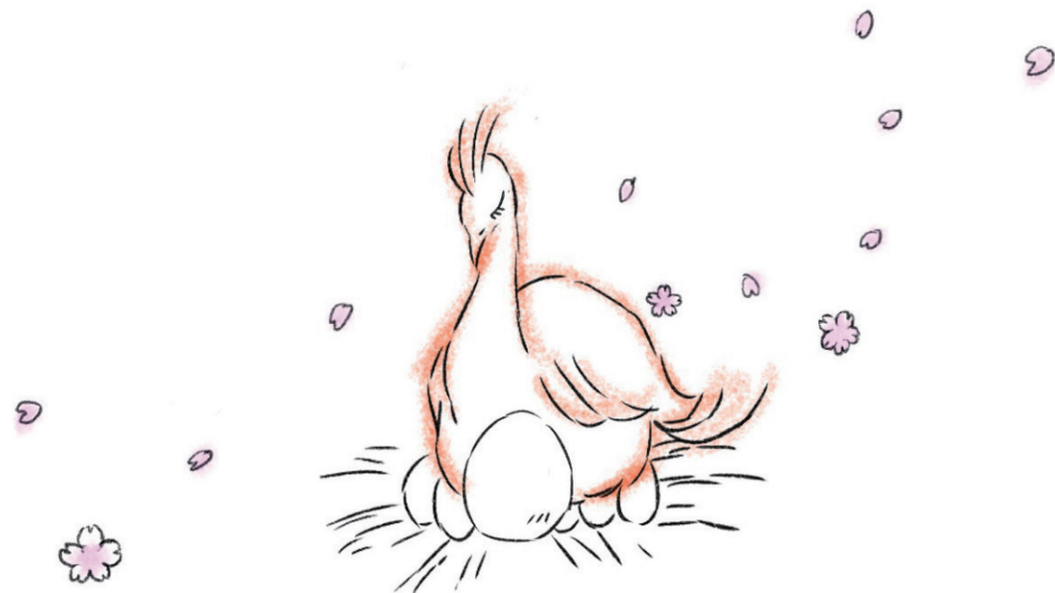


特許行政 年次報告書

2020年版 統計・資料編



特許行政年次報告書 2020年版 統計・資料編



特許行政年次報告書 2020年版

統計・資料編

- 第1章 総括統計
- 第2章 主要統計
- 第3章 国際出願関係統計
- 第4章 主要国・地域・機関に関する統計
- 第5章 予算・機構・定員関係資料
- 第6章 その他統計・資料

目次

凡例

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) ……………	2
2. 国際調査報告及び国際予備審査報告作成件数表 ……………	2
3. 新実用新案(出願、登録及び技術評価書請求の件数) ……………	3
4. 旧実用新案(出願、審査請求、ファーストアクション、登録査定及び登録の件数) ……	3
5. 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) ……………	3
6. 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) ……………	4
7. 審判及び異議申立て	
(1) 拒絶査定不服審判 ……………	5
(2) 補正却下不服審判 ……………	6
(3) 無効審判 ……………	7
(4) 訂正審判 ……………	8
(5) 取消審判 ……………	8
(6) 判定 ……………	9
(7) 異議申立て ……………	10

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) ……………	12
(2) 審判 ……………	12
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 ……………	13
(2) 一次審査着手前の出願の取下げ・放棄件数の推移 ……………	14
(3) 平均請求項数の推移 ……………	14
(4) 出願年別登録件数の推移 ……………	14
3. 特許出願における一次審査未着手件数 ……………	14
4. 内外国人別統計表	
(1) 特許 ……………	15
(2) 新実用新案 ……………	15
(3) 旧実用新案 ……………	15
(4) 意匠 ……………	15
(5) 商標 ……………	15
5. 分類別統計表	
(1) 特許(出願) ……………	16
(2) 特許(登録) ……………	19
(3) 新実用新案(出願) ……………	22
(4) 新実用新案(登録) ……………	25

(5)旧実用新案(登録)	28
(6)意匠(出願)	31
(7)意匠(登録)	33
(8)商標(出願)	35
(9)商標(登録)	36
6. 出願種別出願・登録件数表	
(1)出願	38
(2)登録	40
7. 商標類型別出願・登録件数表	40
8. 出願人別(個人・法人・官庁別)出願件数表	41
9. 代理人有無別出願件数表	42
10. 特許登録件数上位200社(2019年)の出願・審査関連情報	44
11. 意匠登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移	54
12. 商標登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移	54
13. 2019年国内大学・承認TLO特許登録件数	55
14. 都道府県別出願件数表(日本人によるもの)	
(1)特許	56
(2)実用新案	57
(3)意匠	58
(4)商標	59
15. 都道府県別登録件数表(日本人によるもの)	
(1)特許	60
(2)実用新案	61
(3)意匠	62
(4)商標	63
16. 都道府県別発明者、考案者、創作者数表	
(1)特許(発明者数)	64
(2)実用新案(考案者数)	65
(3)意匠(創作者数)	66
17. 特許庁審決・決定の取消訴訟	
(1)出訴件数	67
(2)判決結果	67
(3)上告提起、上告受理申立件数	68
(4)上告、上告受理の結果	68
18. 早期審査・早期審理	
(1)審査	69
(2)審判	69
19. 現存権利関係統計表	
(1)内外国人別現存権利件数表	70
(2)現存率	71

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	72
(2) 実用新案権の変動に関する統計表	72
(3) 意匠権の変動に関する統計表	73
(4) 商標権の変動に関する統計表	73
21. 各年末における登録の最終番号表	74
22. 公報掲載件数	76
23. 日本における分野別登録数統計表	
(1) 2019年登録 分野別上位出願人(特許)	77
(付表) 分野別対応IPC表	86
(2) 出願人国籍・地域別・分野別登録数(特許)(2019年)	88
(3) 出願人国籍・地域別・分野別登録比率(特許)(2019年)	90

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)	94
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)	94
3. 都道府県別・国籍別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)	94
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)	95
5. DO出願分類別・国内書面受付年別出願件数表(特許)	96
6. DO出願分類別・国内書面受付年別審査請求件数表(特許)	99
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	102
8. 出願人居住国別の国際出願(PCT出願)件数表	103
9. 国際出願(意匠)に係る件数表	104
10. 国際意匠登録出願に係る件数表(指定官庁)	104
11. 分類別国際意匠登録出願件数表(指定官庁)	105
12. 国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)	106
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)	106
14. 都道府県別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)	106
15. 指定国別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)	107
16. 国際商標登録出願に係る件数表(指定国官庁)	108
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)	108
18. 類別国際商標登録出願区分件数表(指定国官庁)	109
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)	110
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)	110
21. 分類別国際商標登録区分件数表(指定国官庁)	111

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)	114

(2)特許(登録)	116
(3)実用新案(出願)	118
(4)実用新案(登録)	119
(5)意匠(出願)	120
(6)意匠(登録)	123
(7)商標(出願)	126
(8)商標(登録)	129
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2019年の国籍・地域別出願件数表	132
(2)主要国・地域・機関における2018年の居住国・地域別出願件数表(特許)	136
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	138
(2)主要国・地域・機関における2018年の居住国・地域別登録件数表(特許)	142
4. 書面による優先権証明書発行件数表	
(1)特許・実用新案	144
(2)意匠	146
(3)商標	148
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)	
(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	151
(2)世界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	151

第5章 予算・機構・定員関係資料

1. 歳入歳出累年表	154
2. 歳入予算に関する統計表	154
3. 歳出予算事項に関する統計表	
(1)事項別歳出予算	155
(2)令和2年度特許特別会計歳出予算の概要	156
4. 特許庁定員推移表	157
5. 特許庁組織図	158

第6章 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	160
2. 特許庁の提供する主なデータ一覧表	161
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	162
(2)都道府県別弁理士登録人数表	163
(3)弁理士試験実施概況	164

4. 2019年度各種セミナー・説明会開催実績	
(1) 2019年度知的財産権制度説明会(初心者向け)開催実績	165
(2) 2019年度知的財産権制度説明会(実務者向け)開催実績	166
(3) 2019年度特許法等改正説明会開催実績	170
(4) 2019年度意匠審査基準説明会開催実績	171
5. 承認TLO、認定TLO一覧表	172
6. 各経済産業局及び沖縄総合事務局知的財産室一覧表	173
7. 独立行政法人工業所有権情報・研修館(INPIT)一覧表	174
8. INPIT知財総合支援窓口一覧表	175
9. 特許庁関係団体一覧表	176
10. 日本国特許庁における産業財産権関係料金一覧	177
(参考) 特許料等の減免措置一覧表	180
11. 審査・審判、事務系統一覧表	
(1) 特許出願に関する事務系統	181
(2) 平成16年法適用の实用新案登録出願に関する事務系統	182
(3) 意匠登録出願に関する事務系統	183
(4) 商標登録出願に関する事務系統	184
(5) 国際出願(PCT出願)に関する事務系統	185
12. お問い合わせ先一覧	186

凡 例

- ◎使用している統計数値は、特記しない限り、特許庁資料に基づいている。
- ◎統計・資料編中の年次は、特記しない限り、暦年（1～12月）を示す。
- ◎統計表中の数値は、四捨五入している場合があり、割合を合計したときに100%とならない場合がある。
- ◎統計表中の「－」及び空欄は数値の報告がないか、数字（件数等）がないことを表す。
- ◎統計・資料編中の「国」には、地域を含む場合がある。
- ◎統計・資料編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。

「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。

「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

世界知的所有権機関（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って、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)
2. 国際調査報告及び国際予備審査報告作成件数表
3. 新実用新案(出願、登録及び技術評価書請求の件数)
4. 旧実用新案(出願、審査請求、ファーストアクション、登録査定及び登録の件数)
5. 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)
6. 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)
7. 審判及び異議申立て

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
2010年	344,598	255,192	377,089	205,652	222,693
	(5,396)				
2011年	342,610	253,754	363,876	220,495	238,323
	(6,590)				
2012年	342,796	245,004	369,679	254,502	274,791
	(7,464)				
2013年	328,436	240,188	356,179	260,046	277,079
	(7,623)				
2014年	325,989	245,535	255,001	205,711	227,142
	(8,520)				
2015年	318,721	241,412	235,809	173,015	189,358
	(8,934)				
2016年	318,381	240,455	246,879	191,032	203,087
	(9,335)				
2017年	318,481	240,118	239,236	183,919	199,577
	(9,838)				
2018年	313,567	234,309	232,701	177,852	194,525
	(9,750)				
2019年	307,969	235,182	227,293	167,945	179,910
	(10,005)				

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
2010年	29,993	1,952
2011年	35,633	2,198
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

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. 新実用新案

	出願件数	登録件数	技術評価書請求件数
2010年	8,679	8,572	633
2011年	7,984	7,595	491
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

問合せ先：審査業務課、審査業務課登録室

4. 旧実用新案

	出願件数	審査請求件数	ファーストアクション件数	登録査定件数	登録件数
2010年	0	0	0	1	1
2011年	0	0	0	0	0
2012年	0	0	0	0	0
2013年	0	0	0	0	0
2014年	0	0	0	0	0
2015年	0	0	0	0	0
2016年	0	0	0	0	0
2017年	0	0	0	0	0
2018年	0	0	0	0	0
2019年	0	0	0	0	0

注：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、調整課、審査業務課登録室

5. 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
2010年	31,756	31,490	27,641	27,438
2011年	30,805	30,775	26,589	26,274
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

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

6. 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
2010年	113,519 (17,492)	123,655	104,190	97,780 (21,194)
2011年	108,060 (2,763)	101,115	91,249	89,279 (4,117)
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)

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

7. 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
2010年	27,889	13,630	10,102	8,507	7,930	3,117
2011年	26,663	14,033	8,834	8,785	7,492	2,811
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

	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
2010年	467	309	193	12
2011年	440	276	148	3
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

	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
2010年	1,482	925	546	45
2011年	1,460	1,222	499	34
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

(2) 補正却下不服審判

	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
2010年	0	0	4	0
2011年	0	0	0	0
2012年	0	0	0	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

	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
2010年	3	1	2	2
2011年	2	1	1	0
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

	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
2010年	3	2	3	2
2011年	1	1	0	0
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

(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
2010年	237	102	129	23
2011年	269	91	140	28
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

	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
2010年	3	4	2	2
2011年	10	4	3	1
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

	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
2010年	20	8	4	0
2011年	16	11	4	2
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

	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
2010年	118	39	70	14
2011年	113	39	59	9
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

(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
2010年	135	79	12	50
2011年	146	84	19	42
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

	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
2010年	1	0	1	0
2011年	1	0	0	1
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

(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
2010年	1,396	1,111	159	123
2011年	1,193	1,029	156	106
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

(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
2010年	39	16	16	4
2011年	34	19	18	2
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

	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
2010年	2	0	0	0
2011年	1	0	3	0
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

	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
2010年	19	6	7	0
2011年	17	11	2	1
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

	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
2010年	13	7	5	0
2011年	4	6	1	0
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

(7) 異議申立て

	特許				
	申立件数	審判部最終処分件数			取下・放棄
		取消決定 (含一部取消)	維持決定 (含却下)		
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)	

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
2010年	440 (448)	76 (79)	344 (347)	52 (52)
2011年	484 (491)	69 (73)	442 (444)	36 (38)
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)

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
2. 特許出願における審査請求等の推移
3. 特許出願における一次審査未着手件数
4. 内外国人別統計表
5. 分類別統計表
6. 出願種別出願・登録件数表
7. 商標類型別出願・登録件数表
8. 出願人別(個人・法人・官庁別)出願件数表
9. 代理人有無別出願件数表
10. 特許登録件数上位200社(2019年)の出願・審査関連情報
11. 意匠登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移
12. 商標登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移
13. 2019年国内大学・承認TLO特許登録件数
14. 都道府県別出願件数表(日本人によるもの)
15. 都道府県別登録件数表(日本人によるもの)
16. 都道府県別発明者、考案者、創作者数表
17. 特許庁審決・決定の取消訴訟
18. 早期審査・早期審理
19. 現存権利関係統計表
20. 登録した権利の変動に関する統計表
21. 各年末における登録の最終番号表
22. 公報掲載件数
23. 日本における分野別登録数統計表
(付表)分野別対応IPC表

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）

	2017年	2018年	2019年
特許	9.3か月	9.3か月	9.5か月
意匠	5.9か月	6.1か月	6.0か月
商標	5.6か月	7.6か月	9.5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）

	2017年	2018年	2019年
特許	12.6か月	12.4か月	12.5か月
意匠	6.2か月	6.7か月	6.7か月
商標	6.0か月	7.7か月	9.7か月

(b) 異議（審理期間）

	2017年	2018年	2019年
特許	7.2か月	7.2か月	7.4か月
商標	6.4か月	6.6か月	8.9か月

(c) 権利付与後の審判（審理期間）

（無効審判）

	2017年	2018年	2019年
特許・実用新案	10.6か月	11.1か月	12.2か月
意匠	9.6か月	9.8か月	11.9か月
商標	10.3か月	9.5か月	13.1か月

（訂正審判）

	2017年	2018年	2019年
特許・実用新案	2.7か月	2.8か月	3.0か月

（取消審判）

	2017年	2018年	2019年
商標	6.5か月	6.1か月	6.4か月

(d) 判定（審理期間）

	2017年	2018年	2019年
特許・実用新案	4.6か月	6.1か月	5.8か月
意匠	7.3か月	6.3か月	6.2か月
商標	5.1か月	5.0か月	9.0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
2010年	344,598	46,388	33,513	58,774	95,105	233,780
	<49,474>	(14,253)	(19,537)	(12,029)	(168)	(45,987)
		13.5%	9.7%	17.1%	27.6%	67.8%
2011年	342,610	48,858	32,879	54,842	95,892	232,471
	<51,519>	(16,151)	(19,240)	(11,739)	(271)	(47,401)
		14.3%	9.6%	16.0%	28.0%	67.9%
2012年	342,796	55,501	31,654	57,151	93,600	237,906
	<53,058>	(18,196)	(18,930)	(11,566)	(348)	(49,040)
		16.2%	9.2%	16.7%	27.3%	69.4%
2013年	328,436	58,587	32,204	54,525	88,392	233,708
	<54,157>	(19,585)	(18,598)	(11,564)	(334)	(50,081)
		17.8%	9.8%	16.6%	26.9%	71.2%
2014年	325,989	60,288	32,598	55,387	85,690	233,963
	<58,337>	(21,528)	(19,448)	(12,674)	(267)	(53,917)
		18.5%	10.0%	17.0%	26.3%	71.8%
2015年	318,721	60,689	33,336	54,476	80,416	228,917
	<60,431>	(21,539)	(19,887)	(13,513)	(337)	(55,276)
		19.0%	10.5%	17.1%	25.2%	71.8%
2016年	318,381	63,340	36,415	51,038	80,564	231,357
	<59,893>	(23,275)	(19,655)	(12,281)	(338)	(55,549)
		19.9%	11.4%	16.0%	25.3%	72.7%
2017年	318,481	63,537	37,614	50,218		151,369
	<62,530>	(24,990)	(19,949)	(12,709)		(57,648)
		20.0%	11.8%	15.8%		47.5%
2018年	313,567	65,241	35,223			100,464
	<64,013>	(25,872)	(20,306)			(46,178)
		20.8%	11.2%			32.0%
2019年	307,969	69,177				69,177
	<66,968>	(27,942)				(27,942)
		22.5%				22.5%

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
2010年	16,265
2011年	11,989
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

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
2010年	9.6	7.8
2011年	9.7	8.0
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

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
2010年	173,310
2011年	175,937
2012年	183,557
2013年	183,681
2014年	183,717
2015年	163,332
2016年	101,486
2017年	63,503
2018年	31,881
2019年	5,590

注1：出願年別登録件数は、各出願年の出願が2019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
2010年	573,279
2011年	448,123
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

注1：一次審査未着手件数は、年の末（12月31日）時点での件数である。

注2：審査請求料の納付線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
2010年	290,081	54,517	187,237	35,456
2011年	287,580	55,030	197,594	40,729
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

(2) 新実用新案

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2010年	6,889	1,790	6,756	1,816
2011年	6,305	1,679	5,998	1,597
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

(3) 旧実用新案

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2010年	0	0	1	0
2011年	0	0	0	0
2012年	0	0	0	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

(4) 意匠

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2010年	28,083	3,673	24,458	2,980
2011年	26,658	4,147	23,042	3,232
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

注：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

(5) 商標

	出願件数		登録件数	
	内国	外国	内国	外国
2010年	92,163	21,356	79,338	18,442
2011年	84,673	23,387	70,800	18,479
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

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)～(5) 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 称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
		A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	3,990	4,011	3,751	3,698	3,511	3,569	3,580	3,706
A 2 1	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	177	175	184	186	190	188	213	163	200	196
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	65	52	40	48	41	54	68	83	62	55
A 2 3	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	2,301	2,344	2,213	2,380	2,320	2,438	2,466	2,503	2,558	2,878
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	138	139	132	174	212	249	241	279	379	564
A 4 1	衣類	1,090	1,112	1,040	1,098	1,080	1,139	1,226	744	743	831
A 4 2	頭部に着用するもの	108	88	82	79	103	94	81	98	114	92
A 4 3	履物	255	253	257	275	275	244	292	256	282	316
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	249	268	244	272	295	254	260	271	255	275
A 4 5	手持品または旅行用品	736	684	703	695	695	718	748	766	803	799
A 4 6	プラスチック製品	194	152	154	129	119	119	135	171	122	124
A 4 7	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	3,921	3,811	3,513	3,657	3,300	3,584	3,563	3,494	3,593	3,699
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	19,684	19,988	19,827	20,492	20,513	21,881	22,597	23,124	23,804	23,475
A 6 2	人命救助；消防	441	403	392	365	379	364	303	320	323	302
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	8,052	8,590	8,567	10,786	12,158	13,505	14,575	17,137	17,050	15,442
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	4,002	3,595	3,739	3,883	3,550	3,613	3,503	3,317	3,454	3,513
B 0 2	破碎，または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	293	304	199	204	218	215	232	211	216	205
B 0 3	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	136	116	116	121	117	118	101	119	109	117
B 0 4	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	86	70	87	71	101	106	78	102	86	70
B 0 5	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	1,636	1,423	1,135	1,012	1,062	996	995	990	986	944
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	56	60	47	42	55	62	81	70	100	68
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	171	150	161	138	123	121	116	124	106	123
B 0 8	清掃	309	322	304	286	278	295	257	281	249	209
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	428	385	300	328	285	255	274	274	300	310
B 2 1	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	1,415	1,377	1,446	1,453	1,266	1,243	1,301	1,348	1,267	1,062
B 2 2	鋳造；粉末冶金	1,253	1,263	1,110	1,163	1,054	1,215	1,251	1,200	1,293	1,290
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	3,461	3,447	3,381	3,460	3,331	3,480	3,181	3,253	3,182	3,431
B 2 4	研削；研磨	1,156	1,077	1,020	1,047	903	902	800	824	822	801
B 2 5	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	1,252	1,390	1,287	1,390	1,380	1,386	1,393	1,645	2,034	1,988
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	536	516	524	430	471	468	466	476	483	452
B 2 7	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	264	261	182	220	188	195	189	228	212	204
B 2 8	セメント，粘土，または石材の加工	327	289	287	289	245	291	295	300	318	237
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	3,260	3,337	3,216	3,070	2,819	3,200	3,240	3,350	3,139	3,244
B 3 0	プレス	171	185	144	131	142	152	170	133	136	122
B 3 1	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	134	147	112	118	134	132	149	143	146	100
B 3 2	積層体	2,130	2,192	2,202	2,336	2,615	2,660	2,788	2,648	2,480	2,691
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	-	3	1	0	1
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	6,989	6,703	6,521	5,653	5,494	5,394	5,164	5,137	5,006	5,038
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	654	613	496	498	554	416	452	413	370	331
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	422	428	407	346	342	284	317	260	272	278
B 4 4	装飾技術	171	157	195	166	149	117	103	127	130	139
B 6 0	車両一般	9,735	9,667	10,323	10,677	10,654	10,537	10,236	10,275	10,770	10,540
B 6 1	鉄道	532	533	534	466	478	501	508	507	539	561

分類 記号	分 名 類 称										
		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
B 6 2	鉄道以外の路面車両	2,710	2,556	2,824	2,875	3,028	3,143	2,772	2,636	2,703	2,892
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	446	476	513	545	558	560	489	503	595	481
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	456	418	422	393	393	388	531	662	690	796
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	7,915	7,538	7,258	7,475	7,170	6,941	7,038	7,082	7,264	7,218
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	1,808	1,622	1,691	1,519	1,474	1,496	1,460	1,610	1,569	1,518
B 6 7	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	232	223	180	221	238	216	240	206	215	263
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	26	42	22	21	19	39	17	18	26	12
B 8 1	マイクロ構造技術	140	153	107	87	86	91	66	69	71	69
B 8 2	ナノテクノロジー	66	67	26	34	28	14	7	11	18	10
C 0 1	無機化学	2,163	2,154	2,142	2,064	1,847	1,819	1,814	1,791	1,598	1,694
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	1,390	1,332	1,415	1,387	1,265	1,163	1,189	1,195	1,116	1,032
C 0 3	ガラス；鉱物またはスラグウール	1,369	1,453	1,590	1,649	1,562	1,776	1,656	1,421	1,542	1,463
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	1,351	1,266	1,276	1,275	1,174	1,205	1,190	1,137	1,047	1,021
C 0 5	肥料；肥料の製造	63	77	68	67	54	71	60	62	71	73
C 0 6	火薬；マッチ	23	20	20	38	19	21	19	15	20	11
C 0 7	有機化学	8,186	8,079	7,501	7,067	6,769	6,965	7,210	6,452	6,345	6,382
C 0 8	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	10,064	10,021	10,121	10,494	10,168	10,066	10,122	10,093	10,445	10,406
C 0 9	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	4,512	4,662	4,805	4,654	4,785	4,906	4,998	4,961	4,934	4,545
C 1 0	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	1,313	1,144	1,107	1,148	1,107	1,019	843	899	775	795
C 1 1	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	567	526	514	494	459	453	447	487	556	523
C 1 2	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	4,880	4,842	4,525	4,558	4,623	4,572	4,529	5,039	5,370	5,753
C 1 3	糖工業	31	38	36	65	32	25	32	23	16	12
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	18	14	8	14	10	4	6	9	4	6
C 2 1	鉄冶金	654	778	775	734	643	633	584	589	525	549
C 2 2	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	1,762	1,871	2,039	1,953	1,860	1,929	1,995	2,043	1,951	1,933
C 2 3	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	2,169	2,321	2,214	2,170	2,126	2,073	1,860	1,921	1,784	1,847
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	796	794	791	834	893	861	771	795	879	848
C 3 0	結晶成長	659	638	613	597	627	540	588	517	495	462
C 4 0	コンビナトリアル技術	6	6	4	5	5	9	7	12	16	25
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	514	531	415	468	438	464	408	457	479	459
D 0 2	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	138	131	137	114	114	94	126	114	150	123
D 0 3	織成	206	153	146	159	206	177	157	158	155	201
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	417	464	446	409	389	387	376	389	422	423
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	235	154	167	185	151	147	138	138	162	134
D 0 6	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	1,147	1,122	1,310	1,264	1,017	1,067	1,110	1,130	1,284	1,082
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	79	47	55	65	52	75	40	46	58	49
D 2 1	製紙；セルロースの製造	540	463	410	430	384	339	383	314	386	391
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	827	765	837	907	868	777	776	770	831	770
E 0 2	土工；基礎；土砂の移送	1,582	1,668	1,803	1,783	1,690	1,708	1,804	1,710	1,705	1,718
E 0 3	上水；下水	907	851	917	809	795	883	898	949	854	994
E 0 4	建築物	3,685	3,407	3,402	3,653	3,478	3,442	3,479	3,517	3,451	3,238

分類 記号	分 名 類 称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
		E05	錠; 鍵(かぎ); 窓または戸の付属品; 金庫	1,263	1,206	1,105	1,088	1,141	1,112	1,092	1,072
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般; はしご	734	619	637	690	779	932	871	859	792	883
E21	地中もしくは岩石の削孔; 探鉱	514	534	500	410	514	479	483	544	484	524
F01	機械または機関一般; 機関設備一般; 蒸気機関	2,492	2,326	2,615	2,560	2,584	2,499	2,345	2,239	2,115	1,872
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	4,797	4,695	4,796	4,672	4,583	4,442	4,322	4,085	3,763	3,317
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	969	705	783	791	694	605	566	485	461	448
F04	液体用容積形機械; 液体または圧縮性流体用ポンプ	2,018	2,198	2,230	2,286	2,164	2,018	2,086	2,083	2,145	1,992
F15	流体圧アクチュエータ; 水力学または空気力学一般	312	299	256	307	302	364	337	322	305	297
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	8,243	7,912	8,332	8,526	8,024	8,691	8,482	8,446	8,133	7,654
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	267	220	214	222	247	231	274	288	266	318
F21	照明	2,933	3,340	3,362	3,294	2,930	2,724	2,562	2,139	2,163	1,970
F22	蒸気発生	150	195	187	245	271	188	170	143	148	145
F23	燃焼装置; 燃焼方法	807	776	779	783	842	703	655	662	720	573
F24	加熱; レンジ; 換気	3,322	3,426	3,328	3,417	2,995	2,957	2,609	2,537	2,812	2,713
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	1,609	1,626	1,693	1,921	1,637	1,572	1,613	1,576	1,606	1,651
F26	乾燥	210	205	209	232	167	151	210	160	170	185
F27	炉; キルン、窯(かま)またはレトルト	299	250	224	222	232	197	216	175	166	226
F28	熱交換一般	770	761	796	888	804	824	785	857	814	886
F41	武器	125	143	113	95	96	55	83	84	106	90
F42	弾薬; 爆破	64	72	63	71	47	51	36	47	54	40
G01	測定; 試験	17,977	18,111	17,187	16,823	15,958	16,175	16,098	16,193	16,655	17,096
G02	光学	11,113	10,619	10,701	9,944	9,247	8,331	7,942	8,012	7,679	7,462
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	11,669	11,372	10,848	9,899	9,362	8,540	8,897	8,509	7,580	7,218
G04	時計	404	375	456	411	404	487	518	506	511	499
G05	制御; 調整	1,587	1,476	1,574	1,613	1,609	1,679	1,746	2,006	2,337	2,497
G06	計算または計数	23,077	22,847	22,373	23,683	23,462	23,091	21,865	21,595	22,711	23,659
G07	チェック装置	1,520	1,416	1,416	1,393	1,444	1,320	1,345	1,388	1,256	1,284
G08	信号	1,884	1,856	1,829	1,957	1,693	1,912	2,311	2,462	2,873	3,135
G09	教育; 暗号方法; 表示; 広告; シール	4,418	4,128	3,869	3,588	3,324	3,175	2,904	3,287	3,188	2,865
G10	楽器; 音響	1,656	1,533	1,433	1,474	1,579	1,433	1,491	1,614	1,499	1,561
G11	情報記憶	4,627	4,149	3,291	2,569	1,721	1,351	1,062	896	932	845
G12	器械の細部	18	10	13	10	10	7	2	4	2	10
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	-	369
G21	核物理; 核工学	588	704	1,088	1,323	950	802	713	588	517	495
H01	基本的電気素子	37,316	38,018	38,842	38,427	35,160	33,454	29,745	28,693	28,775	28,351
H02	電力の発電, 変換, 配電	8,946	9,868	10,983	11,533	11,143	11,027	10,543	10,185	10,009	10,055
H03	基本電子回路	3,522	3,437	3,379	2,881	2,899	2,497	2,372	2,215	2,105	1,741
H04	電気通信技術	29,426	28,111	27,191	26,186	23,717	23,138	22,033	21,490	19,883	17,571
H05	他に分類されない電気技術	7,307	6,955	7,439	7,129	6,495	6,136	5,681	5,679	5,370	5,072
計		347,385	343,457	341,360	341,578	327,033	324,662	317,291	316,946	317,131	311,829

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: 2018年の数値は、2020年5月19日現在の数値である。

問合せ先: 調整課

(2) 特許(登録)

分類 記号	分類 名称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	2,493	2,583	3,114	2,668	2,085	2,130	2,086	1,987	1,864	1,902
A 2 1	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	139	104	129	104	67	96	102	116	99	106
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	33	36	40	58	41	32	46	57	37	46
A 2 3	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	1,522	1,618	1,457	1,274	1,094	1,216	1,421	1,344	1,378	1,420
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	74	80	94	122	105	124	194	168	192	266
A 4 1	衣類	597	599	874	908	785	564	550	412	388	284
A 4 2	頭部に着用するもの	49	24	62	51	52	34	58	53	46	39
A 4 3	履物	129	166	205	245	151	142	132	114	149	144
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	196	134	189	208	167	146	162	152	156	135
A 4 5	手持品または旅行用品	481	482	506	644	361	380	387	336	404	360
A 4 6	ブラン製品	88	115	110	158	69	66	56	41	77	56
A 4 7	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	2,577	2,532	2,958	2,805	2,394	1,886	2,092	2,035	1,813	1,817
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	11,690	12,490	14,656	15,449	14,275	12,743	14,374	14,491	13,872	12,466
A 6 2	人命救助；消防	196	299	272	274	201	211	164	251	195	208
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	5,613	6,024	7,732	9,737	8,342	8,961	10,121	9,759	9,557	8,752
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	2,619	2,938	3,270	2,812	2,598	2,287	2,298	2,235	1,990	1,889
B 0 2	破砕，または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	237	263	260	212	208	154	146	167	116	166
B 0 3	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	71	137	150	70	74	72	71	59	68	41
B 0 4	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	88	89	91	52	53	69	36	56	59	42
B 0 5	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	1,038	1,116	1,059	1,257	888	583	650	556	688	570
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	49	46	45	48	28	28	39	34	60	28
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	94	130	139	104	110	110	99	90	78	78
B 0 8	清掃	244	236	216	191	143	168	138	123	143	147
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	414	416	366	255	162	195	182	212	174	191
B 2 1	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	1,298	1,399	1,364	1,195	1,096	942	1,163	935	865	783
B 2 2	鑄造；粉末冶金	877	862	1,026	1,012	925	835	798	724	796	689
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	2,386	2,805	3,027	3,366	2,458	2,061	2,461	2,012	2,115	1,983
B 2 4	研削；研磨	573	591	817	1,052	800	568	611	526	572	483
B 2 5	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	862	779	1,095	1,299	1,043	766	945	689	863	1,039
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	451	404	484	401	381	287	335	284	312	295
B 2 7	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	248	237	219	173	139	111	127	107	107	93
B 2 8	セメント，粘土，または石材の加工	317	321	331	308	185	151	182	150	207	182
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	2,467	2,886	2,945	2,659	2,368	2,208	1,961	1,711	1,807	1,925
B 3 0	プレス	160	160	136	178	130	103	114	83	100	93
B 3 1	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	193	147	99	129	121	80	107	120	74	77
B 3 2	積層体	1,475	1,707	1,807	1,737	1,485	1,354	1,461	1,358	1,420	1,398
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	0	0	1	0	0
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	4,654	3,801	4,334	4,196	3,099	3,149	3,395	3,125	3,280	2,314
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	539	512	440	358	319	261	239	274	259	199
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	390	339	255	290	225	200	212	195	197	200
B 4 4	装飾技術	94	98	111	140	81	73	95	69	53	49
B 6 0	車両一般	7,108	6,930	8,624	8,777	6,981	5,845	6,783	6,830	6,960	6,423
B 6 1	鉄道	321	488	547	453	358	331	404	362	406	389

分類 記号	分類 名称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
		B 6 2	鉄道以外の路面車両	2,218	2,041	2,503	2,624	1,911	1,604	2,027	2,086
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機具	309	369	461	425	332	338	329	335	284	337
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	227	223	318	364	313	213	265	392	376	469
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	5,743	5,945	6,415	6,255	4,877	4,011	4,745	4,770	4,419	3,969
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	908	1,301	1,438	1,338	1,347	996	1,073	1,103	1,103	1,236
B 6 7	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	212	155	210	188	204	131	160	156	129	178
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	22	20	32	26	29	9	8	14	18	18
B 8 1	マイクロ構造技術	127	98	126	113	97	58	62	60	43	39
B 8 2	ナノテクノロジー	34	44	77	65	55	22	17	13	6	6
C 0 1	無機化学	1,197	1,512	1,886	2,031	1,806	1,386	1,197	1,036	1,069	871
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	1,274	1,086	1,179	1,011	714	847	890	722	662	621
C 0 3	ガラス；鉱物またはスラグウール	793	760	922	1,005	1,013	1,040	923	679	822	750
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	1,293	1,167	1,344	1,050	908	927	800	734	812	612
C 0 5	肥料；肥料の製造	35	27	57	44	58	45	50	31	41	42
C 0 6	火薬；マッチ	28	27	26	27	16	22	10	14	11	12
C 0 7	有機化学	4,926	4,609	5,646	5,992	5,375	4,841	4,055	3,924	3,647	3,451
C 0 8	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	4,908	5,863	7,829	8,975	7,621	5,726	5,418	5,335	4,879	4,670
C 0 9	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	2,651	2,917	3,426	3,582	3,795	2,853	2,901	2,861	2,600	2,330
C 1 0	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	714	861	1,172	1,336	1,096	854	769	583	453	433
C 1 1	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	303	318	433	471	474	332	331	306	177	217
C 1 2	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	2,716	2,659	2,783	2,815	2,486	3,291	2,986	2,578	2,517	2,570
C 1 3	糖工業	23	26	22	12	13	16	17	7	13	13
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	6	10	7	9	10	3	5	3	6	7
C 2 1	鉄冶金	493	595	716	858	679	553	583	410	426	381
C 2 2	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	1,185	1,225	1,737	2,021	1,678	1,369	1,291	1,317	1,294	1,102
C 2 3	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鍍皮の抑制一般	1,701	1,676	1,825	1,877	1,747	1,365	1,397	1,197	1,270	1,060
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	522	666	585	631	549	527	541	550	503	506
C 3 0	結晶成長	456	573	580	525	446	359	358	319	310	315
C 4 0	コンビナトリアル技術	4	1	7	8	5	2	5	4	9	7
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	364	458	394	423	273	249	227	263	234	210
D 0 2	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	124	121	112	110	82	63	76	58	71	66
D 0 3	織成	147	135	171	165	139	117	104	97	101	77
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	274	298	388	356	289	292	253	236	243	297
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	218	212	208	171	84	56	96	75	89	72
D 0 6	繊維または類似のものものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	835	963	925	714	606	519	589	594	593	591
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	63	48	48	62	59	44	39	40	42	31
D 2 1	製紙；セルロースの製造	429	617	468	430	391	280	231	259	263	272
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	684	727	756	820	549	562	522	576	626	548
E 0 2	水工；基礎；土砂の移送	1,598	1,545	1,666	1,589	1,187	1,141	1,149	1,148	1,279	1,263
E 0 3	上水；下水	809	676	751	681	732	544	565	539	563	525
E 0 4	建築物	2,250	2,587	2,758	3,267	2,573	2,121	2,270	2,333	2,309	2,127

分類 記号	分 類 名 称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
		E05	錠; 鍵 (かぎ); 窓または戸の付属品; 金庫	1,380	1,215	1,317	1,274	802	578	759	792
E06	戸, 窓, シャッタまたはローラブラインド一般; はしご	540	702	650	761	480	393	513	657	733	612
E21	地中もしくは岩石の削孔; 探鉱	687	656	546	530	402	354	293	417	399	359
F01	機械または機関一般; 機関設備一般; 蒸気機関	1,958	1,548	1,747	1,680	1,582	1,368	1,649	1,687	1,374	1,162
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	3,962	3,458	3,673	3,465	2,736	2,453	3,094	2,870	3,052	2,316
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	242	301	389	418	401	324	334	342	258	250
F04	液体用容積形機械; 液体または圧縮性流体用ポンプ	1,427	1,724	1,971	1,890	1,441	1,095	1,279	1,476	1,228	1,149
F15	流体圧アクチュエータ; 水力学または空気力学一般	203	295	336	296	218	211	237	249	194	245
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	6,109	6,757	7,563	6,557	5,018	4,493	4,945	5,164	4,896	4,914
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	191	183	226	235	135	145	174	159	206	205
F21	照明	1,410	1,160	1,325	1,845	1,727	1,382	1,371	1,741	1,345	1,279
F22	蒸気発生	75	70	168	177	154	138	157	173	119	100
F23	燃焼装置; 燃焼方法	412	514	613	743	655	438	596	546	430	422
F24	加熱; レンジ; 換気	1,845	1,984	2,534	2,652	2,247	1,604	1,946	2,049	1,837	1,728
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	907	867	971	1,242	1,093	863	975	987	1,133	1,050
F26	乾燥	63	86	139	177	153	122	100	127	111	109
F27	炉; キルン, 窯 (かま) またはレトルト	171	164	207	244	293	211	143	128	147	124
F28	熱交換一般	349	431	385	431	448	435	442	519	460	439
F41	武器	77	65	80	113	89	43	62	64	47	51
F42	弾薬; 爆破	59	46	51	60	46	34	36	34	36	30
G01	測定; 試験	10,867	12,913	14,601	14,274	11,469	9,200	9,847	10,055	10,584	9,873
G02	光学	6,424	6,977	8,070	7,610	5,551	4,321	4,863	4,413	4,477	4,127
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	6,859	7,295	8,196	8,164	6,885	4,927	5,623	5,304	4,664	4,206
G04	時計	332	312	380	402	298	261	357	361	376	386
G05	制御; 調整	1,246	1,159	1,500	1,376	1,056	984	1,205	1,070	1,190	1,193
G06	計算または計数	13,004	16,334	18,358	18,432	15,113	12,921	14,592	14,565	14,144	12,685
G07	チェック装置	999	1,039	1,561	1,776	1,320	813	916	906	919	803
G08	信号	968	1,430	1,902	1,409	1,134	878	1,208	1,220	1,670	1,626
G09	教育; 暗号方法; 表示; 広告; シール	2,704	3,017	3,559	3,511	2,123	1,614	1,430	1,581	1,605	1,554
G10	楽器; 音響	1,409	1,382	1,575	1,596	1,125	901	843	1,146	1,156	1,207
G11	情報記憶	3,875	3,251	3,210	2,204	1,474	1,001	891	898	631	560
G12	器械の細部	16	21	19	9	8	4	9	4	5	4
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	15	438
G21	核物理; 核工学	511	398	443	448	549	562	533	513	478	429
H01	基本的電気素子	21,383	23,793	30,295	30,927	23,991	17,793	18,726	19,423	17,968	16,022
H02	電力の発電, 変換, 配電	4,892	5,297	5,945	8,034	7,531	6,072	7,250	7,095	6,742	5,911
H03	基本電子回路	2,256	2,512	2,905	2,518	1,929	1,627	1,317	1,200	1,389	1,263
H04	電気通信技術	20,664	21,819	24,030	23,052	18,118	14,155	14,759	13,915	14,277	13,361
H05	他に分類されない電気技術	4,250	4,864	5,289	4,650	4,081	3,188	3,281	3,567	3,452	3,207
	その他	0	0	0	2	2	2	1	0	1	1
	計	222,693	238,323	274,791	277,079	227,142	189,358	203,087	199,577	194,525	179,910

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: 2019年の数値は、2020年3月4日現在の数値である。

問合せ先: 審査業務課登録室

(3) 新実用新案 (出願)

分類 記号	分類 名称										
		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	489	403	349	318	326	341	329	335	296	229
A 2 1	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	13	14	21	15	13	8	8	10	12	15
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	2	5	1	6	3	7	10	5	3	2
A 2 3	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	104	101	84	72	77	91	70	66	62	51
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	15	16	8	4	8	10	6	7	19	32
A 4 1	衣類	302	304	287	297	284	252	254	243	233	198
A 4 2	頭部に着用するもの	51	49	34	45	53	29	21	34	34	26
A 4 3	履物	117	82	66	69	85	64	68	61	70	61
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	97	76	95	95	76	101	97	105	91	62
A 4 5	手持品または旅行用品	362	302	315	280	264	267	260	291	275	213
A 4 6	ブラシ製品	34	23	26	27	25	23	24	21	18	16
A 4 7	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	1,059	948	812	821	830	723	755	692	672	628
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	560	502	429	485	454	420	394	439	423	381
A 6 2	人命救助；消防	68	46	47	50	65	45	30	25	31	23
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	393	378	316	318	269	255	276	266	189	208
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	57	56	35	57	48	51	51	37	49	35
B 0 2	破砕；または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	15	20	8	10	13	12	4	12	5	8
B 0 3	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	2	3	4	4	1	2	0	1	2	3
B 0 4	物理的または化学的を行うための遠心装置または機械	4	3	3	4	1	3	5	0	0	2
B 0 5	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	43	29	41	32	18	19	26	17	27	29
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	0	0	1	0	0	2	1	1	0	2
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	7	11	3	5	6	11	4	4	9	3
B 0 8	清掃	23	20	16	21	18	5	14	20	21	7
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	7	8	12	14	14	14	9	3	1	3
B 2 1	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	26	13	23	19	18	28	21	23	27	7
B 2 2	鋳造；粉末冶金	4	3	8	13	4	4	6	2	5	4
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	73	87	76	70	97	74	85	65	65	53
B 2 4	研削；研磨	31	26	35	27	27	16	25	20	17	18
B 2 5	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	110	93	76	73	99	82	86	55	77	58
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	54	59	51	53	38	36	49	34	37	29
B 2 7	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	20	16	15	12	12	10	16	11	9	10
B 2 8	セメント、粘土、または石材の加工	8	14	5	4	13	2	13	7	2	5
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	27	26	19	40	37	28	36	34	23	24
B 3 0	プレス	7	11	10	7	14	6	6	6	2	4
B 3 1	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	7	2	6	3	7	6	6	2	5	5
B 3 2	積層体	26	16	20	23	37	31	26	32	28	17
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	51	33	38	22	45	47	33	24	24	24
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	192	175	140	160	128	129	124	111	127	78
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	76	53	54	38	46	47	27	33	21	23
B 4 4	装飾技術	31	43	40	35	33	36	20	30	23	11
B 6 0	車両一般	213	191	153	179	166	162	156	125	126	112
B 6 1	鉄道	7	6	10	8	7	5	9	12	0	5
B 6 2	鉄道以外の路面車両	195	177	140	152	106	113	98	95	86	65

分類 記号	分類 名称										
		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連艀装品	25	32	34	39	17	31	26	13	24	21
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	5	4	6	7	4	1	6	9	10	6
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	713	637	535	570	543	538	579	546	503	421
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	37	43	36	30	28	17	28	36	27	27
B 6 7	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	23	17	21	14	10	9	13	17	11
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	1	2	0	1	2	1	1	0	1	5
B 8 1	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 8 2	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 0 1	無機化学	0	3	5	1	3	4	4	7	4	5
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	39	36	44	26	31	31	24	47	33	23
C 0 3	ガラス；鉱物またはスラグウール	2	6	10	0	6	4	5	5	3	5
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	0	1	5	3	7	8	3	8	3	1
C 0 5	肥料；肥料の製造	5	6	3	4	3	0	1	0	3	1
C 0 6	火薬；マッチ	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
C 0 7	有機化学	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0
C 0 8	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	2	1	1	3	2	0	7	4	2	5
C 0 9	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	14	11	15	3	6	4	7	8	8
C 1 0	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	11	10	5	7	9	5	4	4	3	3
C 1 1	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	8	8	5	6	6	3	6	3	4	1
C 1 2	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	6	5	9	7	4	9	0	12	13	3
C 1 3	糖工業	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1
C 2 1	鉄冶金	1	3	5	4	3	7	4	3	2	1
C 2 2	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	1	1	1	3	1	0	0
C 2 3	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鍍皮の抑制一般	7	6	4	9	5	3	7	6	2	5
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	16	4	8	5	4	5	5	19	2	9
C 3 0	結晶成長	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	1	0	0	3	3	4	2	3	5	6
D 0 2	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	4	5	3	3	3	4	2	4	3
D 0 3	織成	4	11	11	12	9	7	3	5	4	7
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	27	13	12	21	12	18	12	10	14	20
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	28	15	14	18	13	12	5	14	18	6
D 0 6	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	51	57	48	48	34	44	43	34	38	33
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	1	4	3	3	2	2	2	1	3	2
D 2 1	製紙；セルロースの製造	12	1	5	2	7	0	2	3	6	3
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	71	75	73	71	61	62	76	78	66	47
E 0 2	水工；基礎；土砂の移送	83	78	90	97	67	87	86	58	52	56
E 0 3	上水；下水	59	70	54	53	52	62	63	46	36	29
E 0 4	建築物	369	330	311	385	317	283	271	303	258	245
E 0 5	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	57	64	53	56	43	51	37	35	37	33
E 0 6	戸、窓、シャッターまたはロープラインドー一般；はしご	79	46	71	67	59	32	64	54	44	53
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔；探鉱	13	17	18	9	19	8	8	8	6	10
F 0 1	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	20	20	7	11	10	4	11	4	12	12

分類 記号	分 類 名 称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
		F 0 2	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	42	23	16	19	27	13	13	17
F 0 3	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	32	41	48	38	45	33	21	18	15	14
F 0 4	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	49	43	51	54	33	43	44	31	46	46
F 1 5	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	3	8	9	4	4	3	6	4	4	1
F 1 6	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	216	152	163	195	218	204	164	155	140	164
F 1 7	ガスまたは液体の貯蔵または配分	4	3	5	8	7	1	2	4	6	4
F 2 1	照明	228	256	245	250	176	147	147	130	120	99
F 2 2	蒸気発生	3	3	5	0	2	18	2	0	2	4
F 2 3	燃焼装置；燃焼方法	30	25	17	28	14	18	18	15	15	18
F 2 4	加熱；レンジ；換気	109	67	110	81	77	74	75	43	64	62
F 2 5	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	19	19	16	17	20	24	26	17	27	21
F 2 6	乾燥	6	7	5	9	10	13	3	12	8	6
F 2 7	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	4	4	6	2	6	4	1	3	2	0
F 2 8	熱交換一般	24	27	46	27	15	20	8	16	10	8
F 4 1	武器	24	13	16	9	17	25	14	14	12	8
F 4 2	弾薬；爆破	1	8	4	3	4	2	3	1	2	1
G 0 1	測定；試験	171	182	201	187	182	148	146	140	145	120
G 0 2	光学	88	80	48	73	88	97	93	61	59	53
G 0 3	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	24	59	58	32	48	36	27	33	22	27
G 0 4	時計	13	11	14	8	18	7	8	10	5	9
G 0 5	制御；調整	12	9	9	9	8	4	2	4	7	4
G 0 6	計算または計数	164	151	171	180	155	140	120	79	88	73
G 0 7	チェック装置	42	20	20	20	13	28	17	19	14	14
G 0 8	信号	55	45	35	30	35	39	21	19	27	20
G 0 9	教育；暗号方法；表示；広告；シール	212	175	163	154	161	141	148	127	124	91
G 1 0	楽器；音響	53	45	35	51	50	35	51	59	36	41
G 1 1	情報記憶	10	18	8	10	3	6	6	3	6	3
G 1 2	器械の細部	0	1	0	3	1	2	0	1	0	1
G 1 6	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G 2 1	核物理；核工学	5	3	15	28	17	15	8	10	5	9
H 0 1	基本的電気素子	359	386	316	323	293	258	223	178	171	151
H 0 2	電力の発電、変換、配電	84	99	148	121	108	142	112	145	101	109
H 0 3	基本電子回路	4	9	2	6	9	6	5	6	2	3
H 0 4	電気通信技術	140	148	137	202	199	135	138	105	119	83
H 0 5	他に分類されない電気技術	88	82	91	103	78	77	43	46	54	48
計		9,086	8,316	7,687	7,891	7,434	6,940	6,691	6,343	5,984	5,249

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3：2018年の数値は、2020年5月19日現在の数値である。

問合せ先：調整課

(4) 新実用新案(登録)

分類 記号	分 類 名 称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	428	357	323	316	315	338	327	323	224	215
A 2 1	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	16	18	17	9	13	9	10	7	17	10
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	5	1	2	7	7	9	6	2	3	5
A 2 3	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	102	85	67	83	89	71	66	59	53	44
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	20	6	9	3	14	6	6	13	37	10
A 4 1	衣類	321	255	324	261	266	248	254	226	199	207
A 4 2	頭部に着用するもの	47	39	44	48	37	20	28	38	25	20
A 4 3	履物	80	74	73	84	58	76	51	81	56	60
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	82	83	102	81	92	101	104	90	69	52
A 4 5	手持品または旅行用品	309	304	290	263	265	264	275	288	208	252
A 4 6	プラスチック製品	23	25	27	28	21	24	23	19	16	13
A 4 7	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	978	823	830	824	756	722	677	675	617	594
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	526	438	473	461	428	393	416	438	374	321
A 6 2	人命救助；消防	49	49	47	55	50	35	19	35	22	12
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	400	302	337	252	279	265	271	187	202	230
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	59	34	58	53	44	49	37	49	33	37
B 0 2	破砕，または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	18	8	10	13	12	6	11	6	4	8
B 0 3	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	5	1	2	0	1	2	2	5
B 0 4	物理的または化学的を行うための遠心装置または機械	5	3	4	1	3	3	2	0	2	0
B 0 5	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	26	44	30	23	19	25	18	28	27	22
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	0	1	0	0	2	1	1	0	1	2
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	12	4	4	7	9	5	4	9	3	4
B 0 8	清掃	21	15	21	21	8	11	16	20	13	11
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	9	11	13	13	16	8	6	1	3	5
B 2 1	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	17	23	13	21	26	24	25	19	14	10
B 2 2	鑄造；粉末冶金	2	7	13	4	5	6	2	6	4	2
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	79	73	73	106	64	77	74	60	63	60
B 2 4	研削；研磨	26	38	28	27	19	22	21	16	17	23
B 2 5	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	90	72	84	85	94	79	59	78	59	56
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	59	51	50	45	32	47	39	39	27	32
B 2 7	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	16	16	16	10	12	12	15	6	12	12
B 2 8	セメント，粘土，または石材の加工	16	7	4	13	3	8	12	2	4	6
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	30	17	37	33	35	31	34	21	26	36
B 3 0	プレス	12	12	5	16	6	7	6	2	3	6
B 3 1	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	3	6	2	6	6	8	2	4	5	1
B 3 2	積層体	16	20	25	31	29	31	32	25	20	30
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	31	41	21	48	47	30	25	25	22	22
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	171	151	163	128	123	129	114	114	99	85
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	53	55	47	43	44	27	36	22	24	25
B 4 4	装飾技術	37	45	35	36	35	24	28	21	15	10
B 6 0	車両一般	197	149	179	150	169	165	121	130	117	99
B 6 1	鉄道	5	9	9	8	5	7	14	1	5	7
B 6 2	鉄道以外の路面車両	198	145	150	108	113	105	88	89	65	83

分類 記号	分 類 名 称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連艦装品	31	38	30	26	24	30	15	20	22	14
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	3	7	8	4	1	4	8	11	5	13
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	646	552	580	526	546	574	541	498	433	422
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	42	33	30	28	19	29	28	32	31	24
B 6 7	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	19	22	22	12	9	10	12	17	12	10
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	3	0	1	2	1	1	0	0	5	2
B 8 1	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 8 2	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 0 1	無機化学	3	4	2	4	4	4	7	3	4	3
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	41	36	34	26	28	30	43	38	24	14
C 0 3	ガラス；鉱物またはスラグウール	2	10	4	5	5	4	6	2	5	11
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	0	5	2	8	8	4	5	6	1	2
C 0 5	肥料；肥料の製造	5	4	3	3	1	1	0	2	2	0
C 0 6	火薬；マッチ	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
C 0 7	有機化学	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0
C 0 8	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	1	3	2	0	2	3	2	5	4
C 0 9	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	11	15	3	7	5	9	7	6	9
C 1 0	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	11	4	7	10	4	4	4	3	2	5
C 1 1	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	8	3	7	6	4	3	3	4	2	1
C 1 2	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	6	7	9	5	8	4	10	14	7	5
C 1 3	糖工業	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0
C 2 1	鉄冶金	3	4	5	3	7	3	4	2	1	4
C 2 2	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	2	1	0	2	3	0	1	0	0
C 2 3	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	7	2	10	5	3	8	6	2	2	9
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	12	6	5	6	5	4	15	7	7	6
C 3 0	結晶成長	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	0	0	3	2	4	3	1	6	6	1
D 0 2	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはヒーム巻き取り	3	5	4	3	2	5	1	4	2	3
D 0 3	織成	7	12	14	8	8	4	2	6	6	7
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	17	10	20	14	16	15	9	13	23	11
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	14	16	14	18	11	5	16	15	9	5
D 0 6	繊維または類似のものへの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	61	46	43	39	44	38	36	42	33	26
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	2	5	2	2	2	3	1	3	2	2
D 2 1	製紙；セルロースの製造	1	4	4	7	0	2	3	4	4	4
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	76	77	67	67	61	73	78	67	54	49
E 0 2	水工；基礎；土砂の移送	78	87	99	70	86	81	69	52	49	51
E 0 3	上水；下水	71	55	55	47	62	60	54	32	31	35
E 0 4	建築物	359	302	389	323	299	257	290	263	246	216
E 0 5	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	61	55	50	52	51	36	35	33	40	28
E 0 6	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしこ	55	60	67	59	41	62	55	43	48	34
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔；採鉱	13	20	10	22	5	11	6	8	8	8
F 0 1	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	19	10	10	9	4	11	3	11	13	7

分類 記号	分 類 名 称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
F 0 2	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	27	17	17	24	16	14	16	10	13	9
F 0 3	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	44	41	39	48	29	28	16	16	18	10
F 0 4	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	37	52	58	34	39	52	31	40	42	44
F 1 5	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	4	10	7	3	4	5	4	4	1	1
F 1 6	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	161	145	200	208	198	172	165	131	161	137
F 1 7	ガスまたは液体の貯蔵または配分	3	5	8	6	2	2	4	2	7	4
F 2 1	照明	260	247	257	177	157	144	135	114	103	91
F 2 2	蒸気発生	4	5	0	0	0	2	0	1	4	6
F 2 3	燃焼装置；燃焼方法	26	15	29	15	16	18	14	17	18	17
F 2 4	加熱；レンジ；換気	78	95	94	72	78	73	42	62	73	47
F 2 5	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	18	14	22	19	20	23	22	21	28	16
F 2 6	乾燥	9	6	7	8	12	7	11	10	3	5
F 2 7	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	3	4	6	6	4	0	4	1	1	1
F 2 8	熱交換一般	32	39	28	22	17	12	10	15	8	6
F 4 1	武器	14	12	13	17	20	17	14	14	7	14
F 4 2	弾薬；爆破	7	4	3	3	2	1	3	2	1	0
G 0 1	測定；試験	180	194	198	172	157	146	131	153	127	103
G 0 2	光学	77	59	75	79	95	96	67	62	49	60
G 0 3	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	50	60	36	48	30	32	36	21	24	16
G 0 4	時計	11	17	9	12	13	8	10	7	8	3
G 0 5	制御；調整	4	13	7	11	4	2	3	4	8	5
G 0 6	計算または計数	159	164	177	162	134	133	85	88	68	73
G 0 7	チェック装置	22	22	18	16	26	17	16	16	16	11
G 0 8	信号	43	38	36	27	43	27	17	23	22	24
G 0 9	教育；暗号方法；表示；広告；シール	190	152	159	159	142	147	126	132	87	117
G 1 0	楽器；音響	42	36	47	53	38	48	55	43	38	26
G 1 1	情報記憶	20	9	10	3	7	5	3	7	3	0
G 1 2	器械の細部	1	0	2	2	0	2	1	0	1	0
G 1 6	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3
G 2 1	核物理；核工学	3	10	29	18	15	9	11	4	9	6
H 0 1	基本的電気素子	405	306	332	281	276	222	193	166	146	170
H 0 2	電力の発電、変換、配電	92	143	134	101	134	113	149	103	103	84
H 0 3	基本電子回路	10	2	5	5	11	3	7	3	3	1
H 0 4	電気通信技術	148	132	186	203	149	148	101	120	84	82
H 0 5	他に分類されない電気技術	91	90	112	89	73	43	41	59	48	52
	その他	0	0	0	6	1	1	0	1	6	0
	計	8,571	7,595	8,054	7,363	7,017	6,695	6,297	6,024	5,303	5,033

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2：2019年の数値は、2020年3月4日現在の数値である。

問合せ先：審査業務課登録室

(5) 旧実用新案 (登録)

分類 記号	分類 名称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
		A 01	農業、林業、畜産；狩猟；捕獲；漁業	0	0	0	0	0	0	0	0
A 21	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 22	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 23	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 24	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 41	衣類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 42	頭部に着用するもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 43	履物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 44	小間物；貴金属宝石類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 45	手持品または旅行用品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 46	ブラン製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 47	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香料ひき；真空掃除機一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 61	医学または獣医学；衛生学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 62	人命救助；消防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A 63	スポーツ；ゲーム；娯楽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 01	物理的または化学的方法または装置一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 02	破碎，または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 03	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 04	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 05	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 06	機械的振動の発生または伝達一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 07	固体相互の分離；仕分け	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 08	清掃	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 09	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 21	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 22	鑄造；粉末冶金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 23	工作機械；他に分類されない金属加工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 24	研削；研磨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 25	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 26	切断手工具；切断；切断機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 27	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ル打ち機一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 28	セメント，粘土，または石材の加工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 29	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 30	プレス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 31	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 32	積層体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 41	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 42	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 43	筆記用または製図用の器具；机上付属具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 44	装飾技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 60	車両一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 61	鉄道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 62	鉄道以外の路面車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連構築品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 64	航空機；飛行；宇宙工学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 67	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 68	馬具；詰め物，かわ張りされた物品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 81	マイクロ構造技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 82	ナノテクノロジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

分類 記号	分類 名称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
C01	無機化学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C03	ガラス； 鋳物またはスラグウール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C04	セメント； コンクリート； 人造石； セラミックス； 耐火物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C05	肥料； 肥料の製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C06	火薬； マッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C07	有機化学	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C13	糖工業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C14	原皮； 裸皮； 生皮またはなめし革	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C21	鉄冶金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C23	金属質材料への被覆； 金属質材料による材料への被覆； 化学的表裏処理； 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C25	電気分解または電気泳動方法； そのための装置	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C30	結晶成長	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D01	天然または人造の糸または繊維； 紡績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D03	織成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D04	組みひも； レース編み； メリヤス編成； 縁とり； 不織布	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D05	縫製； 刺しゅう； タフティング	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D07	ロープ； 電気的なもの以外のケーブル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D21	製紙； セルロースの製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E02	水工； 基礎； 土砂の移送	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E03	上水； 下水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E04	建築物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E05	錠； 鍵（かぎ）； 窓または戸の付属品； 金庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般； はしご	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E21	地中もしくは岩石の削孔； 採鉱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F01	機械または機関一般； 機関設備一般； 蒸気機関	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F04	液体用容積形機械； 液体または圧縮性流体用ポンプ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	流体圧アクチュエータ； 水力学または空気力学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F21	照明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

分類 記号	分 名 類 称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
F 2 2	蒸気発生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 3	燃焼装置；燃焼方法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 4	加熱；レンジ；換気	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 5	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 6	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 7	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 2 8	熱交換一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 4 1	武器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F 4 2	弾薬；爆破	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 1	測定；試験	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 2	光学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 3	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 4	時計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 5	制御；調整	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 6	計算または計数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 7	チェック装置	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 8	信号	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 0 9	教育；暗号方法；表示；広告；シール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 1 0	楽器；音響	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 1 1	情報記憶	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 1 2	器械の細部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G 2 1	核物理；核工学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0 1	基本的電気素子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0 2	電力の発電、変換、配電	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0 3	基本電子回路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0 4	電気通信技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0 5	他に分類されない電気技術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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：旧実用新案（出願）については、2006年以降出願がないため、分類別統計表を記載していない。

問合せ先：審査業務課登録室

(6) 意匠（出願）

大分類 記号	大分類の表示										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
A 0	A 1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
A 1	製造食品及び嗜好品	110	133	137	136	114	84	93	130	94	127
B 0	B 1～B 9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	0	2	0
B 1	衣服	351	318	368	333	363	451	499	374	438	493
B 2	服飾品	315	328	281	298	264	279	316	340	325	332
B 3	身の回り品	528	595	454	480	440	505	706	699	637	734
B 4	かばん又は携帯用袋物等	311	277	304	341	333	376	538	473	512	522
B 5	履物	462	440	427	394	352	334	515	512	570	579
B 6	喫煙用具及び点火器	39	23	54	69	116	45	108	181	229	251
B 7	化粧用具又は理髪用具	346	388	288	347	243	319	333	503	404	554
B 9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	121	116	117	114	89	81	80	94	83	68
C 0	C 1～C 7に属さないその他の生活用品	78	82	69	72	80	87	90	125	85	70
C 1	寝具、床敷物、カーテン等	214	204	247	320	392	397	418	382	376	356
C 2	室内装飾品	124	122	124	140	129	135	153	112	139	168
C 3	清掃用具、洗濯用具等	606	580	490	507	506	488	507	620	622	564
C 4	家庭用保健衛生用品	662	677	709	697	649	725	696	955	811	967
C 5	飲食用容器又は調理用容器	870	788	711	783	664	639	759	820	924	738
C 6	飲食用具及び調理用器具	811	772	816	760	770	682	649	724	831	782
C 7	慶弔用品	239	140	157	138	125	155	134	162	183	140
D 0	D 3～D 9に属さないその他の住宅設備用品	58	62	35	34	44	59	31	66	43	28
D 1	室内小型整理用具	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D 2	家具	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D 3	発光具及び照明器具	957	844	959	843	683	691	576	576	550	441
D 4	暖冷房機器又は空調換気機器	521	608	597	612	618	670	517	441	541	622
D 5	厨房設備用品及び衛生設備用品	337	271	256	258	349	344	266	201	343	250
D 6	室内整理用家具・用具	419	380	414	337	406	401	494	393	389	442
D 7	家具	924	893	975	919	883	933	995	969	946	801
D 9	住宅設備用品部品及び付属品	124	116	102	137	75	69	131	166	140	93
E 0	E 1～E 4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	99	118	117	121	138	116	143	218	160	168
E 1	おもちゃ	263	325	321	251	253	291	273	304	363	422
E 2	遊技娯楽用品	336	274	296	257	236	223	303	329	295	237
E 3	運動競技用品	351	296	392	304	277	347	325	339	370	468
E 4	楽器	56	44	69	74	62	78	97	110	82	104
F 0	F 1～F 5に属さないその他の事務用品及び販売用品	2	0	2	1	1	2	0	5	1	1
F 1	教習具、書画用品等	40	50	24	19	31	32	48	55	55	39
F 2	筆記具、事務用具等	518	446	503	494	446	411	434	370	404	448
F 3	事務用紙製品、印刷物等	332	370	336	371	297	329	294	352	295	308
F 4	包装紙、包装用容器等	2,682	2,675	2,911	2,626	2,579	2,569	2,615	2,929	2,617	2,746
F 5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	293	279	281	246	188	307	230	229	200	208
G 0	G 1～G 4に属さないその他の運輸又は運搬機器	0	2	2	1	1	4	0	0	0	2
G 1	運搬、昇降又は貨物取り扱い用機械器具	206	202	258	211	237	233	217	254	228	274
G 2	車両	1,620	1,788	1,954	2,154	2,201	2,081	2,070	2,021	1,839	2,025
G 3	船舶	27	24	29	57	19	29	30	39	31	28
G 4	航空機	8	3	19	11	5	21	62	59	61	97

大分類 記号	大分類の表示										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
H 0	H 1～H 7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	2	12	0	12	15	2	3	9	3
H 1	基本的電子素子	2,395	2,143	2,070	1,633	1,522	1,263	1,274	1,431	1,249	1,297
H 2	回転電気機械、配電機械器具又は制御機械器具等	450	456	613	527	486	339	362	356	436	548
H 3	通信機械器具	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
H 4	音声周波機械器具及び映像周波機械器具	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
H 5	電子計算機等	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
H 6	電子情報処理、記憶機械器具	505	483	517	438	354	309	387	448	402	378
H 7	電子情報入出力機器	2,675	2,609	2,904	2,961	2,571	2,616	2,601	2,526	2,693	3,053
J 0	J 1～J 7に属さないその他の一般機械器具	48	51	49	45	40	68	93	123	152	125
J 1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	481	432	691	540	532	594	608	588	580	484
J 2	時計	250	232	233	219	219	226	298	289	320	313
J 3	光学機械器具	541	453	479	374	390	410	371	339	468	331
J 4	事務用機械器具	11	25	20	40	69	39	55	46	42	26
J 5	自動販売機及び自動サービス器	79	128	145	133	74	121	75	79	110	85
J 6	保安機械器具	214	191	170	231	202	198	232	201	184	187
J 7	医療用機械器具	1,034	1,122	1,213	1,238	1,322	1,280	1,293	1,634	1,605	1,598
K 0	K 1～K 9に属さないその他の産業用機械器具	285	217	208	272	257	309	302	330	325	316
K 1	利器及び工具	548	543	597	523	578	520	547	559	600	431
K 2	漁業用機械器具	184	200	188	163	149	148	188	160	156	152
K 3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	549	512	578	513	545	459	461	437	443	464
K 4	食料加工機械等	38	37	37	67	76	66	35	81	101	59
K 5	繊維機械及びミシ	27	20	17	31	11	35	25	42	22	22
K 6	化学機械器具	331	199	288	280	274	310	330	399	388	350
K 7	金属加工機械、木材加工機械等	205	181	155	186	196	201	314	220	177	159
K 8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	264	180	246	228	229	246	252	219	231	208
K 9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	174	290	187	173	152	190	208	252	175	93
L 0	L 1～L 7に属さないその他の土木建築用品	6	0	2	2	1	0	3	0	1	3
L 1	仮設工事用品	125	97	100	115	104	148	102	117	146	181
L 2	土木構築物及び土木用品	371	485	406	466	406	385	426	386	301	314
L 3	組立て家屋、屋外装備品等	740	788	919	808	814	691	755	610	529	623
L 4	建築用構成品	664	617	664	551	530	497	491	410	521	458
L 5	建具及び建築用開口部材	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L 6	建築用内外装材	377	361	451	490	382	522	463	404	370	257
L 7	建築用構造材・枠材等	160	144	199	180	194	227	205	114	138	177
M 0	M 1～M 3に属さないその他の基礎製品	1	1	3	4	0	7	28	13	32	7
M 1	織物地、板、ひも等	519	383	391	338	296	241	230	284	244	213
M 2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	831	836	671	752	711	811	693	857	698	564
M 3	ねじ、くぎ、開閉金物係止具等	290	300	349	328	345	332	291	268	245	220
N 0	A 0～M 3に属さないその他の物品など	5	2	3	2	5	24	94	25	35	21
N 1	ソフトウェア	0	0	0	0	0	0	27	62	27	45
N 2	ウェブサイト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	10	29	11	7	31	33	13	18	33	27
	計	31,756	30,805	32,391	31,125	29,738	29,903	30,879	31,961	31,406	31,489

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：2019年の数値は、2020年3月9日現在の数値である。

問合せ先：意匠課

(7) 意匠（登録）

大分類記号	大分類の表示										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
A 0	A 1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
A 1	製造食品及び嗜好品	49	69	79	104	83	49	69	91	70	68
B 0	B 1～B 9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	0	0	2
B 1	衣服	282	298	242	303	187	351	346	350	312	345
B 2	服飾品	244	241	232	229	211	248	254	216	269	234
B 3	身の回り品	472	379	452	413	373	359	413	595	614	474
B 4	かばん又は携帯用袋物等	271	199	241	288	256	289	311	465	354	395
B 5	履物	400	322	327	328	294	302	273	481	464	469
B 6	喫煙用具及び点火器	76	21	24	41	125	63	53	94	194	172
B 7	化粧用具又は理髪用具	280	289	339	261	269	220	298	338	354	439
B 9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	83	137	112	111	67	67	80	79	108	55
C 0	C 1～C 7に属さないその他の生活用品	55	59	55	59	80	57	55	88	103	67
C 1	寝具、床敷物、カーテン等	189	154	171	186	281	337	365	270	313	258
C 2	室内装飾品	93	91	90	80	111	87	104	112	86	109
C 3	清掃用具、洗濯用具等	394	516	590	429	428	469	425	418	502	525
C 4	家庭用保健衛生用品	531	505	701	605	522	592	552	863	645	680
C 5	飲食用容器又は調理用容器	547	797	639	644	652	533	500	599	665	693
C 6	飲食用具及び調理用器具	726	592	753	732	647	652	534	558	687	586
C 7	慶弔用品	173	125	119	139	131	105	101	102	137	141
D 0	D 3～D 9に属さないその他の住宅設備用品	41	60	48	21	39	54	34	34	73	21
D 1	室内小型整理用具	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
D 2	家具	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D 3	発光具及び照明器具	740	794	689	819	750	656	496	544	528	466
D 4	暖冷房機器又は空調換気機器	480	469	517	510	501	573	589	455	283	600
D 5	厨房設備用品及び衛生設備用品	316	223	203	228	226	367	265	196	243	270
D 6	室内整理用家具・用具	354	352	298	370	297	379	286	407	335	406
D 7	家具	1,004	851	744	728	895	781	837	906	913	821
D 9	住宅設備用品部品及び付属品	132	77	89	105	111	84	54	111	130	134
E 0	E 1～E 4に属さないその他の趣味娯楽用品及び運動競技用品	65	90	92	109	130	97	91	123	166	135
E 1	おもちゃ	205	208	269	250	253	204	267	211	307	340
E 2	遊技娯楽用品	356	252	214	263	211	185	230	260	305	191
E 3	運動競技用品	255	316	250	304	255	261	244	261	272	313
E 4	楽器	43	51	26	76	49	65	71	83	99	56
F 0	F 1～F 5に属さないその他の事務用品及び販売用品	3	1	0	1	0	2	0	1	4	2
F 1	教習具、書画用品等	36	24	33	18	21	26	35	36	54	40
F 2	筆記具、事務用具等	500	340	364	427	409	362	353	368	327	345
F 3	事務用紙製品、印刷物等	338	198	280	296	274	201	209	227	279	242
F 4	包装紙、包装用容器等	2,396	2,312	2,512	2,586	2,320	2,382	2,429	2,398	2,476	2,257
F 5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	195	226	210	219	248	227	249	150	182	217
G 0	G 1～G 4に属さないその他の運輸又は運搬機器	2	0	4	1	0	2	3	0	0	1
G 1	運搬、昇降又は貨物取り扱い用機械器具	191	160	250	194	195	232	197	254	220	219
G 2	車両	1,611	1,417	2,097	1,529	2,023	2,025	1,918	1,766	1,757	1,741
G 3	船舶	28	15	24	21	49	22	25	39	23	22
G 4	航空機	8	4	8	10	1	7	27	54	41	49

大分類記号	大分類の表示										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
H 0	H 1～H 7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	5	5	2	10	5	21	1	2	9	3
H 1	基本的電子素子	1,904	1,943	2,042	1,715	1,526	1,271	1,108	1,235	1,101	1,270
H 2	回転電気機械、配電機械器具又は制御機械器具等	411	446	432	616	453	343	332	327	302	430
H 3	通信機械器具	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
H 4	音声周波機械器具及び映像周波機械器具	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 5	電子計算機等	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 6	電子情報処理、記憶機械器具	391	488	508	405	389	297	310	347	408	367
H 7	電子情報入力機器	2,391	1,942	2,484	3,098	2,441	2,183	2,142	2,301	2,219	2,815
J 0	J 1～J 7に属さないその他の一般機械器具	25	35	65	27	38	41	59	87	138	107
J 1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	386	458	517	571	510	469	573	517	608	468
J 2	時計	230	198	203	182	193	176	230	243	277	262
J 3	光学機械器具	382	453	501	317	390	355	348	324	342	450
J 4	事務用機械器具	42	12	18	35	46	49	45	49	45	46
J 5	自動販売機及び自動サ`ス器	105	77	137	106	102	77	101	86	87	68
J 6	保安機械器具	134	235	189	161	182	193	183	201	171	230
J 7	医療用機械器具	856	1,075	1,081	968	1,117	1,139	1,091	1,234	1,504	1,570
K 0	K 1～K 9に属さないその他の産業用機械器具	252	236	155	216	294	247	235	320	295	326
K 1	利器及び工具	499	562	485	476	478	598	389	563	462	538
K 2	漁業用機械器具	253	161	178	142	154	125	131	160	137	132
K 3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	420	517	475	497	446	452	401	408	468	356
K 4	食料加工機械等	35	33	34	39	60	70	49	29	98	69
K 5	繊維機械及びミシ`	23	18	20	14	24	15	28	38	32	25
K 6	化学機械器具	333	222	151	309	287	291	235	368	410	298
K 7	金属加工機械、木材加工機械等	244	147	106	193	190	212	176	299	178	134
K 8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	240	182	210	195	199	248	227	241	206	186
K 9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	147	227	214	181	161	154	192	202	206	130
L 0	L 1～L 7に属さないその他の土木建築用品	6	0	0	2	1	1	2	0	1	2
L 1	仮設工事用品	172	80	84	80	109	122	109	89	118	128
L 2	土木構造物及び土木用品	341	354	392	390	404	319	279	443	288	282
L 3	組立て家屋、屋外装備品等	631	580	803	942	779	644	696	579	555	432
L 4	建築用構成品	650	504	611	539	508	469	394	420	423	442
L 5	建具及び建築用開口部材	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
L 6	建築用内外装材	219	364	326	414	394	342	431	280	349	258
L 7	建築用構造材・枠材等	112	157	109	236	191	134	237	108	91	197
M 0	M 1～M 3に属さないその他の基礎製品	2	1	4	0	3	0	16	20	9	23
M 1	織物地、板、ひも等	419	430	376	244	343	260	168	208	226	157
M 2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	757	624	766	626	594	765	522	718	722	588
M 3	ねじ、くぎ、開閉金物係止具等	250	272	281	304	321	241	262	284	238	160
	その他	0	0	0	1	0	0	0	2	1	7
	計	27,438	26,274	28,349	28,288	27,306	26,297	25,344	27,335	27,618	27,556

注1：本表の数値は、国際意匠登録出願を含む。

注2：2019年の数値は、2020年3月4日現在の数値である。

問合せ先：審査業務課登録室

(8) 商標 (出願)

類別 番号	類別名称										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	2,693	2,587	2,930	2,709	2,642	2,840	3,096	3,458	3,362	3,301
2	塗料, 着色料	607	620	642	637	670	917	1,144	1,179	1,048	989
3	洗浄剤, 化粧品	9,428	8,678	9,770	8,925	8,849	10,110	11,226	12,333	13,835	14,504
4	燃料	471	468	546	530	963	1,317	1,559	1,611	1,309	1,202
5	薬剤	5,312	5,220	8,513	8,063	7,906	8,496	9,056	10,056	10,424	10,783
6	卑金属, 卑金属製品	1,713	1,711	2,078	1,797	2,290	2,798	3,169	3,567	2,888	2,968
7	加工機械, 原動機	2,414	2,392	2,874	2,577	2,970	3,611	7,562	9,590	8,409	8,965
8	手動工具	738	698	792	697	879	1,027	1,341	1,642	1,599	1,721
9	理化学・配電・電気通信機器	13,742	14,309	16,057	15,184	18,744	30,124	40,710	51,998	45,611	48,479
10	医療器具	2,447	2,299	2,724	2,809	3,456	3,709	4,580	5,148	4,972	5,281
11	電気機器	3,154	3,064	3,549	3,005	3,267	3,663	4,215	4,724	5,053	5,025
12	乗物	1,744	1,630	2,148	1,940	3,285	8,634	12,278	14,586	11,139	12,019
13	鉄砲, 鉄砲弾	46	54	66	82	124	1,346	2,950	5,439	4,482	5,040
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	2,922	2,664	2,923	2,960	3,308	3,820	4,132	4,467	4,361	4,334
15	楽器	240	270	303	279	728	896	1,216	1,678	1,316	1,406
16	紙, 事務用品	7,100	6,494	7,079	7,356	7,856	14,550	20,974	29,078	24,403	26,702
17	絶縁材料, プラスチック材料	941	1,091	1,104	998	1,015	1,194	1,284	1,452	1,342	1,253
18	革, かばん類, 傘	3,524	3,289	3,602	3,677	4,040	4,623	5,294	6,017	6,098	6,133
19	非金属製建築材料	1,739	1,739	1,976	1,795	1,952	2,088	2,144	2,337	2,306	2,067
20	家具, プラスチック製品	2,544	2,485	2,845	2,642	2,819	3,305	3,804	4,494	4,549	4,521
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	2,996	3,019	3,093	3,107	3,437	3,683	4,530	5,388	5,427	5,889
22	原料繊維, ひも, 網類	347	385	455	425	470	731	894	951	975	995
23	糸	431	339	373	342	416	600	717	784	648	749
24	織物	2,516	2,437	2,840	2,661	2,869	3,128	3,525	4,183	4,159	4,007
25	被服, 履物	8,920	8,300	8,932	8,616	8,572	8,832	10,016	12,090	12,379	12,638
26	裁縫用品	951	866	936	904	1,060	1,247	1,481	1,673	1,769	1,740
27	敷物	390	453	450	488	534	748	1,016	1,184	1,106	1,175
28	おもちゃ, 運動用具	4,823	4,585	4,800	4,396	4,890	5,617	6,789	9,145	8,787	8,778
29	動物性・農産物性食品	7,964	7,204	6,017	5,766	5,926	6,345	6,639	7,285	7,097	7,389
30	コーヒー, 調味料, 菓子	12,211	10,974	11,171	10,973	10,828	11,377	12,373	13,175	13,191	13,563
31	穀物, 魚, 果実, 種子	2,398	2,077	2,375	2,241	2,324	2,569	3,075	3,171	3,347	3,272
32	清涼飲料	3,186	3,406	3,706	3,667	3,761	3,958	4,294	4,733	4,528	4,970
33	酒類	3,176	2,558	2,738	2,535	2,478	2,689	3,145	3,271	3,178	3,422
34	たばこ, 喫煙用具	334	289	340	429	733	653	783	1,059	1,141	1,111
35	広告	12,138	11,417	13,596	13,773	19,597	30,718	41,002	51,955	46,848	51,148
36	金融, 保険, 不動産	4,167	4,109	4,860	4,772	5,758	11,443	18,646	26,339	23,746	25,548
37	建設, 設置工事	3,789	3,700	4,619	4,019	4,567	9,870	14,781	20,985	17,794	19,635
38	電気通信	1,865	1,859	2,130	1,741	6,116	11,718	11,453	14,815	12,439	13,943
39	輸送	1,966	1,767	2,302	2,101	3,990	10,324	16,749	23,056	18,713	20,754
40	加工処理	1,371	1,393	1,704	1,663	1,736	1,952	2,193	2,642	2,545	2,887
41	教育, 娯楽	10,273	10,340	12,636	13,033	17,971	25,947	34,372	43,635	38,561	41,643
42	機械の設計	6,819	6,966	8,547	7,927	11,393	22,439	32,794	42,975	36,900	40,618
43	飲食物の提供, 宿泊施設の提供	5,053	4,647	5,450	5,586	6,407	8,143	12,165	16,499	15,706	17,307
44	医業, 美容, 理容	3,485	3,233	4,346	4,650	5,453	6,636	7,591	8,930	8,432	9,014
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	2,226	2,405	2,866	2,696	3,923	12,895	22,328	31,175	24,761	27,694
	その他	12	9	8	25	6	12	12	17	19	15
	計	167,326 (250)	160,499 (175)	183,811 (309)	177,198 (416)	212,978 (420)	313,342 (228)	415,097 (396)	525,969 (577)	472,702 (513)	506,597 (294)

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6：2019年の数値は、2020年3月1日現在の数値である。

問合せ先：商標課

(9) 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										
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	2,830	2,234	2,390	2,505	2,312	1,996	2,143	2,294	2,363	2,003
2	塗料, 着色料	625	503	544	613	510	514	604	620	618	538
3	洗浄剤, 化粧品	9,334	6,800	7,792	8,221	7,332	7,039	8,310	8,389	8,694	8,406
4	燃料	519	381	400	480	434	355	406	434	434	415
5	薬剤	5,847	4,197	6,101	7,553	6,765	6,231	6,835	7,248	7,089	6,547
6	卑金属, 卑金属製品	1,361	1,685	1,677	1,775	1,575	1,499	1,415	1,698	1,783	1,640
7	加工機械, 原動機	1,912	2,619	2,215	2,638	2,416	2,536	2,185	2,567	3,037	2,908
8	手動工具	611	721	638	692	652	622	667	818	1,017	1,061
9	理化学・配電・電気通信機器	10,626	12,925	12,922	14,507	13,433	13,479	13,438	14,929	17,877	16,944
10	医療器具	1,946	2,347	2,141	2,684	2,409	2,273	2,248	2,719	3,111	3,185
11	電気機器	2,413	3,101	2,746	3,054	2,696	2,691	2,707	3,101	3,522	3,574
12	乗物	1,286	1,650	1,516	1,907	1,708	1,572	1,482	1,611	1,959	1,803
13	鉄砲, 鉄砲弾	51	46	29	54	40	45	43	70	79	60
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	2,879	2,216	2,281	2,632	2,670	2,318	2,821	2,853	2,541	2,810
15	楽器	294	195	238	243	275	260	265	308	259	363
16	紙, 事務用品	7,054	5,347	5,668	6,452	6,287	6,003	6,409	6,927	6,405	6,361
17	絶縁材料, プラスチック材料	946	908	924	982	810	762	797	864	858	775
18	革, かばん類, 傘	3,557	2,687	2,954	3,374	3,218	3,051	3,684	4,112	3,495	4,138
19	非金属製建築材料	1,367	1,707	1,540	1,847	1,558	1,604	1,420	1,635	1,605	1,587
20	家具, プラスチック製品	2,493	2,095	2,225	2,586	2,459	2,253	2,525	3,087	2,721	3,147
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	2,847	2,441	2,632	2,836	2,713	2,449	2,753	3,377	3,318	3,658
22	原料繊維, ひも, 網類	364	304	358	386	298	362	395	473	366	498
23	糸	410	262	289	351	265	290	331	304	237	257
24	織物	2,600	1,892	2,186	2,533	2,490	2,200	2,524	2,826	2,409	2,812
25	被服, 履物	8,809	6,166	7,207	7,685	7,259	6,548	7,720	8,394	7,514	8,566
26	裁縫用品	1,028	756	651	876	816	763	866	971	874	1,040
27	敷物	445	351	404	420	420	367	482	568	536	586
28	おもちゃ, 運動用具	4,676	3,737	4,018	4,226	4,075	3,782	4,366	4,553	4,337	4,821
29	動物性・農産物性食品	6,083	6,055	5,789	4,737	4,605	4,709	4,430	4,456	5,452	4,579
30	コーヒー, 調味料, 菓子	9,237	9,299	9,655	8,985	8,495	8,565	8,092	8,192	9,915	8,627
31	穀物, 魚, 果実, 種子	1,965	1,798	1,984	1,904	1,818	1,965	1,762	1,960	2,299	2,065
32	清涼飲料	2,601	2,648	3,147	3,047	3,134	2,826	2,877	2,884	3,286	2,869
33	酒類	2,330	2,457	2,499	2,212	2,002	2,062	1,885	2,065	2,386	2,124
34	たばこ, 喫煙用具	317	272	246	323	539	407	368	353	434	624
35	広告	10,739	9,492	10,383	11,807	13,267	13,412	14,889	16,253	17,321	16,973
36	金融, 保険, 不動産	3,754	3,312	3,820	4,181	4,755	4,816	5,396	5,387	5,968	5,700
37	建設, 設置工事	3,286	3,118	3,496	3,735	3,999	3,976	4,461	4,603	4,804	4,448
38	電気通信	1,757	1,473	1,646	1,683	1,643	1,720	1,903	1,982	2,237	2,083
39	輸送	1,789	1,475	1,649	1,973	2,097	2,200	2,767	2,883	2,954	2,830
40	加工処理	1,405	1,181	1,302	1,508	1,623	1,539	1,611	1,701	1,876	1,683
41	教育, 娯楽	8,746	8,080	9,697	11,307	11,608	11,786	12,802	14,741	15,806	15,201
42	機械の設計	5,926	5,642	6,645	7,433	7,691	7,622	8,355	9,185	10,976	10,500
43	飲食物の提供, 宿泊施設の提供	3,721	3,844	4,362	4,696	5,309	5,380	5,682	6,639	7,700	7,064
44	医業, 美容, 理容	2,919	2,508	3,206	3,957	4,131	4,109	4,201	4,896	5,278	4,946
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	1,958	1,882	2,278	2,529	2,610	2,606	2,631	3,129	3,392	3,153
計		147,663	134,809	146,490	160,129	157,221	153,564	163,953	179,059	191,142	185,972

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を含まない。

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：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。

注5：本表は、国際商標登録出願を含まない。

注6：2019年の数値は、2020年3月4日現在の数値である。

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
(1997年4月1日から2001年12月31日までの出願に係る登録)

類別 番号	類 別 名 称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
		1	化学品	1	0	0	0	0	0	0	0
2	塗料, 着色料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	洗浄剤, 化粧品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	燃料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	薬剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	卑金属, 卑金属製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	加工機械, 原動機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	手動工具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	理化学・配電・電気通信機器	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	医療器具	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	電気機器	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	乗物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	銃砲, 銃砲弾	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	楽器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	紙, 事務用品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	絶縁材料, プラスチック材料	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	革, かばん類, 傘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	非金属製建築材料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	家具, プラスチック製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	原料繊維, ひも, 網類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	糸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	織物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	被服, 履物	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
26	裁縫用品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	敷物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	おもちゃ, 運動用具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	動物性・農産物性食品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	コーヒー, 調味料, 菓子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	穀物, 魚, 果実, 種子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	清涼飲料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	酒類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	たばこ, 喫煙用具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	広告	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	金融, 保険, 不動産	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	建設, 設置工事	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	電気通信	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	輸送	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	加工処理	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	教育, 娯楽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	飲食物・宿泊施設の提供	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計		16	1	0	0	0	0	0	0	0	0

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を含まない。

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。

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		2010年		2011年		2012年		2013年		2014年	
特許	通常出願	<3,651> (47,275)	322,101	<3,645> (47,041)	319,594	<3,879> (46,450)	315,846	<3,467> (46,594)	299,865	<3,922> (49,069)	298,008
	うち延長登録出願		201		298		207		298		301
	分割出願	<1,745> (7,233)	22,369	<2,945> (7,984)	22,918	<3,585> (9,331)	26,854	<4,156> (10,106)	28,463	<4,598> (10,953)	27,878
	変更出願		128 (9)		98 (5)		96 (2)		108 (5)		103 (8)
計	<5,396> (54,517)	344,598	<6,590> (55,030)	342,610	<7,464> (55,783)	342,796	<7,623> (56,705)	328,436	<8,520> (60,030)	325,989	
実用新案	通常出願	(1,748)	8,263	(1,609)	7,582	(1,714)	7,728	(1,575)	7,223	(1,581)	6,712
	分割出願	(2)	12	(4)	12	(4)	7	(3)	9	(0)	3
	変更出願	(40)	404	(66)	390	(102)	377	(79)	390	(85)	380
	計	(1,790)	8,679	(1,679)	7,984	(1,820)	8,112	(1,657)	7,622	(1,666)	7,095
意匠	通常出願	(3,529)	30,337	(3,838)	29,412	(4,152)	30,813	(4,337)	29,429	(4,376)	27,815
	秘密出願	(54)	1,110	(111)	993	(112)	1,236	(139)	1,277	(198)	1,427
	分割出願	(83)	103	(190)	245	(189)	218	(239)	283	(290)	337
	変更出願	(7)	185	(6)	142	(3)	118	(3)	120	(6)	147
	却下後の新出願	(0)	21	(2)	13	(1)	6	(0)	16	(0)	12
計	(3,673)	31,756	(4,147)	30,805	(4,457)	32,391	(4,718)	31,125	(4,870)	29,738	
商標	通常出願	(21,183)	112,480	(23,230)	107,203	(23,329)	118,093	(24,996)	116,503	(24,257)	122,015
	防護標章	(14)	59	(5)	54	(3)	52	(3)	45	(7)	64
	分割出願	(136)	716	(129)	614	(104)	547	(135)	684	(97)	1,921
	却下後の新出願	(0)	9	(1)	11	(1)	7	(1)	25	(0)	14
	防護更新	(22)	250	(24)	175	(25)	309	(44)	416	(28)	420
	変更出願	(1)	4	(0)	3	(0)	2	(0)	2	(0)	1
	重複更新	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	7
計	(21,356)	113,519	(23,389)	108,060	(23,462)	119,010	(25,179)	117,675	(24,389)	124,442	

出願種別		2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	通常出願	<4,188> (49,027)	290,012	<4,875> (48,143)	288,560	<5,034> (48,388)	290,841	<4,944> (50,415)	286,207	<4,928> (52,708)	280,212
	うち延長登録出願		376		459		451		539		737
	分割出願	<4,744> (10,660)	28,242	<4,460> (9,987)	29,717	<4,804> (9,790)	27,535	<4,806> (9,513)	27,267	<5,077> (9,680)	27,665
	変更出願	<2> (7)	91	(7)	104	(11)	105	(5)	93	(6)	92
	計	<8,934> (59,694)	318,721	<9,335> (58,137)	318,381	<9,838> (58,189)	318,481	<9,750> (59,933)	313,567	<10,005> (62,394)	307,969
実用新案	通常出願	(1,570)	6,532	(1,465)	6,141	(1,440)	5,748	(1,510)	5,081	(1,259)	4,902
	分割出願	(8)	13	(1)	1	(2)	2	(4)	7	(11)	13
	変更出願	(69)	315	(86)	338	(86)	356	(64)	300	(92)	326
	計	(1,647)	6,860	(1,552)	6,480	(1,528)	6,106	(1,578)	5,388	(1,362)	5,241
意匠	通常出願	(4,658)	27,760	(6,015)	28,616	(6,864)	29,524	(7,193)	28,777	(7,587)	28,508
	秘密出願	(177)	1,657	(95)	1,841	(195)	1,801	(177)	1,855	(313)	2,040
	分割出願	(258)	297	(218)	258	(449)	482	(574)	602	(717)	758
	変更出願	(5)	185	(5)	152	(1)	123	(9)	167	(4)	171
	却下後の新出願	(1)	4	(3)	12	(20)	31	(0)	5	(1)	12
計	(5,099)	29,903	(6,336)	30,879	(7,529)	31,961	(7,953)	31,406	(8,622)	31,489	
商標	通常出願	(29,224)	137,533	(28,390)	142,689	(35,979)	164,996	(39,090)	174,431	(41,750)	189,704
	防護標章	(3)	34	(4)	32	(3)	32	(2)	40	(1)	44
	分割出願	(74)	9,470	(103)	18,729	(141)	25,314	(110)	9,486	(101)	725
	却下後の新出願	(0)	6	(1)	11	(1)	14	(1)	11	(0)	6
	防護更新	(22)	228	(24)	396	(35)	577	(6)	513	(8)	294
	変更出願	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	2	(0)	0
	重複更新	(0)	11	(0)	2	(0)	5	(0)	0	(0)	0
計	(29,323)	147,283	(28,522)	161,859	(36,159)	190,939	(39,209)	184,483	(41,860)	190,773	

注 1：表中の（ ）内の数字は、外国人による出願を内数で示す。
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：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。
注 4：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。

問合せ先：審査業務課

(2) 登録

出願種別		2010年		2011年		2012年		2013年		2014年	
特許	通常出願	(1,095)	222,693	(1,422)	238,323	(1,393)	274,791	(824)	277,079	(561)	227,142
	延長登録出願		146		52		309		200		280
実用新案 (通常出願)		<1>	8,572		7,595		8,054		7,363		7,017
意匠		(15)	27,438	(2)	26,274		28,349		28,288		27,306
商標	通常出願	(52)	97,462	(75)	89,044	(58)	96,084	(33)	103,011	(41)	99,434
	防護更新		279		194		225		347		421
	防護標章		39		41		50		41		41

出願種別		2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	通常出願	(40)	189,358	(44)	203,087	(37)	199,577	(48)	194,525	(9)	179,910
	延長登録出願		309		376		426		406		541
実用新案 (通常出願)			6,695		6,297		6,024		5,303		5,033
意匠			26,297		25,344		27,335		27,618		27,556
商標	通常出願	(73)	97,818	(46)	104,842	(91)	110,604	(106)	115,943	(170)	109,560
	防護更新		214		333		546		579		273
	防護標章		53		32		30		25		26

- 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：表中の< >内の数字は、旧実用新案登録件数を内数で示す。
 注 3：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 4：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	登録年	立体商標 登録件数
2010年	192 (50)	2010年	114 (23)
2011年	196 (63)	2011年	93 (15)
2012年	230 (53)	2012年	130 (23)
2013年	243 (63)	2013年	150 (15)
2014年	265 (63)	2014年	146 (28)
2015年	308 (57)	2015年	174 (30)
2016年	267 (59)	2016年	150 (34)
2017年	295 (38)	2017年	141 (23)
2018年	276 (43)	2018年	137 (13)
2019年	254 (39)	2019年	125 (6)

注 1：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

注 1：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）出願件数表

	2010年					2011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	<116> 10,929	<5,280> 333,635	<0> 34	<5,179> 54,517	<5,396> 344,598	<133> 10,348	<6,457> 332,241	<0> 21	<6,347> 55,030	<6,590> 342,610
実用新案	3,407	5,272	0	1,790	8,679	3,027	4,957	0	1,679	7,984
意匠	2,586	29,166	4	3,673	31,756	2,370	28,435	0	4,147	30,805
商標	11,260	91,406	28	10,531	102,694	10,378	85,190	80	10,977	95,648

	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	29,323	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	1,540	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

- 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：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。
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。

問合せ先：審査業務課

9. 代理人有無別出願件数表

2010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	<5,361>	311,823	<0>	0	<20>	789	<15>	31,986	<5,396>	344,598
実用新案		5,929		0		81		2,669		8,679
意匠		21,940		0		145		9,671		31,756
商標		64,808		4		2,183		35,699		102,694

2011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	<6,564>	312,390	<0>	0	<12>	898	<14>	29,322	<6,590>	342,610
実用新案		5,602		0		79		2,303		7,984
意匠		21,933		0		165		8,707		30,805
商標		61,744		0		2,127		31,777		95,648

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

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：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含まない。

注4：意匠の表中の数字は、国際意匠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(2019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			2019年 順位
		2016年	2017年	2018年	2016年	2017年	2018年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	
建設業														
1	鹿島建設株式会社	269	246	231	199	232	235	217	190	200	216	195	202	149
2	株式会社竹中工務店	224	272	331	183	167	181	144	164	146	140	164	150	194
3	清水建設株式会社	345	346	305	227	244	158	165	178	161	168	170	158	186
4	大成建設株式会社	294	274	211	222	281	188	197	256	185	196	257	186	162
5	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	231	183	242	173	190	238	179	206	231	175	208	235	132
繊維製品														
6	王子ホールディングス株式会社	356	439	478	303	303	269	234	206	246	224	221	239	129
7	株式会社クラレ	406	472	430	365	275	271	267	208	200	264	217	189	159
8	大王製紙株式会社	259	258	318	243	238	290	318	235	179	327	240	189	159
9	東洋紡株式会社	452	467	495	298	283	271	214	202	207	214	210	201	151
10	東レ株式会社	1,464	1,355	1,409	509	481	476	462	375	381	468	384	362	72
11	三菱ケミカル株式会社	1,240	1,086	986	861	843	741	551	600	482	497	624	486	49
化学														
12	旭化成株式会社	816	873	834	516	528	453	449	410	306	440	431	302	98
13	エルジー・ケム・リミテッド[KR]	533	524	707	402	685	708	538	434	671	563	437	661	39
14	花王株式会社	1,075	1,125	983	846	823	763	796	720	562	804	730	566	45
15	株式会社カネカ	558	569	638	280	294	311	244	221	252	243	225	261	113
16	株式会社ダイセル	266	286	291	150	216	174	130	148	142	135	143	145	199
17	株式会社日本触媒	398	304	319	235	233	241	199	195	186	200	193	190	158
18	株式会社吉野工業所	409	392	404	383	327	340	402	330	299	406	338	298	99
19	昭和電工株式会社	395	406	462	214	203	250	169	161	207	175	163	207	145
20	信越化学工業株式会社	549	568	540	462	480	409	413	403	335	401	414	342	79
21	住友化学株式会社	1,150	1,154	1,193	648	536	647	563	444	452	566	458	447	55
22	住友ベークライト株式会社	366	415	389	279	291	275	191	184	153	189	193	156	190
23	スリーエム イノベイティブ プロパティズ カンパニー[US]	549	551	499	480	547	427	391	368	313	374	365	296	100
24	積水化学工業株式会社	1,210	1,245	1,244	575	660	757	474	506	500	455	520	474	52
25	ダウ グローバル テクノロジーズ エルエルシー[US]	330	346	358	363	319	354	294	269	205	289	269	202	149
26	DIC株式会社	662	649	650	492	474	410	388	346	331	393	357	334	81
27	東ソー株式会社	509	393	466	202	218	250	170	177	190	175	184	188	161
28	東洋インキSCホールディングス株式会社	329	432	448	262	182	262	230	204	203	222	209	207	145
29	日亜化学工業株式会社	351	341	443	326	422	312	270	327	319	270	318	328	85
30	日産化学株式会社	499	457	457	172	219	226	135	169	186	143	161	193	155
31	日東電工株式会社	683	670	801	558	544	551	408	366	361	427	366	366	70
32	日本ゼオン株式会社	611	612	697	279	312	297	202	234	224	214	229	229	133
33	ビーエーエスエフ ソシエタス・ヨーロッパ[DE]	387	363	355	410	316	323	324	231	205	312	236	200	152
34	日立化成株式会社	895	867	775	469	507	535	374	378	332	373	391	321	89
35	富士フイルム株式会社	2,239	2,544	2,708	1,317	1,503	1,405	1,313	1,262	1,163	1,318	1,280	1,160	16
36	三井化学株式会社	392	577	662	132	256	164	112	180	166	114	181	167	178
37	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]	251	241	204	250	201	224	183	181	164	175	184	162	182
38	ユニ・チャーム株式会社	254	281	316	346	424	164	367	359	151	376	355	158	186
ゴム製品														
39	株式会社ブリヂストン	541	719	730	452	529	462	410	412	386	430	403	409	61
40	住友ゴム工業株式会社	885	774	833	497	566	490	454	566	412	443	563	422	59
41	TOYO TIRE株式会社	367	393	369	284	297	274	295	245	214	297	235	222	137
42	横浜ゴム株式会社	571	599	515	374	420	380	377	382	329	387	384	334	81

(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	
2017年 請求終了分	2018年 請求終了分	2019年 請求終了分	新規性			記載要件			2015年	2016年	2017年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年		
2014年 出願	2015年 出願	2016年 出願	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2015年	2016年	2017年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年		
92.8	90.8	92.2	71.3	65.7	67.0	76.9	82.2	80.6	1.1	1.5	2.5	89.6	93.7	88.1	89.7	94.1	88.1	1	
89.1	85.6	87.5	53.6	50.3	56.7	86.0	86.8	84.3	0.0	1.8	1.1	85.3	79.5	88.3	85.7	81.2	88.0	2	
81.8	79.2	80.9	73.4	66.9	67.8	79.9	69.4	77.3	3.2	2.0	1.2	68.1	65.5	68.4	68.8	66.7	68.8	3	
85.0	78.0	74.1	64.4	64.9	64.0	80.9	76.8	77.4	1.9	0.7	1.5	89.4	91.9	86.4	89.5	92.1	86.4	4	
85.1	77.8	91.3	81.0	85.9	84.5	81.5	83.9	83.1	24.0	33.8	27.3	88.7	88.7	91.5	89.1	88.8	92.0	5	
70.4	67.3	75.6	48.1	42.5	55.2	65.9	67.3	63.7	24.7	22.9	15.8	78.5	73.0	80.7	79.9	73.0	81.2	6	
45.5	57.0	55.2	62.7	50.5	52.7	66.3	69.0	61.0	40.1	47.6	47.0	81.2	70.3	71.5	81.9	73.2	72.5	7	
95.8	95.3	96.1	76.8	72.5	70.5	70.2	71.2	67.5	37.3	42.1	31.4	90.8	93.4	87.6	90.9	94.0	88.6	8	
55.7	53.8	59.5	60.5	60.6	62.0	58.6	53.4	59.6	40.1	35.4	45.3	74.4	73.4	76.6	75.4	74.0	76.7	9	
36.2	35.6	35.0	62.9	60.4	55.3	59.3	60.4	52.1	37.1	35.7	34.0	85.7	82.2	83.0	85.9	82.8	83.6	10	
71.5	66.4	65.9	43.6	49.1	40.4	57.7	55.8	55.5	18.6	17.8	24.4	62.4	63.5	62.3	64.9	65.1	64.0	11	
69.3	66.2	59.1	51.3	46.5	45.8	46.1	47.1	50.0	23.8	35.9	43.1	70.6	68.8	66.8	72.9	70.7	69.5	12	
99.6	99.8	99.4	40.4	47.7	50.2	39.9	32.0	37.8	-	-	-	74.2	78.7	83.4	76.4	81.3	85.0	13	
77.9	76.7	75.3	69.1	69.2	66.4	61.7	63.0	65.1	25.7	27.5	29.8	89.3	87.5	83.9	89.6	87.7	84.5	14	
58.2	48.5	59.0	64.2	55.7	61.1	51.9	51.4	54.9	47.5	41.2	39.3	76.0	76.9	76.8	77.2	77.8	77.8	15	
53.3	61.6	68.0	48.8	56.8	53.7	62.0	54.8	63.0	39.3	49.1	65.2	74.4	74.9	72.5	76.5	75.5	73.6	16	
52.9	57.2	58.8	37.4	28.7	33.5	54.7	52.3	51.3	18.3	18.4	17.3	70.2	73.6	78.7	72.6	75.9	80.5	17	
90.7	92.5	92.7	72.8	75.6	73.6	82.1	79.7	77.5	12.2	8.8	10.7	89.8	84.9	88.4	89.9	84.8	88.2	18	
60.0	61.2	59.0	58.8	72.7	60.1	64.4	58.1	62.9	38.6	51.8	55.1	75.1	72.1	80.9	76.1	72.9	81.2	19	
77.6	79.1	71.9	59.0	62.7	60.8	53.2	56.2	61.0	64.5	65.9	60.9	81.4	81.9	85.0	81.8	82.2	84.4	20	
45.6	50.5	53.5	59.7	57.4	50.8	59.7	58.9	60.5	56.1	53.3	48.4	69.6	72.2	75.8	71.4	72.8	75.1	21	
62.4	60.9	60.9	45.7	43.4	42.9	55.4	57.6	61.9	18.7	22.1	15.6	58.5	57.2	52.2	60.6	58.2	55.6	22	
89.0	91.1	86.7	57.8	56.6	58.0	49.5	46.1	47.3	-	-	-	64.4	62.1	61.5	67.6	64.4	64.5	23	
53.6	58.7	59.5	52.9	55.8	52.9	69.9	66.4	61.3	22.7	21.0	24.0	74.1	75.5	69.6	74.8	77.0	71.6	24	
95.5	92.5	95.8	50.3	54.1	52.0	28.4	24.9	25.5	-	-	-	68.3	73.9	70.3	70.3	75.8	71.4	25	
64.2	64.2	60.9	54.3	57.3	56.1	48.9	52.7	54.0	45.1	51.3	57.4	71.9	71.5	70.1	73.3	72.5	71.6	26	
61.0	61.3	62.3	48.0	55.8	50.8	51.2	45.7	50.0	17.0	12.5	16.9	78.2	76.8	89.4	78.7	77.6	89.6	27	
68.1	70.9	73.6	56.0	55.9	50.6	61.0	66.4	64.3	12.8	16.2	13.8	83.9	80.8	82.3	84.9	81.6	82.2	28	
83.0	78.9	83.2	59.5	62.4	65.4	68.8	62.2	60.8	60.2	71.5	62.5	82.4	83.1	85.2	83.3	84.1	87.6	29	
40.4	43.6	41.1	53.3	53.2	53.4	56.4	39.4	48.0	72.0	70.7	67.2	79.5	85.6	80.4	79.9	85.8	80.2	30	
58.3	64.6	69.5	57.3	49.6	48.9	66.3	62.0	58.1	64.2	68.1	71.9	60.1	62.7	68.6	61.7	63.3	70.2	31	
50.0	47.1	43.9	61.4	55.9	59.1	54.7	58.4	61.9	53.8	63.1	68.2	78.3	81.5	77.9	79.2	81.8	79.2	32	
83.6	82.6	88.1	55.9	49.2	48.4	24.2	24.8	21.7	-	-	-	68.3	65.1	61.5	68.5	67.3	65.1	33	
58.7	57.9	55.0	49.3	47.3	44.5	62.1	63.0	62.4	23.6	29.7	35.7	57.7	69.7	64.7	60.1	71.7	65.7	34	
56.6	51.3	46.4	66.7	72.2	69.9	62.0	68.8	68.5	74.0	77.8	82.4	84.1	86.6	85.5	84.5	86.7	85.8	35	
53.7	57.9	56.6	44.8	51.5	56.5	60.0	56.8	62.0	43.0	37.6	35.3	73.7	80.6	78.0	75.2	81.1	79.4	36	
93.6	95.4	97.6	36.7	41.1	35.1	24.3	16.5	21.3	-	-	-	67.8	69.1	60.4	70.1	72.7	63.6	37	
93.7	97.7	90.9	68.3	72.2	71.5	64.7	69.6	72.9	69.5	72.7	84.4	96.2	96.7	91.0	96.3	96.8	91.5	38	
64.2	72.8	75.2	54.0	53.8	53.1	62.9	69.1	65.4	42.1	47.2	59.8	82.6	89.3	85.3	82.2	89.2	85.8	39	
75.2	73.1	71.2	61.9	58.9	54.4	59.7	63.7	66.4	36.0	37.4	44.0	82.8	85.8	86.5	83.6	86.5	86.6	40	
77.1	87.3	78.7	68.2	61.0	59.0	65.6	64.2	61.2	33.0	55.5	53.7	92.1	87.9	90.9	92.5	88.1	90.7	41	
62.0	57.2	63.2	63.2	66.6	66.1	63.8	63.4	65.4	33.8	32.8	36.0	89.7	91.6	93.5	89.3	91.8	93.5	42	

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			
		2016年	2017年	2018年	2016年	2017年	2018年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2019年 順位
ガラス・土石製品														
43	AGC株式会社	827	813	789	384	427	349	259	266	296	259	271	293	103
44	太平洋セメント株式会社	248	231	209	123	162	178	117	140	146	117	139	145	199
45	TOTO株式会社	509	475	486	356	383	402	280	294	292	316	287	296	100
46	日本碍子株式会社	532	468	573	347	322	365	300	304	352	304	316	327	86
47	日本電気硝子株式会社	429	432	418	190	220	286	135	156	192	140	161	183	164
48	日本特殊陶業株式会社	574	583	508	353	431	359	322	373	301	316	382	313	91
鉄鋼														
49	株式会社神戸製鋼所	805	758	532	571	477	498	522	436	357	536	389	326	87
50	JFEスチール株式会社	1,194	1,133	1,009	940	816	769	1,007	822	731	1,065	845	730	32
51	日本製鉄株式会社	1,686	1,448	1,785	948	1,101	1,216	852	1,066	1,081	842	1,052	1,068	20
52	日立金属株式会社	667	541	571	382	437	468	301	388	385	326	379	388	67
非鉄金属														
53	株式会社フジクラ	490	499	436	383	413	402	294	279	264	299	283	257	117
54	JX金属株式会社	292	252	251	251	202	147	193	195	157	182	215	154	192
55	住友金属鉱山株式会社	726	660	667	370	318	296	336	293	251	333	297	262	112
56	住友電気工業株式会社	1,766	1,612	1,524	1,034	1,236	1,044	805	872	763	795	882	771	29
57	古河電気工業株式会社	505	542	598	394	412	303	347	300	262	337	313	258	116
58	三菱マテリアル株式会社	406	468	430	327	321	304	284	278	248	283	279	242	128
金属製品														
59	リンナイ株式会社	278	294	200	110	117	188	129	94	159	143	93	157	189
機械														
60	アプライド マテリアルズ インコーポレイテッド[US]	250	260	323	151	265	295	135	159	190	137	162	179	166
61	井関農機株式会社	397	412	374	253	220	255	255	188	219	265	175	223	135
62	NTN株式会社	958	912	765	290	415	447	287	337	371	278	354	354	74
63	株式会社IHI	502	512	537	496	460	380	447	390	306	452	402	308	94
64	株式会社荏原製作所	392	454	311	209	206	265	189	174	172	184	178	172	171
65	株式会社クボタ	552	906	1,026	478	534	480	422	385	499	408	418	476	51
66	株式会社三共	2,315	2,509	2,565	2,214	1,960	2,043	1,486	1,535	1,681	1,512	1,553	1,670	7
67	株式会社サンセイアールアンドディ	1,032	1,412	1,267	600	452	503	531	412	332	491	444	340	80
68	株式会社三洋物産	2,638	2,631	2,474	1,536	1,513	1,995	884	867	921	892	885	877	25
69	株式会社ジェイテクト	697	535	622	462	375	404	392	344	310	409	347	304	96
70	株式会社SCREENホールディングス	380	447	473	295	344	288	250	262	281	246	260	290	105
71	株式会社ソフィア	462	423	462	487	344	352	332	332	225	338	345	214	142
72	株式会社大一商会	1,238	1,540	1,610	1,261	1,385	1,164	592	677	794	613	704	770	30
73	株式会社大都技研	430	337	173	373	340	226	285	201	221	282	216	220	139
74	株式会社ディスコ	655	776	777	551	605	500	398	357	314	411	371	314	90
75	株式会社ニューギン	690	578	656	892	632	670	519	805	669	514	810	682	37
76	株式会社FUJI	431	400	318	315	323	486	311	324	342	302	323	354	74
77	株式会社藤商事	367	296	189	345	237	204	265	228	166	270	229	171	173
78	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	1,078	1,331	941	772	684	738	577	580	645	603	592	631	40
79	京楽産業 株式会社	1,773	736	469	1,510	621	435	929	535	239	990	566	246	125
80	サミー株式会社	792	715	609	668	662	546	415	427	461	420	445	426	58
81	住友重機械工業株式会社	273	334	396	279	283	208	251	247	217	254	248	216	140
82	ダイキン工業株式会社	758	792	865	479	432	532	499	416	379	523	405	396	63
83	東京エレクトロン株式会社	665	726	916	490	571	414	446	529	405	438	523	407	62
84	東芝エレベータ株式会社	221	228	206	223	228	206	208	200	205	217	212	207	145
85	日本精工株式会社	779	565	561	414	492	504	320	365	451	314	366	456	54
86	日立建機株式会社	221	319	280	157	222	291	141	209	244	144	215	239	129
87	ファナック株式会社	601	772	718	535	620	643	302	682	592	302	664	600	43
88	三菱重工業株式会社	674	695	512	775	492	412	873	454	390	915	486	379	69
89	ヤンマー株式会社	341	245	269	375	506	582	321	301	246	321	314	237	131

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			
		2016年	2017年	2018年	2016年	2017年	2018年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2019年 順位
電気機器														
90	アップル インコーポレイテッド[US]	257	205	260	254	192	278	228	200	220	239	201	212	144
91	アルプスアルパイン株式会社	442	475	304	281	454	183	220	247	247	208	258	248	123
92	インテル・コーポレーション[US]	518	428	103	497	278	199	373	410	154	369	428	159	185
93	NECプラットフォームズ株式会社	309	293	411	334	406	425	263	339	356	276	335	344	76
94	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド[KR]	496	309	189	491	381	197	335	431	242	338	428	257	117
95	エルジー ディスプレイ カンパニー リミテッド[KR]	160	149	140	149	154	144	68	128	151	71	124	147	196
96	沖電気工業株式会社	423	402	359	365	398	355	330	324	307	340	344	311	92
97	オムロン株式会社	512	913	1,068	364	542	359	265	566	338	244	549	355	73
98	株式会社オートネットワーク技術研究所	667	494	463	295	436	354	305	312	296	300	318	292	104
99	株式会社沖データ	326	286	244	189	129	292	142	118	166	133	119	169	175
100	株式会社GSユアサ	341	378	300	347	169	259	328	168	175	335	179	171	173
101	株式会社ジャパンディスプレイ	630	583	435	218	281	212	192	203	200	184	210	196	154
102	株式会社東芝	2,606	2,633	2,301	2,554	2,009	2,190	1,754	1,551	1,545	1,753	1,558	1,540	9
103	株式会社半導体エネルギー研究所	2,039	1,819	1,420	1,353	1,357	1,327	1,162	933	939	1,181	946	955	21
104	株式会社日立製作所	2,171	1,956	1,902	1,692	1,474	1,398	1,382	1,268	1,166	1,349	1,299	1,156	17
105	株式会社日立ハイテク	277	263	335	353	253	267	326	245	256	337	254	255	119
106	株式会社村田製作所	1,915	1,975	1,643	936	915	941	766	814	854	755	837	862	26
107	株式会社リコー	3,828	2,072	2,820	3,144	2,508	1,970	2,457	1,931	1,492	2,468	2,004	1,495	10
108	キオクシア株式会社	296	540	649	104	293	265	80	230	171	59	225	165	181
109	キヤノン株式会社	7,734	7,705	7,736	4,265	5,056	4,550	3,905	4,235	4,250	3,931	4,288	4,264	1
110	京セラ株式会社	1,879	1,786	1,529	1,698	1,167	1,236	1,372	1,021	923	1,386	1,058	952	22
111	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	2,065	2,055	1,754	1,439	1,547	1,403	1,142	1,438	1,133	1,101	1,475	1,162	15
112	クゥアルコム・インコーポレイテッド[US]	1,904	1,579	992	1,581	1,730	1,400	1,299	1,430	993	1,281	1,331	904	24
113	コーニング インコーポレイテッド[US]	307	324	323	284	226	284	173	178	146	176	175	147	196
114	コーニングレック フィリップス エスヴェ[NL]	837	853	772	866	835	799	895	845	701	881	867	684	35
115	コニカミノルタ株式会社	2,699	2,367	2,162	1,668	1,179	1,558	1,504	1,112	1,152	1,473	1,183	1,103	19
116	三星電子株式会社[KR]	593	502	542	723	524	425	533	552	402	535	565	411	60
117	シグニファイ ホールディング ビーワイ[NL]	270	237	104	304	260	196	334	251	170	337	249	177	168
118	シャープ株式会社	2,522	2,539	2,239	1,563	1,744	1,658	1,262	1,268	1,279	1,277	1,260	1,282	13
119	住友電装株式会社	1,320	814	719	692	604	600	575	453	483	586	464	466	53
120	セイコーエプソン株式会社	3,326	2,814	2,451	2,493	2,201	2,017	1,952	1,823	1,494	1,971	1,938	1,483	11
121	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー[US]	962	570	390	847	711	458	632	460	325	603	434	324	88
122	ソニー株式会社	2,438	2,208	2,594	879	839	1,023	751	758	768	766	746	784	27
123	TDK株式会社	687	883	937	327	537	513	290	439	422	283	429	435	57
124	テレフォンアクチャーボラゲット エルエム エリクソン(パブル)[SE]	98	170	200	149	150	201	168	96	179	168	103	166	179
125	東芝インフラシステムズ株式会社	756	650	686	235	474	502	110	358	377	80	359	381	68
126	東芝映像ソリューション株式会社	88	133	218	39	85	121	36	77	137	35	62	148	195
127	東芝テック株式会社	459	734	587	658	496	287	427	450	162	391	481	153	193
128	東芝三菱電機産業システム株式会社	236	208	205	161	219	210	163	164	196	167	169	191	156
129	東芝ライフスタイル株式会社	240	262	309	284	245	270	171	209	152	173	207	169	175
130	日本電気株式会社	2,430	2,346	1,965	1,715	1,536	1,540	1,374	1,320	1,179	1,388	1,335	1,188	14
131	パナソニック インテレクトチュアル プロパティ コーポレーション オブ アメリカ[US]	312	346	318	147	231	202	132	166	192	129	174	182	165
132	パナソニックIPマネジメント株式会社	6,325	6,267	6,152	3,601	3,181	3,506	2,961	2,518	2,622	2,990	2,630	2,564	5
133	パナソニック株式会社	378	429	416	287	231	224	246	209	166	238	220	168	177
134	浜松ホトニクス株式会社	221	253	293	198	173	171	160	183	160	157	182	166	179
135	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	387	358	303	231	226	319	194	147	224	200	152	213	143

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			2019年 順位
		2016年	2017年	2018年	2016年	2017年	2018年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	
136	華為技術有限公司[CN]	755	824	736	739	844	742	458	665	717	443	644	729	33
137	富士ゼロックス株式会社	2,003	1,704	1,462	1,165	942	1,344	919	792	882	960	769	906	23
138	富士通株式会社	2,889	2,674	1,666	2,796	2,194	2,136	2,443	1,788	1,644	2,431	1,774	1,632	8
139	富士電機株式会社	1,148	849	882	686	715	740	609	611	545	630	613	538	46
140	ブラザー工業株式会社	1,163	1,215	1,115	1,378	1,278	704	1,310	1,178	725	1,344	1,223	727	34
141	三菱電機株式会社	4,550	4,636	4,832	4,677	4,524	4,079	4,500	4,143	3,604	4,484	4,348	3,543	2
142	三菱電機照明株式会社	166	216	225	179	227	208	188	169	160	189	173	161	183
143	ルネサスエレクトロニクス株式会社	437	509	390	365	450	333	287	353	280	283	357	267	110
144	ローム株式会社	524	432	485	299	285	341	272	251	309	277	252	309	93
輸送用機器														
145	アイシン・エィ・ダブリュ株式会社	503	551	595	323	300	295	287	264	247	275	267	259	114
146	アイシン精機株式会社	831	1,014	624	646	646	485	546	468	354	541	497	364	71
147	いすゞ自動車株式会社	913	868	685	242	228	426	197	174	325	194	166	303	97
148	株式会社SUBARU	662	697	643	520	423	765	472	441	602	486	439	603	42
149	株式会社SOKEN	415	458	494	188	358	307	211	291	257	211	285	250	122
150	株式会社デンソー	3,584	3,584	3,575	2,151	4,394	2,993	2,235	3,399	2,587	2,248	3,335	2,651	4
151	株式会社東海理化電機製作所	519	469	382	239	227	249	197	135	155	186	142	155	191
152	株式会社豊田自動織機	1,000	1,024	1,174	613	653	547	559	486	451	567	496	443	56
153	株式会社豊田中央研究所	454	690	657	360	369	271	338	292	251	332	303	245	126
154	川崎重工業株式会社	397	507	485	281	328	348	281	276	290	288	281	294	102
155	ザ・ボーイング・カンパニー[US]	396	426	389	312	377	349	276	365	342	274	360	344	76
156	スズキ株式会社	611	510	504	510	502	395	465	440	383	476	428	393	65
157	ダイハツ工業株式会社	578	616	630	375	363	309	316	299	235	322	311	229	133
158	テイ・エス テック株式会社	140	325	191	162	248	235	177	171	239	169	166	244	127
159	豊田合成株式会社	279	284	306	272	272	226	225	212	189	234	214	191	156
160	トヨタ自動車株式会社	6,261	6,529	7,142	3,800	4,087	3,578	3,425	3,202	2,889	3,378	3,301	2,898	3
161	トヨタ紡織株式会社	536	731	564	405	218	329	354	213	284	360	211	274	107
162	日産自動車株式会社	914	838	770	1,041	1,007	800	977	1,046	704	988	1,055	755	31
163	日立オートモティブシステムズ株式会社	1,198	1,305	1,297	870	881	884	732	737	681	694	744	683	36
164	本田技研工業株式会社	2,387	2,424	2,899	2,344	2,027	2,156	2,443	1,687	1,813	2,501	1,730	1,813	6
165	マツダ株式会社	1,023	990	907	1,430	1,425	949	1,303	1,220	760	1,291	1,292	783	28
166	三菱自動車工業株式会社	503	713	552	430	462	565	401	423	385	376	427	391	66
167	矢崎総業株式会社	759	966	892	1,259	884	763	913	751	684	882	817	675	38
168	ヤマハ発動機株式会社	373	318	327	200	125	195	192	149	150	193	150	147	196
169	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]	415	438	500	395	416	407	338	306	310	341	335	305	95
精密機器														
170	オリンパス株式会社	1,471	1,507	1,048	1,359	1,113	982	1,256	799	680	1,273	821	629	41
171	カシオ計算機株式会社	875	879	682	779	837	797	647	732	619	631	754	599	44
172	株式会社島津製作所	496	525	643	445	383	428	407	332	333	413	348	332	84
173	株式会社トプコン	237	310	259	95	148	220	88	102	170	87	103	172	171
174	株式会社ニコン	606	718	839	831	697	793	563	547	550	566	562	527	47
175	キヤノンメディカルシステムズ株式会社	464	528	515	593	514	386	502	490	393	517	488	396	63
176	シチズン時計株式会社	316	274	307	171	191	234	146	160	205	154	167	200	152
177	テルモ株式会社	675	559	571	328	217	349	262	225	230	259	230	223	135
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]	263	276	338	258	245	250	213	185	214	211	181	215	141
179	株式会社LIXIL	444	365	623	294	301	387	246	276	209	265	276	205	148
180	大日本印刷株式会社	2,074	2,050	1,905	1,763	1,660	1,441	1,408	1,243	1,100	1,449	1,262	1,114	18
181	東芝エネルギーシステムズ株式会社	439	463	441	58	360	445	16	288	335	1	267	333	83
182	凸版印刷株式会社	1,487	1,050	1,129	836	713	749	624	551	505	629	591	486	49
183	ヤマハ株式会社	527	380	222	313	252	409	240	214	291	256	209	268	109
184	リンテック株式会社	371	410	426	263	337	301	270	257	221	268	256	222	137

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			
		2016年	2017年	2018年	2016年	2017年	2018年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2019年 順位
電気・ガス業														
185	大阪瓦斯株式会社	336	261	259	282	276	246	240	280	176	251	283	176	169
186	中国電力株式会社	448	339	312	150	131	319	171	135	243	193	111	251	121
187	三菱日立パワーシステムズ株式会社	349	412	337	383	305	292	399	271	280	402	286	273	108
情報・通信業														
188	株式会社NTTドコモ	716	641	678	588	447	354	476	391	256	459	389	248	123
189	グーグル エルエルシー[US]	205	219	275	203	255	290	157	196	284	154	204	276	106
190	KDDI株式会社	397	417	428	461	536	505	443	407	488	447	399	489	48
191	Zホールディングス株式会社	255	297	128	262	350	224	357	324	253	328	347	266	111
192	日本放送協会	328	338	266	337	336	282	282	277	253	279	268	259	114
193	日本電信電話株式会社	1,824	1,754	1,670	1,507	1,664	1,525	1,237	1,377	1,370	1,234	1,392	1,389	12
194	マイクロソフト テクノロジー ライセンシング、エルエルシー[US]	221	239	23	254	179	187	221	179	151	217	179	158	186
その他非製造業														
195	キャンノンマーケティングジャパン株式会社	422	382	207	172	178	213	164	138	187	180	140	184	163
独立行政法人等														
196	国立大学法人大阪大学	407	414	480	182	223	226	159	188	180	150	201	175	170
197	国立大学法人京都大学	370	330	325	177	218	215	144	160	165	139	159	161	183
198	国立研究開発法人産業技術総合研究所	724	794	671	501	509	424	449	432	348	471	428	343	78
199	国立大学法人東北大学	428	398	398	248	234	227	224	183	180	227	185	179	166
200	国立大学法人 東京大学	463	461	477	325	332	295	286	252	255	284	259	255	119

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：2019年の特許査定件数（前置審査・審判段階含む）

= (2019年の特許査定件数（審査段階）+ 2019年の前置審査での特許査定件数 + 2019年の審判請求成立審決件数※1)

※1 審判請求成立審決件数：審判合議体による拒絶査定不服審判の審理において、特許になる結論がなされたもの。

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。

・2020年5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
2017年 請求終了分	2018年 請求終了分	2019年 請求終了分	新規性			記載要件			2015年	2016年	2017年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	
2014年 出願	2015年 出願	2016年 出願	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	2015年	2016年	2017年	2017年	2018年	2019年	2017年	2018年	2019年	
79.5	66.2	78.6	75.4	77.1	72.6	76.8	77.5	73.8	4.5	4.8	7.4	82.0	86.8	83.7	82.5	87.5	83.8	185
88.3	60.7	51.1	82.6	76.4	82.9	81.9	74.2	70.6	9.9	10.6	14.4	81.8	91.6	90.1	81.8	92.5	90.3	186
78.2	77.7	84.5	71.9	73.9	71.5	70.9	69.0	69.0	41.7	43.8	47.8	85.3	86.4	88.3	85.4	86.6	88.9	187
61.4	47.6	46.1	72.2	67.6	64.2	73.9	69.2	67.0	46.1	53.5	64.7	82.8	83.0	71.7	82.9	82.5	70.7	188
94.5	94.7	100.0	83.6	83.8	85.5	45.5	47.7	48.4	-	-	-	72.4	84.6	82.0	77.3	85.2	82.8	189
86.5	89.4	93.5	78.3	78.4	78.7	67.7	65.9	68.4	10.2	16.8	9.4	81.7	86.3	86.5	82.5	86.4	87.0	190
99.6	100.0	99.2	64.3	66.2	69.4	70.3	65.5	75.9	16.9	13.3	9.4	79.7	78.5	90.1	83.0	82.7	90.7	191
82.1	87.7	78.4	75.3	75.9	80.6	73.2	77.8	66.0	2.3	1.9	1.2	71.5	78.4	82.5	71.8	78.5	82.7	192
80.9	81.8	80.4	78.6	76.3	77.9	68.7	66.0	66.2	8.4	9.7	11.5	83.0	86.2	87.6	83.4	86.4	87.5	193
95.9	89.1	85.1	76.3	82.2	78.6	37.3	43.8	44.7	-	-	-	69.8	64.5	77.0	69.9	64.4	77.0	194
47.5	52.7	49.3	76.2	71.4	68.7	58.7	56.3	58.2	4.8	0.7	0.5	94.2	87.1	85.9	94.3	87.3	86.6	195
55.7	58.4	54.5	58.8	61.6	59.6	50.5	50.2	50.5	43.8	52.8	54.6	79.3	85.3	77.6	80.3	85.1	78.6	196
54.3	56.0	57.3	64.4	53.0	56.5	58.0	50.5	50.2	49.2	48.3	51.4	78.9	75.9	80.7	78.7	76.9	81.3	197
64.1	63.6	59.3	61.1	63.7	56.8	56.7	54.2	63.4	32.2	40.3	35.4	80.2	81.5	80.1	81.0	82.3	80.6	198
64.9	62.8	58.2	62.5	60.4	63.0	61.0	57.5	53.8	36.0	45.8	33.4	75.8	80.3	77.5	76.5	80.6	78.3	199
62.5	61.5	62.0	62.6	56.6	60.9	54.8	58.2	50.5	46.0	46.9	43.7	81.8	79.0	74.0	81.5	79.5	74.3	200

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：2017年のグローバル出願率

$$= (2017年の日本への国内出願のうち優先権証明書が請求された出願 + 2017年のダイレクトPCT出願 ※1) / (2017年の日本への国内出願 + 2017年のダイレクトPCT出願 - 2017年のDO出願 ※2)$$

※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2018年のグローバル出願率は掲載しない。

※出願国・地域の数は、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：2019年の特許査定率（審査段階）

$$= 2019年にされた特許査定件数（審査段階） / (2019年にされた特許査定件数（審査段階） + 2019年にされた拒絶査定件数 + 2019年にされた審査着手後の取下げ・放棄件数)$$

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、審判合議体による拒絶査定不服審判の審理において、特許になる結論がなされた件数（審判請求成立審決件数）を反映させた特許率。

例：2019年の最終特許率（前置審査・審判段階含む）＝

$$(2019年の特許査定件数（審査段階） + 2019年の前置特許査定件数 + 2019年の審判請求成立審決件数 ※1) / (2019年の特許査定件数（審査段階） + 2019年の拒絶査定件数 + 2019年の審査着手後の取下げ・放棄件数 + 2019年の前置特許査定件数 + 2019年の審判請求成立審決件数 + 2019年の審判請求棄却件数 ※1 + 2019年の審判段階での取下げ・放棄件数)$$

※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に限る。

問合せ先：企画調査課

11. 意匠登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移

	出願人	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	三菱電機株式会社	447	415	429	367	490
2	パナソニックIPマネジメント株式会社	529	430	413	466	432
3	株式会社オカムラ	368	335	360	307	318
4	本田技研工業株式会社	209	233	156	184	186
5	シャープ株式会社	281	215	201	183	164
6	グーグル エルエルシー	2	0	20	52	159
7	株式会社LIXIL	293	316	167	179	147
8	富士フイルム株式会社	114	60	101	103	141
8	株式会社エフピコ	79	133	131	91	140
10	ダイキン工業株式会社	127	117	92	59	136
11	日産自動車株式会社	136	157	112	129	134
12	キヤノン株式会社	56	97	82	83	126
13	セイコーエプソン株式会社	52	113	117	84	125
13	アップル インコーポレイテッド	137	85	46	48	125
15	株式会社タカラトミー	49	117	89	128	119
16	ソニー株式会社	109	120	120	113	115
17	コクヨ株式会社	1	89	123	130	114
18	TOTO株式会社	114	70	60	138	102
19	エシコン エルエルシー	0	0	0	31	99
20	株式会社イトーキ	66	146	102	126	96

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、企画調査課

12. 商標登録件数上位20社(2019年)の登録件数推移

	出願人	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	株式会社サンリオ	370	939	553	449	470
2	花王株式会社	272	330	326	318	469
3	株式会社 資生堂	445	539	497	545	385
4	ジャス・インターナショナル株式会社	1	3	0	21	271
5	小松マテーレ株式会社	62	53	93	61	252
6	パナソニック株式会社	189	173	194	240	217
7	有限会社ハーベイ・ボール・スマイル・リミテッド	23	13	116	247	210
8	株式会社コーセー	147	331	201	202	201
9	三菱電機株式会社	102	124	90	152	186
10	江崎グリコ株式会社	117	172	120	168	162
11	小林製薬株式会社	219	181	212	209	154
12	任天堂株式会社	58	88	103	149	151
13	サントリーホールディングス株式会社	82	85	93	182	139
14	株式会社LIXIL	156	139	160	121	134
15	森永乳業株式会社	264	197	169	170	131
16	株式会社ハーバー研究所	149	116	126	162	127
17	大正製薬株式会社	112	86	109	236	116
18	宝ホールディングス株式会社	145	158	142	145	110
19	株式会社明治	168	206	202	146	105
20	富士通株式会社	283	309	183	221	104
20	株式会社LDH JAPAN	41	26	31	17	104

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。

注3: 同率20位が2社あったため、計21社掲載している。

問合せ先: 商標課、企画調査課

13. 2019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	255
2	国立大学法人東北大学	179
3	国立大学法人大阪大学	175
4	国立大学法人京都大学	161
5	国立大学法人名古屋大学	111
6	国立大学法人東京工業大学	106
7	国立大学法人九州大学	96
8	国立大学法人北海道大学	82
9	国立大学法人信州大学	70
10	学校法人慶應義塾	68
11	国立大学法人広島大学	66
12	国立大学法人千葉大学	62
13	公立大学法人大阪	54
14	学校法人早稲田大学	52
15	学校法人関西大学	50
16	国立大学法人筑波大学	48
17	国立大学法人静岡大学	47
18	国立大学法人山口大学	46
18	国立大学法人名古屋工業大学	46
20	国立大学法人神戸大学	44
21	公立大学法人首都大学東京	42
21	国立大学法人東京農工大学	42
23	国立大学法人岡山大学	40
24	国立大学法人山形大学	39
25	国立大学法人九州工業大学	38
25	学校法人東京理科大学	38
27	国立大学法人横浜国立大学	37
28	国立大学法人金沢大学	33
28	国立大学法人鹿児島大学	33
28	国立大学法人電気通信大学	33
31	学校法人立命館	30
32	国立大学法人三重大学	29
32	学校法人北里研究所	29
34	学校法人日本大学	28
34	国立大学法人鳥取大学	28
36	国立大学法人熊本大学	26
37	国立大学法人群馬大学	25
37	国立大学法人長岡技術科学大学	25
39	国立大学法人秋田大学	23
40	学校法人同志社	22
40	公立大学法人兵庫県立大学	22
42	国立大学法人山梨大学	21
42	国立大学法人東京医科歯科大学	21
44	国立大学法人茨城大学	20
44	国立大学法人埼玉大学	20
44	国立大学法人大分大学	20
47	大学共同利用機関法人自然科学研究機構	19
47	国立大学法人長崎大学	19
47	国立大学法人豊橋技術科学大学	19
50	国立大学法人京都工芸繊維大学	18
50	学校法人近畿大学	18
50	学校法人中央大学	18

	出願人	件数
53	学校法人東京電機大学	16
53	学校法人東海大学	16
53	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学	16
53	国立大学法人福井大学	16
57	国立大学法人岐阜大学	15
57	国立大学法人宮崎大学	15
57	国立大学法人弘前大学	15
57	国立大学法人香川大学	15
57	高知県公立大学法人	15
57	学校法人神奈川大学	15
57	学校法人福岡大学	15
64	公益財団法人ヒューマンサイエンス振興財団	14
64	学校法人中部大学	14
66	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構	13
66	国立大学法人愛媛大学	13
66	公立大学法人横浜市立大学	13
66	国立大学法人佐賀大学	13
66	学校法人東洋大学	13
71	国立大学法人宇都宮大学	12
71	国立大学法人岩手大学	12
71	国立大学法人滋賀医科大学	12
71	学校法人千葉工業大学	12
71	国立大学法人富山大学	12
71	学校法人トヨタ学園	12
77	京都府公立大学法人	11
77	学校法人金沢工業大学	11
77	学校法人芝浦工業大学	11
77	国立大学法人新潟大学	11
81	学校法人自治医科大学	10
81	国立大学法人室蘭工業大学	10
81	公立大学法人秋田県立大学	10
81	国立大学法人島根大学	10
81	国立大学法人東京海洋大学	10
81	国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学	10
81	学校法人名城大学	10
88	国立大学法人高知大学	9
88	学校法人上智学院	9
88	学校法人東京女子医科大学	9
91	学校法人帝京大学	8
91	国立大学法人徳島大学	8
91	公立大学法人奈良県立医科大学	8
94	学校法人明治大学	7
94	学校法人加計学園	7
94	学校法人工学院大学	7
94	学校法人順天堂	7
94	学校法人昭和大学	7
94	静岡県公立大学法人	7
94	国立大学法人帯広畜産大学	7
94	公立大学法人富山県立大学	7
94	学校法人兵庫医科大学	7
	全大学・承認TLO合計	3,380

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(2020年2月28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214。

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	2017年		2018年（対前年比）		2019年（対前年比）			
北海道	0	631	0	670	106%	0	597	89%
青森	0	140	0	341	244%	0	367	108%
岩手	0	137	0	129	94%	0	136	105%
宮城	0	687	2	692	101%	1	705	102%
秋田	0	116	0	90	78%	0	136	151%
山形	0	261	0	233	89%	0	210	90%
福島	1	307	0	228	74%	1	260	114%
茨城	3	2,300	1	2,389	104%	2	2,335	98%
栃木	0	994	0	982	99%	0	972	99%
群馬	0	1,217	0	1,269	104%	0	1,374	108%
埼玉	3	3,619	0	3,394	94%	1	3,044	90%
千葉	0	1,608	3	1,419	88%	1	1,242	88%
東京都	181	129,667	136	127,577	98%	157	122,238	96%
神奈川県	23	14,695	14	13,575	92%	12	13,745	101%
新潟	0	1,107	0	1,144	103%	0	1,143	100%
富山	0	643	0	620	96%	0	623	100%
石川	0	533	0	577	108%	0	554	96%
福井	0	549	0	518	94%	0	482	93%
山梨	0	1,112	0	1,005	90%	0	1,126	112%
長野	1	1,982	0	1,955	99%	0	1,828	94%
岐阜	0	916	0	1,036	113%	1	936	90%
静岡	0	3,567	0	3,162	89%	0	3,105	98%
愛知	6	30,198	0	29,333	97%	23	28,608	98%
三重	0	1,123	0	1,028	92%	0	1,070	104%
滋賀	0	1,128	0	1,010	90%	1	997	99%
京都	4	10,793	20	10,529	98%	23	10,421	99%
大阪	39	32,327	31	31,354	97%	30	30,078	96%
兵庫	5	6,585	1	6,212	94%	1	5,751	93%
奈良	0	408	1	404	99%	0	467	116%
和歌山	0	186	0	165	89%	0	174	105%
鳥取	0	103	0	112	109%	0	111	99%
島根	0	198	0	190	96%	0	175	92%
岡山	0	1,221	0	1,092	89%	0	1,311	120%
広島	0	2,474	0	2,405	97%	0	2,315	96%
山口	0	1,231	1	1,236	100%	0	1,171	95%
徳島	0	540	0	628	116%	0	637	101%
香川	0	408	4	436	107%	1	414	95%
愛媛	1	1,322	0	1,375	104%	0	1,219	89%
高知	0	138	0	118	86%	0	103	87%
福岡	9	1,952	1	1,820	93%	7	1,995	110%
佐賀	0	151	0	196	130%	0	167	85%
長崎	0	137	0	117	85%	0	107	91%
熊本	0	199	0	256	129%	0	243	95%
大分	0	186	0	156	84%	0	191	122%
宮崎	0	131	0	118	90%	0	154	131%
鹿児島	0	182	0	189	104%	0	173	92%
沖縄	0	154	5	125	81%	6	131	105%
その他	2	29	0	21	—	2	31	—
合計(A)	278	260,292	220	253,630	97%	270	245,372	97%
A/B(%)		81.7%		80.9%			79.7%	
総出願件数(B)		318,481		313,567	98%		307,969	98%

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：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	2017年	2018年（対前年比）		2019年（対前年比）	
北海道	97	67	69%	65	97%
青森	9	9	100%	11	122%
岩手	16	14	88%	8	57%
宮城	61	46	75%	35	76%
秋田	21	14	67%	5	36%
山形	9	12	133%	10	83%
福島	26	25	96%	18	72%
茨城	49	56	114%	59	105%
栃木	49	33	67%	45	136%
群馬	41	43	105%	39	91%
埼玉	234	195	83%	170	87%
千葉	130	99	76%	101	102%
東京都	1,218	938	77%	922	98%
神奈川県	266	256	96%	242	95%
新潟	101	93	92%	74	80%
富山	50	45	90%	49	109%
石川	17	19	112%	20	105%
福井	41	38	93%	24	63%
山梨	35	26	74%	37	142%
長野	58	41	71%	51	124%
岐阜	61	56	92%	65	116%
静岡	124	90	73%	96	107%
愛知	251	239	95%	196	82%
三重	23	29	126%	22	76%
滋賀	24	29	121%	31	107%
京都	118	91	77%	100	110%
大阪	604	494	82%	523	106%
兵庫	193	155	80%	153	99%
奈良	39	26	67%	39	150%
和歌山	20	20	100%	22	110%
鳥取	10	4	40%	5	125%
島根	12	8	67%	11	138%
岡山	29	21	72%	18	86%
広島	91	105	115%	77	73%
山口	40	19	48%	21	111%
徳島	6	19	317%	16	84%
香川	35	28	80%	20	71%
愛媛	64	47	73%	22	47%
高知	7	5	71%	11	220%
福岡	156	122	78%	131	107%
佐賀	12	8	67%	15	188%
長崎	25	16	64%	11	69%
熊本	22	16	73%	11	69%
大分	30	47	157%	43	91%
宮崎	23	18	78%	23	128%
鹿児島	23	16	70%	12	75%
沖縄	7	11	157%	12	109%
その他	1	2	—	2	—
合計(A)	4,578	3,810	83%	3,693	97%
A/B (%)	75.0%	70.7%		70.5%	
総出願件数(B)	6,106	5,388	88%	5,241	97%

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	2017年	2018年(対前年比)		2019年(対前年比)	
北海道	174	159	91%	179	113%
青森	28	53	189%	34	64%
岩手	33	29	88%	26	90%
宮城	141	161	114%	150	93%
秋田	9	12	133%	13	108%
山形	63	62	98%	114	184%
福島	40	72	180%	48	67%
茨城	63	72	114%	75	104%
栃木	92	69	75%	72	104%
群馬	146	107	73%	148	138%
埼玉	652	536	82%	411	77%
千葉	281	271	96%	238	88%
東京	9,043	8,967	99%	8,916	99%
神奈川	1,239	1,284	104%	1,253	98%
新潟	406	281	69%	304	108%
富山	224	193	86%	232	120%
石川	99	95	96%	147	155%
福井	225	195	87%	159	82%
山梨	146	87	60%	129	148%
長野	204	163	80%	200	123%
岐阜	626	582	93%	504	87%
静岡	534	483	90%	341	71%
愛知	1,563	1,552	99%	1,475	95%
三重	143	136	95%	109	80%
滋賀	123	88	72%	87	99%
京都	710	603	85%	601	100%
大阪	4,554	4,288	94%	4,088	95%
兵庫	733	838	114%	787	94%
奈良	190	202	106%	207	102%
和歌山	80	93	116%	80	86%
鳥取	37	25	68%	29	116%
島根	20	27	135%	34	126%
岡山	226	162	72%	154	95%
広島	424	336	79%	350	104%
山口	42	56	133%	54	96%
徳島	49	49	100%	77	157%
香川	128	125	98%	136	109%
愛媛	236	133	56%	176	132%
高知	20	21	105%	22	105%
福岡	402	454	113%	358	79%
佐賀	61	59	97%	84	142%
長崎	21	36	171%	18	50%
熊本	51	38	75%	51	134%
大分	30	52	173%	41	79%
宮崎	47	38	81%	38	100%
鹿児島	24	22	92%	31	141%
沖縄	47	83	177%	77	93%
その他	3	4	—	10	—
合計(A)	24,432	23,453	96%	22,867	98%
A/B(%)	76.4%	74.7%		72.6%	
総出願件数(B)	31,961	31,406	98%	31,489	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、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	2017年	2018年(対前年比)		2019年(対前年比)	
北海道	1,903	1,992	105%	1,957	98%
青森	255	227	89%	288	127%
岩手	319	322	101%	348	108%
宮城	802	829	103%	958	116%
秋田	296	220	74%	240	109%
山形	340	377	111%	378	100%
福島	523	539	103%	578	107%
茨城	786	948	121%	950	100%
栃木	752	810	108%	629	78%
群馬	824	709	86%	800	113%
埼玉	2,866	2,798	98%	2,612	93%
千葉	2,370	2,389	101%	2,348	98%
東京都	55,444	55,994	101%	56,921	102%
神奈川県	5,630	5,633	100%	5,485	97%
新潟	981	998	102%	977	98%
富山	613	642	105%	690	107%
石川	686	894	130%	685	77%
福井	640	532	83%	670	126%
山梨	686	640	93%	736	115%
長野	1,119	993	89%	1,004	101%
岐阜	1,075	957	89%	1,058	111%
静岡	1,890	1,892	100%	1,898	100%
愛知	5,656	5,711	101%	5,694	100%
三重	682	717	105%	613	85%
滋賀	614	548	89%	576	105%
京都	3,307	3,167	96%	3,103	98%
大阪	46,209	36,855	80%	39,884	108%
兵庫	3,787	3,627	96%	3,568	98%
奈良	789	841	107%	694	83%
和歌山	482	454	94%	469	103%
鳥取	260	225	87%	212	94%
島根	213	210	99%	200	95%
岡山	1,124	1,032	92%	1,055	102%
広島	1,301	1,315	101%	1,341	102%
山口	417	467	112%	510	109%
徳島	378	373	99%	347	93%
香川	606	458	76%	535	117%
愛媛	679	725	107%	658	91%
高知	293	276	94%	213	77%
福岡	3,322	3,157	95%	3,234	102%
佐賀	474	479	101%	581	121%
長崎	364	360	99%	345	96%
熊本	688	656	95%	590	90%
大分	529	486	92%	478	98%
宮崎	414	416	100%	433	104%
鹿児島	578	538	93%	534	99%
沖縄	777	797	103%	781	98%
その他	37	49	—	55	—
合計(A)	154,780	145,274	94%	148,913	103%
A/B(%)	81.1%	78.7%		78.1%	
総出願件数(B)	190,939	184,483	97%	190,773	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：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	2017年	2018年（対前年比）		2019年（対前年比）	
北海道	330	332	101%	324	98%
青森	80	102	128%	226	222%
岩手	69	81	117%	80	99%
宮城	361	353	98%	370	105%
秋田	51	57	112%	58	102%
山形	136	117	86%	82	70%
福島	164	130	79%	143	110%
茨城	1,343	1,378	103%	1,351	98%
栃木	764	773	101%	666	86%
群馬	790	771	98%	691	90%
埼玉	1,860	1,813	97%	1,807	100%
千葉	845	899	106%	821	91%
東京	80,020	77,208	96%	71,581	93%
神奈川	10,736	9,739	91%	9,036	93%
新潟	602	578	96%	532	92%
富山	389	447	115%	396	89%
石川	352	328	93%	292	89%
福井	271	323	119%	309	96%
山梨	498	866	174%	797	92%
長野	1,180	1,155	98%	1,084	94%
岐阜	503	508	101%	491	97%
静岡	2,087	1,945	93%	2,022	104%
愛知	17,318	17,705	102%	15,497	88%
三重	774	651	84%	654	100%
滋賀	498	562	113%	578	103%
京都	5,362	5,353	100%	5,183	97%
大阪	17,791	17,076	96%	15,736	92%
兵庫	3,670	3,741	102%	3,422	91%
奈良	258	249	97%	248	100%
和歌山	182	101	55%	134	133%
鳥取	47	57	121%	50	88%
島根	110	82	75%	103	126%
岡山	685	646	94%	622	96%
広島	2,277	2,079	91%	1,677	81%
山口	697	627	90%	584	93%
徳島	359	407	113%	400	98%
香川	252	267	106%	259	97%
愛媛	1,278	1,036	81%	751	72%
高知	83	86	104%	65	76%
福岡	1,138	1,146	101%	1,061	93%
佐賀	142	160	113%	100	63%
長崎	77	44	57%	67	152%
熊本	106	126	119%	143	113%
大分	84	81	96%	74	91%
宮崎	90	86	96%	88	102%
鹿児島	84	99	118%	123	124%
沖縄	44	53	120%	67	126%
その他	7	17	—	20	—
合計(A)	156,844	152,440	97%	140,865	92%
A/B(%)	78.6%	78.4%		78.3%	
総登録件数(B)	199,577	194,525	97%	179,910	92%

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)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 実用新案

都道府県別	2017年	2018年(対前年比)		2019年(対前年比)	
北海道	96	65	68%	61	94%
青森	8	9	113%	6	67%
岩手	12	13	108%	9	69%
宮城	61	45	74%	34	76%
秋田	18	19	106%	6	32%
山形	12	9	75%	5	56%
福島	24	24	100%	18	75%
茨城	43	57	133%	55	96%
栃木	47	34	72%	40	118%
群馬	39	50	128%	35	70%
埼玉	248	200	81%	170	85%
千葉	134	107	80%	87	81%
東京都	1,179	953	81%	893	94%
神奈川県	275	222	81%	232	105%
新潟	104	90	87%	70	78%
富山	51	35	69%	59	169%
石川	15	15	100%	22	147%
福井	46	34	74%	28	82%
山梨	38	24	63%	29	121%
長野	58	42	72%	54	129%
岐阜	60	55	92%	56	102%
静岡	120	93	78%	97	104%
愛知	250	222	89%	216	97%
三重	28	23	82%	17	74%
滋賀	23	28	122%	28	100%
京都	117	99	85%	102	103%
大阪	591	512	87%	474	93%
兵庫	190	163	86%	141	87%
奈良	45	29	64%	33	114%
和歌山	20	18	90%	20	111%
鳥取	9	4	44%	5	125%
島根	11	8	73%	11	138%
岡山	33	19	58%	21	111%
広島	79	97	123%	85	88%
山口	39	21	54%	17	81%
徳島	10	16	160%	19	119%
香川	38	33	87%	18	55%
愛媛	52	52	100%	24	46%
高知	7	5	71%	10	200%
福岡	134	124	93%	114	92%
佐賀	13	8	62%	10	125%
長崎	31	11	35%	17	155%
熊本	27	16	59%	9	56%
大分	34	38	112%	45	118%
宮崎	20	22	110%	16	73%
鹿児島	24	20	83%	9	45%
沖縄	6	12	200%	8	67%
その他	7	1	—	0	—
合計(A)	4,526	3,796	84%	3,535	93%
A/B(%)	75.1%	71.6%		70.2%	
総登録件数(B)	6,024	5,303	88%	5,033	95%

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)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(3) 意匠

都道府県別	2017年	2018年 (対前年比)		2019年 (対前年比)	
北海道	153	149	97%	141	95%
青森	25	41	164%	36	88%
岩手	25	27	108%	23	85%
宮城	121	106	88%	150	142%
秋田	7	8	114%	14	175%
山形	49	59	120%	102	173%
福島	29	54	186%	51	94%
茨城	66	59	89%	60	102%
栃木	84	62	74%	70	113%
群馬	107	114	107%	111	97%
埼玉	511	540	106%	425	79%
千葉	194	204	105%	191	94%
東京	8,309	7,877	95%	8,313	106%
神奈川	1,275	1,099	86%	1,237	113%
新潟	314	295	94%	247	84%
富山	218	208	95%	156	75%
石川	103	71	69%	113	159%
福井	197	189	96%	153	81%
山梨	117	115	98%	93	81%
長野	171	185	108%	154	83%
岐阜	489	570	117%	472	83%
静岡	483	516	107%	347	67%
愛知	1,353	1,363	101%	1,237	91%
三重	103	118	115%	124	105%
滋賀	80	95	119%	76	80%
京都	508	689	136%	538	78%
大阪	3,926	3,924	100%	3,882	99%
兵庫	658	698	106%	663	95%
奈良	181	151	83%	172	114%
和歌山	56	90	161%	63	70%
鳥取	21	26	124%	25	96%
島根	23	22	96%	27	123%
岡山	208	171	82%	119	70%
広島	313	373	119%	334	90%
山口	18	36	200%	47	131%
徳島	71	43	61%	55	128%
香川	103	133	129%	118	89%
愛媛	197	192	97%	104	54%
高知	21	15	71%	19	127%
福岡	350	389	111%	339	87%
佐賀	62	47	76%	46	98%
長崎	11	30	273%	20	67%
熊本	41	53	129%	26	49%
大分	36	30	83%	31	103%
宮崎	33	37	112%	35	95%
鹿児島	18	19	106%	21	111%
沖縄	34	40	118%	59	148%
その他	8	7	—	15	—
合計 (A)	21,480	21,339	99%	20,854	98%
A/B (%)	78.6%	77.3%		75.7%	
総登録件数 (B)	27,335	27,618	101%	27,556	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、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)と外国籍による出願件数の合計である。

問合せ先：審査業務課登録室

(4) 商標

都道府県別	2017年	2018年 (対前年比)		2019年 (対前年比)	
北海道	1,283	1,358	106%	1,396	103%
青森	208	181	87%	172	95%
岩手	263	248	94%	283	114%
宮城	576	565	98%	656	116%
秋田	183	213	116%	151	71%
山形	225	262	116%	261	100%
福島	366	433	118%	401	93%
茨城	508	604	119%	676	112%
栃木	470	540	115%	489	91%
群馬	517	544	105%	502	92%
埼玉	1,770	1,994	113%	1,893	95%
千葉	1,447	1,681	116%	1,529	91%
東京	39,029	40,336	103%	38,311	95%
神奈川	3,646	4,160	114%	3,763	90%
新潟	679	742	109%	720	97%
富山	451	455	101%	488	107%
石川	485	474	98%	700	148%
福井	469	434	93%	420	97%
山梨	407	517	127%	455	88%
長野	780	829	106%	704	85%
岐阜	749	710	95%	669	94%
静岡	1,431	1,393	97%	1,330	95%
愛知	3,987	4,124	103%	3,901	95%
三重	450	507	113%	474	93%
滋賀	362	443	122%	416	94%
京都	2,261	2,460	109%	2,242	91%
大阪	10,274	10,182	99%	9,553	94%
兵庫	2,496	2,769	111%	2,559	92%
奈良	588	551	94%	522	95%
和歌山	274	384	140%	279	73%
鳥取	163	186	114%	158	85%
島根	153	132	86%	166	126%
岡山	748	789	105%	749	95%
広島	898	962	107%	948	99%
山口	268	300	112%	339	113%
徳島	267	241	90%	273	113%
香川	438	385	88%	303	79%
愛媛	439	494	113%	482	98%
高知	179	209	117%	187	89%
福岡	2,175	2,401	110%	2,137	89%
佐賀	354	372	105%	296	80%
長崎	265	260	98%	258	99%
熊本	423	487	115%	433	89%
大分	285	369	129%	327	89%
宮崎	282	294	104%	283	96%
鹿児島	357	402	113%	370	92%
沖縄	465	555	119%	479	86%
その他	167	177	—	118	—
合計 (A)	84,960	89,108	105%	84,221	95%
A/B (%)	76.4%	76.5%		76.7%	
総登録件数 (B)	111,180	116,547	105%	109,859	94%

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)と外国籍による出願件数の合計である。

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	2017年	2018年(対前年比)		2019年(対前年比)	
北海道	1,874	1,932	103%	1,858	96%
青森	675	779	115%	782	100%
岩手	419	502	120%	542	108%
宮城	2,861	3,287	115%	3,293	100%
秋田	493	447	91%	544	122%
山形	1,278	1,170	92%	1,043	89%
福島	1,413	1,311	93%	1,369	104%
茨城	13,158	12,567	96%	12,075	96%
栃木	6,046	5,799	96%	5,575	96%
群馬	4,734	4,580	97%	4,459	97%
埼玉	20,121	20,888	104%	18,903	90%
千葉	12,280	11,597	94%	11,234	97%
東京	235,693	234,261	99%	224,996	96%
神奈川	58,779	55,303	94%	55,382	100%
新潟	3,794	3,753	99%	3,561	95%
富山	2,429	2,718	112%	2,754	101%
石川	1,654	1,605	97%	1,547	96%
福井	1,473	1,407	96%	1,191	85%
山梨	2,453	2,874	117%	3,151	110%
長野	9,906	8,804	89%	8,585	98%
岐阜	2,200	2,561	116%	2,445	95%
静岡	15,903	15,119	95%	14,246	94%
愛知	73,378	74,825	102%	72,571	97%
三重	4,531	3,965	88%	3,908	99%
滋賀	8,330	7,785	93%	7,320	94%
京都	23,227	24,260	104%	23,515	97%
大阪	72,023	70,799	98%	69,738	99%
兵庫	18,478	16,898	91%	15,344	91%
奈良	1,629	1,329	82%	1,457	110%
和歌山	1,443	1,274	88%	1,308	103%
鳥取	463	477	103%	397	83%
島根	651	479	74%	361	75%
岡山	2,656	2,345	88%	2,669	114%
広島	7,682	7,603	99%	6,775	89%
山口	2,862	2,727	95%	2,510	92%
徳島	1,327	1,506	113%	1,584	105%
香川	1,789	1,969	110%	1,643	83%
愛媛	4,957	4,719	95%	4,257	90%
高知	430	323	75%	306	95%
福岡	6,647	6,046	91%	6,266	104%
佐賀	421	554	132%	600	108%
長崎	451	330	73%	373	113%
熊本	896	1,850	206%	1,921	104%
大分	633	635	100%	673	106%
宮崎	333	301	90%	313	104%
鹿児島	505	451	89%	457	101%
沖縄	263	264	100%	276	105%
合計(A)	635,641	626,978	99%	606,077	97%
A/B(%)	80.5%	78.0%		76.7%	
総発明者数(B)	789,308	803,924	102%	790,548	98%

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、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	2017年	2018年 (対前年比)		2019年 (対前年比)	
北海道	126	85	67%	76	89%
青森	11	12	109%	17	142%
岩手	20	24	120%	12	50%
宮城	79	76	96%	39	51%
秋田	25	17	68%	10	59%
山形	14	18	129%	11	61%
福島	33	35	106%	24	69%
茨城	97	78	80%	79	101%
栃木	98	65	66%	79	122%
群馬	49	57	116%	59	104%
埼玉	319	288	90%	230	80%
千葉	193	146	76%	152	104%
東京都	1,538	1,219	79%	1,240	102%
神奈川県	353	347	98%	341	98%
新潟	127	133	105%	86	65%
富山	81	82	101%	64	78%
石川	27	28	104%	29	104%
福井	77	61	79%	24	39%
山梨	39	35	90%	41	117%
長野	73	52	71%	68	131%
岐阜	96	80	83%	90	113%
静岡	147	113	77%	126	112%
愛知	351	330	94%	275	83%
三重	41	33	80%	58	176%
滋賀	50	38	76%	60	158%
京都	163	129	79%	113	88%
大阪	780	613	79%	609	99%
兵庫	246	211	86%	213	101%
奈良	61	55	90%	55	100%
和歌山	24	21	88%	24	114%
鳥取	12	6	50%	8	133%
島根	20	9	45%	12	133%
岡山	33	22	67%	21	95%
広島	124	123	99%	86	70%
山口	70	21	30%	28	133%
徳島	9	25	278%	17	68%
香川	125	101	81%	50	50%
愛媛	45	31	69%	17	55%
高知	7	6	86%	57	950%
福岡	241	180	75%	208	116%
佐賀	25	18	72%	21	117%
長崎	28	24	86%	13	54%
熊本	37	48	130%	24	50%
大分	45	60	133%	52	87%
宮崎	35	19	54%	27	142%
鹿児島	27	28	104%	13	46%
沖縄	8	11	138%	16	145%
合計(A)	6,229	5,213	84%	4,974	95%
A/B (%)	71.5%	65.8%		65.8%	
総考案者数(B)	8,707	7,925	91%	7,564	95%

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	2017年	2018年 (対前年比)		2019年 (対前年比)	
北海道	203	187	92%	233	125%
青森	47	62	132%	43	69%
岩手	47	44	94%	43	98%
宮城	239	258	108%	299	116%
秋田	38	15	39%	25	167%
山形	136	133	98%	216	162%
福島	84	107	127%	79	74%
茨城	550	551	100%	465	84%
栃木	211	143	68%	161	113%
群馬	254	192	76%	269	140%
埼玉	1,797	1,539	86%	1,165	76%
千葉	518	609	118%	400	66%
東京	14,813	15,063	102%	14,387	96%
神奈川	2,598	2,396	92%	2,597	108%
新潟	508	393	77%	384	98%
富山	469	445	95%	456	102%
石川	176	143	81%	182	127%
福井	339	207	61%	150	72%
山梨	214	137	64%	244	178%
長野	588	680	116%	723	106%
岐阜	671	696	104%	571	82%
静岡	1,048	986	94%	752	76%
愛知	3,126	2,878	92%	2,637	92%
三重	271	257	95%	250	97%
滋賀	430	344	80%	416	121%
京都	1,354	1,133	84%	1,214	107%
大阪	7,142	6,619	93%	6,494	98%
兵庫	1,281	1,489	116%	1,442	97%
奈良	406	405	100%	397	98%
和歌山	92	117	127%	90	77%
鳥取	74	49	66%	50	102%
島根	67	33	49%	59	179%
岡山	339	259	76%	221	85%
広島	833	745	89%	640	86%
山口	46	72	157%	88	122%
徳島	79	71	90%	115	162%
香川	327	243	74%	280	115%
愛媛	581	496	85%	530	107%
高知	24	43	179%	25	58%
福岡	716	802	112%	564	70%
佐賀	30	45	150%	64	142%
長崎	31	41	132%	22	54%
熊本	62	72	116%	77	107%
大分	57	79	139%	60	76%
宮崎	95	54	57%	54	100%
鹿児島	39	44	113%	51	116%
沖縄	64	135	211%	117	87%
合計(A)	43,114	41,511	96%	39,801	96%
A/B (%)	74.8%	72.9%		67.5%	
総創作者数(B)	57,603	56,959	99%	58,941	103%

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
2010年	177	0	1	24
2011年	188	1	5	34
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

	当事者系の審判 *2			
	特許	実用新案	意匠	商標
2010年	155	0	2	50
2011年	165	5	2	47
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

	異議	
	特許	商標
2010年	0	0
2011年	0	4
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

*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
2010年	96	26	1	0	14	5
2011年	104	26	2	1	8	13
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

	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
2010年	71	27	2	0	45	18
2011年	77	27	3	0	22	5
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

	異議			
	特許		商標	
	請求棄却	決定取消	請求棄却	決定取消
2010年	0	2	2	3
2011年	0	0	0	0
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

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
2010年	16	19	46	61	1	1
2011年	17	26	33	46	0	0
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	19	42	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

(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
2010年	11	1	0	15	1	0
2011年	6	4	0	7	2	0
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

	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
2010年	31	5	0	44	1	0
2011年	22	1	0	35	1	1
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

	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
2010年	0	0	0	0	0	0
2011年	0	0	0	0	0	0
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

*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									
		2010年		2011年		2012年		2013年		2014年	
特許	11,042	(3)	12,170	(4)	14,717	(2)	15,187	(1)	17,086	(1)	
意匠	119		132		133		140		119		
商標	1,325		1,253		1,504		1,587		1,781		
		2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
特許	17,511	(1)	19,492	(2)	20,529	(2)	21,137	(1)	22,912	(3)	
意匠	172		113		211		241		218		
商標	2,024		2,210		3,447		5,278		8,110		

		審査期間 *2				
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
特許	1.7か月	1.8か月	1.9か月	1.9か月	2.1か月	
意匠	2.1か月	1.8か月	1.6か月	1.8か月	1.9か月	
商標	1.7か月	1.8か月	1.8か月	1.8か月	1.8か月	
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	2.3か月	2.5か月	2.3か月	2.3か月	2.5か月	
意匠	1.8か月	1.9か月	1.9か月	2.0か月	1.7か月	
商標	1.9か月	1.8か月	1.8か月	1.7か月	1.7か月	

問合せ先：調整課、意匠課、商標課

(2) 審判

		申出件数 *3				
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
特許	195	<245>	190	<259>	149	<222>
意匠	1	<1>	10	<10>	1	<2>
商標	10	<10>	7	<8>	10	<12>
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	180	<260>	176	<246>	198	<274>
意匠	2	<2>	3	<3>	3	<3>
商標	8	<8>	5	<5>	7	<7>

		審理期間 *4				
		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
特許	3.7か月	3.5か月	3.3か月	3.3か月	3.1か月	
意匠	3.6ヶ月	1.4か月	3.0か月	3.5か月	—	
商標	2.5ヶ月	2.3か月	1.7か月	4.8か月	2.8か月	
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特許	3.6か月	4.3か月	3.7か月	3.8か月	4.0か月	
意匠	3.0か月	2.4か月	2.9か月	1.8か月	1.5か月	
商標	2.4か月	2.5か月	2.7か月	3.5か月	3.1か月	

注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。

注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。

注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。

注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っ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	2010年	1,255,489	88.2%	167,943	11.8%	1,423,432
	2011年	1,346,804	87.3%	195,292	12.7%	1,542,096
	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	
実 用 新 案	2010年	34,598	80.4%	8,421	19.6%	43,019
	2011年	35,668	79.9%	8,961	20.1%	44,629
	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	
意 匠	2010年	231,861	91.9%	20,369	8.1%	252,230
	2011年	225,402	91.6%	20,713	8.4%	246,115
	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	
商 標	2010年	1,475,649	84.2%	276,205	15.8%	1,751,854
	2011年	1,480,363	84.0%	281,000	16.0%	1,761,363
	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	

注1：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2：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3：意匠の表中の数字は、国際意匠登録出願を含む。

注4：商標の表中の数字は、国際商標登録出願を含む。

注5：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。

問合せ先：審査業務課登録室

(2) 現存率

設定登録年	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
特許	100.0	100.0	99.9	97.2	89.1	83.7	77.9	69.2	61.6	53.2
実用新案	99.8	99.2	98.8	87.6	61.5	53.8	47.3	34.8	29.3	24.3
意匠	100.0	99.2	95.9	91.8	80.7	74.3	68.7	60.5	55.6	50.1

設定登録年	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000
特許	42.3	34.2	27.3	20.2	13.9	8.5	4.9	1.7	0.4	0.2
実用新案	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
意匠	42.6	37.9	32.7	28.9	24.7	-	-	-	-	-

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2：2019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		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
権利の移転	相続・合併	12,651	14,855	17,698	17,177	12,502	13,432	14,945	13,803	13,874	7,697
	相続・合併以外	11,792	10,044	11,484	15,345	20,139	16,942	22,746	15,624	15,308	14,597
実施権の設定	専用	188	349	295	217	118	178	132	181	112	129
	仮専用	88	65	56	76	21	49	48	74	39	43
	通常	499	419	165	—	—	—	—	—	—	—
	仮通常	102	97	44	—	—	—	—	—	—	—
実施権の移転	相続・合併	17	4	0	1	0	0	5	6	1	7
	相続・合併以外	6	5	15	73	2	9	2	10	1	1
質権の設定、移転		246	74	120	65	109	81	47	193	815	208
処分の制限		207	143	190	371	298	124	113	151	116	248
登録の更正、変更	住居表示	1,039	150	1,760	232	827	311	24	190	566	21
	その他	22,884	24,919	48,367	38,270	40,589	59,038	70,229	30,303	33,835	58,817
登録の抹消	権利抹消	45	541	69	108	17	28	201	204	30	45
	その他	113	501	245	682	519	1,693	860	921	418	562
信託		29	3	92	2	1	1	809	557	746	87
仮登録		2	2	135	868	31	30	44	0	0	0
予告登録		366	389	336	461	447	627	1,652	1,532	1,485	1,445
工場抵当		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		69	70	56	52	64	65	131	106	54	42
職権登録	権利抹消	64	24	29	27	11	8	44	68	81	85
	その他	523	586	493	681	594	455	1,309	1,540	2,480	1,545
計		50,930	53,240	81,649	74,708	76,289	93,071	113,341	65,463	69,961	85,579

(2) 実用新案権の変動に関する統計表

種 別\年		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
権利の移転	相続・合併	46	27	54	94	38	45	87	105	53	92
	相続・合併以外	239	207	172	234	195	225	169	186	151	147
実施権の設定	専用	4	2	6	4	1	3	3	1	2	3
	通常	3	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	0	0	1	0	1	0	0	5
質権の設定、移転		1	3	4	2	5	5	0	5	13	0
処分の制限		15	4	2	1	21	3	4	1	10	1
登録の更正、変更	住居表示	17	7	14	8	11	3	1	5	0	0
	その他	300	441	448	402	485	439	359	353	386	535
登録の抹消	権利抹消	94	80	76	100	91	68	91	87	83	65
	その他	0	1	1	3	4	1	8	1	3	19
信託		0	0	0	0	1	0	0	0	12	0
仮登録		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
予告登録		5	9	7	5	8	6	10	4	1	3
工場抵当		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
判定		1	5	0	0	1	2	3	2	0	1
職権登録	権利抹消	5	1	0	3	1	1	1	1	1	1
	その他	10	8	10	9	7	0	16	15	4	6
計		740	795	794	865	870	801	754	766	719	878

(3) 意匠権の変動に関する統計表

種別\年		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
権利の移転	相続・合併	911	2,976	2,540	1,783	728	608	1,263	908	979	694
	相続・合併以外	1,668	984	1,040	1,330	1,877	1,622	2,239	1,392	1,029	1,097
実施権の設定	専用	13	30	21	14	10	44	32	20	18	8
	通常	6	11	1	0	1	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		27	3	2	6	210	12	1	25	11	25
処分の制限		7	2	8	1	16	6	7	5	6	4
登録の更正、変更	住居表示	226	46	268	42	49	275	40	11	46	78
	その他	4,073	3,385	5,660	5,044	4,174	3,476	4,814	3,482	8,310	5,830
登録の抹消	権利抹消	18	4	14	13	4	20	71	6	6	4
	その他	2	1	26	16	222	19	205	25	3	59
信託		1	0	0	0	0	7	2	0	0	0
仮登録		0	0	0	0	20	1	0	0	0	0
予告登録		20	17	14	19	16	16	24	12	17	8
工場抵当		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
判定		32	29	28	30	24	20	18	16	23	17
職権登録	権利抹消	6	12	1	2	6	6	8	5	6	1
	その他	9	9	11	8	10	7	16	17	8	12
計		7,019	7,509	9,634	8,308	7,367	6,139	8,740	5,924	10,462	7,837

(4) 商標権の変動に関する統計表

種別\年		2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
権利の移転	相続・合併	6,490	11,398	9,716	8,809	5,585	5,125	10,458	6,680	7,235	5,920
	相続・合併以外	11,926	9,905	10,236	10,279	10,696	11,623	12,659	12,472	11,610	11,634
使用権の設定	専用	215	259	236	320	205	214	149	195	193	141
	通常	201	119	102	121	129	106	85	186	98	88
使用権の移転	相続・合併	9	4	4	8	0	0	3	2	1	3
	相続・合併以外	10	5	1	7	9	2	6	0	1	4
質権の設定、移転		640	451	420	176	993	360	70	174	59	155
処分の制限		276	128	150	129	221	261	134	87	133	190
登録の更正、変更	住居表示	3,452	2,771	3,568	3,005	3,118	2,791	1,412	1,474	2,335	932
	その他	45,094	50,377	49,713	49,284	47,345	47,605	52,179	48,066	50,709	47,035
登録の抹消	権利抹消	610	443	611	658	646	491	596	395	388	250
	その他	565	1,273	1,677	1,602	1,897	1,007	554	537	512	307
信託		0	2	17	3	0	0	6	22	3	4
仮登録		130	608	509	501	730	10	25	6	3	7
予告登録		1,849	1,758	1,536	1,661	1,460	1,425	1,424	1,370	1,468	1,450
工場抵当		0	0	0	0	113	0	0	0	0	0
判定		21	11	8	12	14	6	9	13	13	18
職権登録	権利抹消	392	311	334	278	306	298	312	240	275	268
	その他	1,575	1,560	1,404	1,270	1,181	1,163	1,194	1,153	1,095	1,163
計		73,455	81,383	80,242	78,123	74,648	72,487	81,275	73,072	76,131	69,569

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

2.1. 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 (出願公告しなかつた旧実用新案)
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

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、出願公告しなかつ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		
新原簿対ト	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

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

2.2. 公報掲載件数

公 報 種 別	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
特 許 公 報	190,596	217,778	199,592	191,073	180,399
意 匠 公 報	26,627	25,259	27,641	27,283	27,546
商 標 公 報	87,476	92,520	100,306	102,496	99,398
商 標 書 換 登 録 公 報	1	2	1	0	0
公 開 商 標 公 報	130,263	150,200	170,970	161,788	169,060
公 開 国 際 商 標 公 報	15,164	14,604	17,596	17,622	19,149
国 際 商 標 公 報	11,837	12,156	12,812	11,492	9,172
審 決 公 報	13,693	13,860	13,142	11,625	10,858
公 開 特 許 公 報	233,414	226,294	229,241	207,786	221,136
登 録 実 用 新 案 公 報	6,655	6,482	6,027	5,229	5,052
公 表 特 許 公 報	37,504	41,230	39,200	38,787	37,923
再 公 表 特 許	18,486	10,496	53,986	23,178	25,079
公開特許公報英文抄録(PAJ)	229,308	236,627	227,678	206,419	220,323

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) 2019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	三菱電機株式会社	809	キヤノン株式会社	758	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	225	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	511
2	パナソニックIPマネジメント株式会社	680	パナソニックIPマネジメント株式会社	311	キヤノン株式会社	210	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	449
3	トヨタ自動車株式会社	623	ソニー株式会社	250	三菱電機株式会社	169	日本電気株式会社	359
4	株式会社デンソー	515	株式会社FUJI	215	日本電信電話株式会社	156	日本電信電話株式会社	326
5	矢崎総業株式会社	456	三菱電機株式会社	157	富士通株式会社	141	ソニー株式会社	189
6	住友電装株式会社	371	株式会社半導体エネルギー研究所	152	シャープ株式会社	139	富士通株式会社	178
7	株式会社村田製作所	320	セイコーエプソン株式会社	146	株式会社リコー	139	キヤノン株式会社	161
8	住友電気工業株式会社	315	シャープ株式会社	139	日本電気株式会社	123	KDDI株式会社	155
9	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	281	株式会社ニコン	116	コニカミノルタ株式会社	120	エルジー エレクトロニクス インコーポレイテッド [KR]	146
10	株式会社東芝	270	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	111	ブラザー工業株式会社	109	シャープ株式会社	145
11	TDK株式会社	253	オリンパス株式会社	110	富士ゼロックス株式会社	99	テレフオンアクチーボラゲット エルエム エリクソン (パブル) [SE]	133
12	本田技研工業株式会社	252	富士フイルム株式会社	110	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	88	東芝映像ソリューション株式会社	128
13	株式会社豊田自動織機	247	株式会社リコー	103	パナソニックIPマネジメント株式会社	87	三菱電機株式会社	124
14	日産自動車株式会社	230	富士通株式会社	87	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	84	三星電子株式会社 [KR]	123
15	株式会社オートネットワーク技術研究所	211	ヤマハ発動機株式会社	82	株式会社村田製作所	82	京セラ株式会社	121
16	日立金属株式会社	168	株式会社デンソー	80	NECプラットフォームズ株式会社	73	株式会社東芝	117
17	富士電機株式会社	165	京セラ株式会社	77	株式会社東芝	72	株式会社NTTドコモ	110
18	京セラ株式会社	157	カシオ計算機株式会社	76	京セラ株式会社	63	NECプラットフォームズ株式会社	94
19	三菱電機照明株式会社	155	日本放送協会	76	KDDI株式会社	57	日本放送協会	72
20	株式会社GSユアサ	146	日本電気株式会社	71	株式会社NTTドコモ	50	株式会社デンソー	68

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	114	富士通株式会社	695	Zホールディングス株式会社	136	株式会社半導体エネルギー研究所	466
2	セイコーエプソン株式会社	87	キヤノン株式会社	479	富士通株式会社	104	東京エレクトロン株式会社	305
3	京セラ株式会社	77	日本電信電話株式会社	429	株式会社日立製作所	76	三菱電機株式会社	223
4	三菱電機株式会社	67	株式会社リコー	313	KDDI株式会社	57	日亜化学工業株式会社	214
5	太陽誘電株式会社	50	日本電気株式会社	299	日本電気株式会社	53	株式会社ディスコ	210
6	株式会社半導体エネルギー研究所	44	富士ゼロックス株式会社	269	三菱電機株式会社	44	株式会社SCREENホールディングス	168
7	富士通株式会社	38	三菱電機株式会社	226	日本電信電話株式会社	37	パナソニックIPマネジメント株式会社	157
8	日本電波工業株式会社	36	株式会社東芝	219	株式会社東芝	35	富士電機株式会社	148
9	株式会社東芝	35	株式会社日立製作所	217	カシオ計算機株式会社	34	ルネサスエレクトロニクス株式会社	134
10	株式会社デンソー	32	グーグル エルエルシー [US]	174	株式会社リクルート	34	キヤノン株式会社	129
11	クアルコム、インコーポレイテッド [US]	28	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	160	富士ゼロックス株式会社	31	株式会社東芝	129
12	ローム株式会社	25	KDDI株式会社	153	株式会社日本総合研究所	31	京セラ株式会社	113
13	ルネサスエレクトロニクス株式会社	24	シャープ株式会社	137	パナソニックIPマネジメント株式会社	30	ローム株式会社	104
14	日本電気株式会社	18	ソニー株式会社	126	楽天株式会社	29	アブライド マテリアルズ インコーポレイテッド [US]	103
15	日本放送協会	17	コニカミノルタ株式会社	125	株式会社メルカリ	29	株式会社KOKUSAI ELECTRONIC	100
16	ラピスセミコンダクタ株式会社	17	セイコーエプソン株式会社	117	株式会社EPARK	23	株式会社デンソー	96
17	住友電気工業株式会社	16	ブラザー工業株式会社	116	東芝テック株式会社	22	大日本印刷株式会社	86
18	日本電信電話株式会社	16	株式会社デンソー	109	株式会社リコー	22	キオクシア株式会社	84
19	株式会社大真空	16	ホアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッド [CN]	108	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	20	富士通株式会社	83
20			マイクロソフト テクノロジー ライセンシング、エルエルシー [US]	107			トヨタ自動車株式会社	76

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	1,283	株式会社デンソー	346	コニカミノルタ株式会社	20	株式会社デンソー	184
2	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	480	三菱電機株式会社	239	エフ ホフマン-ラ ロッシュ アクチェン ゲゼルシャフト[GH]	18	三菱電機株式会社	177
3	株式会社リコー	372	株式会社島津製作所	168	シスメックス株式会社	15	トヨタ自動車株式会社	130
4	コニカミノルタ株式会社	326	セイコーエプソン株式会社	162	太平洋セメント株式会社	9	沖電気工業株式会社	129
5	富士ゼロックス株式会社	312	株式会社東芝	154	富士フイルム株式会社	9	ファナック株式会社	129
6	株式会社ニコン	297	トヨタ自動車株式会社	117	国立大学法人 東京大学	7	グローリー株式会社	93
7	富士フイルム株式会社	273	株式会社日立ハイテク	116	花王株式会社	6	オムロン株式会社	80
8	オリンパス株式会社	165	パナソニックIPマネジメント株式会社	106	国立大学法人大阪大学	6	株式会社東芝	80
9	セイコーエプソン株式会社	163	キヤノン株式会社	104	田中貴金属工業株式会社	6	ホーチキ株式会社	73
10	日本電信電話株式会社	134	カシオ計算機株式会社	100	アンステイチュ ナショナルドゥ ラ サンテ エドゥ ラ ルシエルシュ メディカル[FR]	6	東芝テック株式会社	69
11	大日本印刷株式会社	131	株式会社ミットヨ	99	東ソー株式会社	5	株式会社日立製作所	66
12	エーエシー テクノロジーズ ビーティーイー リミテッド[SG]	130	日置電機株式会社	88	日本電信電話株式会社	5	日本電気株式会社	60
13	シャープ株式会社	117	日立オートモティブシステムズ株式会社	87	古河電気工業株式会社	5	本田技研工業株式会社	59
14	エーエスエムエルネザーランズビー. ブイ. [NL]	99	日本電信電話株式会社	83	TOTO株式会社	5	パナソニックIPマネジメント株式会社	58
15	パナソニックIPマネジメント株式会社	98	日本特殊陶業株式会社	82	積水メディカル株式会社	5	富士電機株式会社	57
16	ブラザー工業株式会社	87	シチズン時計株式会社	80	アボット・ラボラトリーズ[US]	5	株式会社寺岡精工	57
17	住友化学株式会社	86	本田技研工業株式会社	79	シーメンス・ヘルスケア・ダイアグノスティクス・インコーポレイテッド[US]	5	東芝インフラシステムズ株式会社	53
18	株式会社フジクラ	84	日本製鉄株式会社	77	クリティカル ケア ダイアグノスティクス インコーポレイテッド[US]	5	能美防災株式会社	52
19	三菱電機株式会社	79	JFEスチール株式会社	68	ザ ジェネラル ホスピタル コーポレーション[US]	5	富士通株式会社	48
20	住友電気工業株式会社	78	株式会社日立製作所	65			日産自動車株式会社	45

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	コーニンクレッカ フィリップス エヌ ヴェ[NL]	455	花王株式会社	97	エフ ホフマンーラ ロッシュ アクチエン ゲゼルシャフト[CH]	63	ノバルティス アーゲー[CH]	25
2	キヤノンメディカ ルシステムズ株式 会社	332	ロレアル[FR]	65	シージェイ チェイ ルジェダン コーポ レーション[KR]	37	花王株式会社	18
3	オリンパス株式会 社	272	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]	65	国立大学法人大阪 大学	31	株式会社東洋新薬	18
4	キヤノン株式会社	265	エルジー・ケム・ リミテッド[KR]	61	国立研究開発法人 産業技術総合研 究所	30	ペーリンガー インゲルハイム インターナショナル・ゲゼル シャフト ミット ベシュレン クテル ハフツング[DE]	17
5	テルモ株式会社	179	エフ ホフマンーラ ロッシュ アクチエン ゲゼルシャフト[CH]	59	東洋紡株式会社	28	国立大学法人 東 京大学	16
6	富士フイルム株式 会社	176	住友化学株式会社	55	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]	27	大正製薬株式会社	15
7	株式会社日立製作 所	152	ビーエイエスエフ・ ソシエタス・エウロ パエア[DE]	51	国立大学法人 東 京大学	26	エフ ホフマンーラ ロッシュ アクチエン ゲゼルシャフト[CH]	15
8	株式会社トプコン	112	ペーリンガー インゲルハイム インターナショナル・ゲゼル シャフト ミット ベシュレン クテル ハフツング[DE]	43	花王株式会社	24	ジェネンテック、 インコーポレイテッ ド[US]	15
9	コヴィディエン リ ミテッド パート ナーシップ[US]	112	ライオン株式会社	39	ノバルティス アーゲー[CH]	24	久光製薬株式会社	14
10	花王株式会社	101	株式会社コーセー	39	国立大学法人京都 大学	23	ザ リージェンツ オフ ザ ユニバーシティ オフ カリフォルニア[US]	14
11	ベクトン・ディキン ソン・アンド・カン パニー[US]	94	プリストルマイ ヤーズ スクイブ カンパニー[US]	37	ジェネンテック、 インコーポレイテッ ド[US]	23	国立大学法人大阪 大学	14
12	エシコン エルエ ルシー[US]	90	株式会社ダイセル	31	ザ リージェンツ オフ ザ ユニバーシティ オフ カリフォルニア[US]	22	アラーガン、イン コーポレイテッド [US]	14
13	大王製紙株式会社	89	日油株式会社	31	大日本印刷株式会社	21	日東電工株式会社	13
14	ユニ・チャーム株 式会社	86	JNC株式会社	30	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]	21	ライオン株式会社	13
15	インテュイティブ サージカ ル オペレーションズ、イ ンコーポレイテッド[US]	70	株式会社マンダム	30	富士フイルム株式 会社	20	ロート製薬株式会 社	13
16	株式会社ニデック	69	三菱ケミカル株式 会社	29	プレジデント アンド フェローズ オフ ハー バード カレッジ[US]	20	小林製薬株式会社	13
17	バイオセンス・ウエブス ター、(イスラエル)・リミ テッド[IL]	63	信越化学工業株式 会社	28	株式会社カネカ	19	インターベット イン ターナショナル ベー フェー、[NL]	13
18	富士通株式会社	60	武田薬品工業株式 会社	28	中外製薬株式会社	19	株式会社ファンケ ル	13
19	サノフィアベンティス・ドイ チュラント、ゲゼルシャフト・ ミット・ベシュレンクテル・ハ フツング[DE]	60	ザ プロクター ア ンド キャンブル カンパニー[US]	28	ヤンセン バイオテ ック、インコーポ レーテッド[US]	19	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]	13
20	株式会社島津製作 所	59	東ソー株式会社	27			シャイアー ヒューマン ジェネティック セラピーズ インコーポレイテッド[US]	12

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	エルジー・ケム・リミテッド[KR]	122	サントリーホールディングス株式会社	69	D I C株式会社	97	日本製鉄株式会社	464
2	三菱ケミカル株式会社	111	キューピー株式会社	56	東洋インキSCホールディングス株式会社	81	J F Eスチール株式会社	320
3	信越化学工業株式会社	106	不二製油株式会社	53	日東電工株式会社	76	株式会社神戸製鋼所	74
4	旭化成株式会社	100	日清オイリオグループ株式会社	41	リンテック株式会社	67	住友金属鉱山株式会社	72
5	D I C株式会社	96	花王株式会社	38	藤森工業株式会社	59	コーニング インコーポレイテッド [US]	55
6	横浜ゴム株式会社	84	アサヒビール株式会社	38	花王株式会社	57	ポスコ [KR]	55
7	ダウ グローバル テクノロジーズ エルエルシー [US]	75	日清食品ホールディングス株式会社	36	エルジー・ケム・リミテッド [KR]	48	日本電気硝子株式会社	54
8	株式会社ブリヂストン	69	株式会社 A D E K A	32	富士フイルム株式会社	47	A G C株式会社	53
9	東ソー株式会社	66	アサヒ飲料株式会社	28	スリーエム イノベイティブ プロパティズカンパニー [US]	40	日立金属株式会社	51
10	三井化学株式会社	65	ミヨシ油脂株式会社	24	日立化成株式会社	39	J X 金属株式会社	50
11	株式会社日本触媒	52	サッポロビール株式会社	24	出光興産株式会社	39	太平洋セメント株式会社	48
12	住友ゴム工業株式会社	52	株式会社カネカ	20	セイコーエプソン株式会社	35	積水化学工業株式会社	45
13	株式会社クラレ	51	日清フーズ株式会社	19	トーヨーケム株式会社	35	日本碍子株式会社	44
14	日本ゼオン株式会社	50	味の素株式会社	18	日本製鉄株式会社	34	三菱マテリアル株式会社	37
15	東レ株式会社	48	株式会社明治	18	住友化学株式会社	33	デンカ株式会社	36
16	三菱瓦斯化学株式会社	47	昭和産業株式会社	17	積水化学工業株式会社	33	国立研究開発法人産業技術総合研究所	35
17	日立化成株式会社	44	日清製粉株式会社	17	J X T G エネルギーズ株式会社	31	トヨタ自動車株式会社	32
18	ビーエイエスエフ・ソシエタス・エウロパエア [DE]	43	カゴメ株式会社	16	A G C株式会社	30	日鉄ステンレス株式会社	32
19	日産化学株式会社	41	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	16	ライオン株式会社	30	サンゴバン グラス フランス [FR]	31
20	富士フイルム株式会社	41					株式会社日本触媒	30

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	142	株式会社村田製作所	3	日本碍子株式会社	42	トヨタ自動車株式会社	84
2	凸版印刷株式会社	101	アズビル株式会社	3	株式会社東芝	34	栗田工業株式会社	47
3	三菱ケミカル株式会社	82	インターナショナル・ビジネス・マシーンス・コーポレーション[US]	3	株式会社キャタラー	33	株式会社デンソー	40
4	日本製鉄株式会社	80	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]	3	三菱ケミカル株式会社	31	オルガノ株式会社	39
5	J X 金属株式会社	63	T D K 株式会社	2	東レ株式会社	30	マツダ株式会社	38
6	住友金属鉱山株式会社	62	株式会社日立製作所	2	トヨタ自動車株式会社	28	能美防災株式会社	35
7	富士フイルム株式会社	59	新日本無線株式会社	2	東京エレクトロン株式会社	28	いすゞ自動車株式会社	31
8	J F E スチール株式会社	53			エルジー・ケム・リミテッド[KR]	26	キヤノン株式会社	30
9	東レ株式会社	49			パナソニック I P マネジメント株式会社	25	株式会社東芝	29
10	株式会社 S U M C O	49			ビーエーエスエフコーポレーション[US]	24	株式会社クボタ	28
11	日東電工株式会社	47			国立研究開発法人産業技術総合研究所	22	株式会社日立製作所	28
12	住友電気工業株式会社	44			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]	21	本田技研工業株式会社	26
13	株式会社アルバック	42			株式会社日本触媒	20	三菱日立パワーシステムズ株式会社	25
14	東京エレクトロン株式会社	40			栗田工業株式会社	19	キヤノンメディカルシステムズ株式会社	25
15	アブライド マテリアルズ インコーポレイテッド[US]	39			株式会社吉野工業所	19	株式会社タクマ	23
16	トヨタ自動車株式会社	38			株式会社クボタ	18	水 i n g 株式会社	23
17	昭和電工株式会社	33			アクアインテック株式会社	18	株式会社神鋼環境ソリューション	22
18	住友化学株式会社	33			旭化成株式会社	17	山崎 公信	22
19					株式会社 I H I	17	日野自動車株式会社	20
20								

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	242	日本製鉄株式会社	157	株式会社デンソー	315	セイコーエプソン株式会社	409
2	東芝エレベータ株式会社	194	JFEスチール株式会社	144	トヨタ自動車株式会社	279	キャノン株式会社	385
3	三菱電機株式会社	192	ファナック株式会社	108	マツダ株式会社	248	ブラザー工業株式会社	200
4	キャノン株式会社	189	株式会社ディスコ	83	本田技研工業株式会社	158	株式会社リコー	147
5	大日本印刷株式会社	160	株式会社アマダホールディングス	79	日立オートモティブシステムズ株式会社	157	コニカミノルタ株式会社	134
6	三菱電機ビルテクノサービス株式会社	152	株式会社マキタ	68	ゼネラル・エレクトリック・カンパニー[US]	129	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	107
7	株式会社日立製作所	137	工機ホールディングス株式会社	60	三菱電機株式会社	122	大日本印刷株式会社	52
8	ファナック株式会社	130	パナソニックIPマネジメント株式会社	59	三菱重工業株式会社	121	富士ゼロックス株式会社	52
9	京セラドキュメントソリューションズ株式会社	96	株式会社ダイヘン	55	三菱日立パワーシステムズ株式会社	111	王子ホールディングス株式会社	52
10	凸版印刷株式会社	95	三菱マテリアル株式会社	54	三菱自動車工業株式会社	105	東レ株式会社	49
11	株式会社日立ビルシステム	89	株式会社神戸製鋼所	51	東芝エネルギーシステムズ株式会社	90	富士フイルム株式会社	47
12	フジテック株式会社	87	株式会社ジェイテクト	49	株式会社SUBARU	89	ローランドディー・ジー・株式会社	40
13	株式会社リコー	78	千住金属工業株式会社	47	株式会社東芝	83	花王株式会社	39
14	セイコーエプソン株式会社	72	トヨタ自動車株式会社	44	株式会社IHI	76	理想科学工業株式会社	38
15	コニカミノルタ株式会社	63	三菱電機株式会社	43	いすゞ自動車株式会社	70	カシオ計算機株式会社	37
16	株式会社ダイフク	62	日立金属株式会社	39	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	65	株式会社ミマキエンジニアリング	37
17	ブラザー工業株式会社	53	京セラ株式会社	37	株式会社SOKEIN	63	日本製紙株式会社	36
18	株式会社タダノ	50	本田技研工業株式会社	36	スズキ株式会社	61	パナソニックIPマネジメント株式会社	35
19	コベルコ建機株式会社	50	株式会社タンガロイ	35	日産自動車株式会社	57	株式会社沖データ	31
20	村田機械株式会社	49	住友電工ハードメタル株式会社	32	株式会社豊田自動織機	55	サトーホールディングス株式会社	29

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	井関農機株式会社	161	三菱電機株式会社	460	トヨタ自動車株式会社	247	トヨタ自動車株式会社	889
2	株式会社クボタ	127	ダイキン工業株式会社	190	日本精工株式会社	208	本田技研工業株式会社	758
3	住友ゴム工業株式会社	94	パナソニックIPマネジメント株式会社	137	本田技研工業株式会社	208	株式会社デンソー	416
4	ヤンマー株式会社	83	株式会社デンソー	136	NTN株式会社	183	株式会社SUBARU	307
5	日本電気硝子株式会社	66	リンナイ株式会社	120	株式会社ジェイテクト	108	マツダ株式会社	304
6	東レ株式会社	61	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	93	ジヤトコ株式会社	96	スズキ株式会社	217
7	株式会社シマノ	54	シャープ株式会社	88	日産自動車株式会社	95	テイ・エスク株式会社	217
8	グローブライド株式会社	52	株式会社富士通ゼネラル	82	NOK株式会社	85	株式会社ブリヂストン	187
9	コーニング インコーポレイテッド [US]	50	株式会社コロナ	80	アイシン・エイ・ダブリュ株式会社	84	トヨタ紡織株式会社	184
10	積水化学工業株式会社	49	三菱重工サーマルシステムズ株式会社	68	株式会社デンソー	80	三菱自動車工業株式会社	183
11	TOYO TIRE株式会社	49	株式会社ノーリツ	62	株式会社ブリヂストン	70	三菱電機株式会社	157
12	大日本印刷株式会社	47	株式会社ハーマン	59	株式会社不二工機	65	日産自動車株式会社	153
13	三星ダイヤモンド工業株式会社	46	大阪瓦斯株式会社	45	マツダ株式会社	60	住友ゴム工業株式会社	125
14	ザ・ボーイング・カンパニー [US]	45	三菱日立パワーシステムズ株式会社	37	株式会社SUBARU	56	日立オートモティブシステムズ株式会社	125
15	三菱ケミカル株式会社	44	三浦工業株式会社	35	KYB株式会社	54	豊田合成株式会社	120
16	横浜ゴム株式会社	38	株式会社パロマ	32	株式会社ショーワ	54	いすゞ自動車株式会社	117
17	パナソニックIPマネジメント株式会社	38	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	32	日立オートモティブシステムズ株式会社	54	横浜ゴム株式会社	115
18	株式会社カネカ	37	東芝キャリア株式会社	28	株式会社クボタ	48	川崎重工業株式会社	95
19	本田技研工業株式会社	37	JFEスチール株式会社	24	日立建機株式会社	46	TOYO TIRE株式会社	94
20	株式会社リコー	37	マレリ株式会社	24	ダイハツ工業株式会社	45	アイシン精機株式会社	92

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	1,668	東芝ライフスタイル株式会社	111	ＴＯＴＯ株式会社	148
2	株式会社三洋物産	877	ヤマハ株式会社	110	大成建設株式会社	135
3	株式会社大一商会	770	パナソニックIPマネジメント株式会社	98	株式会社LIXIL	134
4	株式会社ニューギン	682	カシオ計算機株式会社	89	鹿島建設株式会社	128
5	株式会社ユニバーサルエンターテインメント	625	日立グローバルライフソリューションズ株式会社	84	YKK AP株式会社	122
6	サミー株式会社	423	シャープ株式会社	66	日立建機株式会社	114
7	株式会社サンセイアールアンドディ	340	日本たばこ産業株式会社	65	三協立山株式会社	102
8	京楽産業、株式会社	246	フィリップ・モーリス・プロダクツ・ソシエテ・アノニム[GH]	61	パナソニックIPマネジメント株式会社	96
9	株式会社大都技研	220	株式会社パイロットコーポレーション	58	株式会社竹中工務店	94
10	株式会社ソフィア	214	三菱電機株式会社	57	日本製鉄株式会社	85
11	株式会社藤商事	171	三菱鉛筆株式会社	51	株式会社大林組	79
12	株式会社オリンピア	139	アクア株式会社	41	積水化学工業株式会社	77
13	株式会社高尾	131	大日本印刷株式会社	36	清水建設株式会社	69
14	株式会社平和	125	ブラザー工業株式会社	35	立川ブラインド工業株式会社	64
15	山佐株式会社	112	株式会社第一興商	34	文化シャッター株式会社	62
16	株式会社オカムラ	104	エルジー エレクトロニクス インコーポレイティド[KR]	25	大和ハウス工業株式会社	61
17	株式会社バンダイナムコエンターテインメント	95	ナイキ イノベイト シーバイ[NL]	25	株式会社クボタ	57
18	株式会社コロプラ	86	ブリティッシュ アメリカン タバコ (インヴェストメンツ) リミテッド[GB]	24	アイシン精機株式会社	52
19			ロリアル[FR]	23	トヨタホーム株式会社	52
20			富士フイルム株式会社	22	三和シャッター工業株式会社	49

問合せ先：企画調査課

(付表) 分野別対応IPC表

分野	対応IPC
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

Ⅲ-5 食品化学	Ⅲ-6 基礎材料化学	Ⅲ-7 無機材料、冶金	Ⅲ-8 表面加工	Ⅲ-9 マイクロ構造、シナノテクノロジー	Ⅲ-10 化学工学	Ⅲ-11 環境技術	Ⅳ-1 ハンドリング機械	Ⅳ-2 機械加工器具	Ⅳ-3 タービン、エンジン	Ⅳ-4 繊維、製紙	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	V-1 家具、ゲーム	V-2 その他の消費財	V-3 土木技術
1594	3294	4104	3651	45	2576	2125	6072	4037	4916	3627	5145	3269	5437	9365	10566	3074	6121
1350	2494	3266	2981	20	1868	1800	5382	3359	3891	3204	4150	2967	4524	8121	9970	2331	5713
64	310	240	285	12	240	99	231	173	339	140	370	74	245	338	165	140	56
8	161	145	105	4	113	53	92	162	202	80	147	29	242	237	39	48	74
23	91	109	66	0	61	23	47	41	106	24	67	42	58	118	56	81	44
14	35	70	29	0	66	42	68	59	45	29	62	49	41	123	125	162	56
10	38	95	44	3	51	17	43	28	103	15	50	24	78	133	16	45	15
27	45	3	16	0	27	22	15	22	6	18	52	13	25	19	35	48	10
28	28	23	21	0	31	7	68	34	25	36	38	11	49	20	26	92	30
5	31	26	10	1	34	13	11	13	24	13	18	9	45	45	18	62	14
4	6	15	34	1	11	5	17	36	22	12	66	11	30	28	60	18	17
8	6	18	5	1	9	7	6	28	17	11	18	12	35	64	8	6	9
13	3	8	14	0	15	5	36	15	30	8	34	6	40	31	14	14	14
4	7	8	12	2	12	1	10	9	6	2	11	3	7	14	7	2	10
1	1	2	1	0	4	1	2	1	5	3	5	1	0	2	0	3	2
5	4	27	7	1	7	6	7	2	11	1	8	3	7	10	1	5	6
3	4	5	4	1	2	0	2	14	2	6	15	2	1	3	1	3	1
2	4	15	8	0	6	4	6	13	8	10	21	4	11	22	12	5	23
5	2	2	6	0	7	9	13	2	6	14	8	3	3	6	1	3	2
6	2	2	0	0	11	3	1	2	22	2	4	2	5	3	6	0	2
3	4	3	5	0	3	2	7	1	5	1	5	2	1	4	4	2	7
0	7	2	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0	2	1
1	6	2	0	0	4	4	1	0	4	1	6	0	1	1	1	3	1
2	3	5	2	0	0	0	4	4	0	0	1	1	1	9	0	1	2
0	1	20	12	0	1	5	5	3	7	1	1	5	5	11	0	2	5
0	26	1	2	0	3	1	0	0	5	0	0	2	0	2	0	0	3
1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	7
0	0	6	0	0	1	0	0	14	8	1	9	1	6	0	1	0	1
0	0	1	1	0	2	2	6	0	6	0	2	0	0	3	0	0	3
0	0	2	0	0	1	1	0	0	8	0	0	1	1	2	0	0	0
0	1	3	0	0	4	0	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	2	2	1	0	1	0	1	6	1	1	0
0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	7	0	0	2	0	2	1
0	1	0	0	1	2	0	1	3	5	0	0	0	2	2	1	1	1
1	0	0	1	0	5	0	1	1	1	0	0	0	0	0	7	1	1
0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	2	0	1	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	1	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	5	0	0	0

問合せ先: 企画調査課

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	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	Ⅳ-1 ハンドリング 機械	Ⅳ-2 機械加工 器具	Ⅳ-3 エンジン、 タービン	Ⅳ-4 繊維 製紙	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	V-1 家具、 ゲーム	V-2 その他の 消費財	V-3 土木 技術
2.0%	1.0%	1.8%	2.3%	2.1%	0.0%	1.3%	1.3%	3.8%	2.4%	2.8%	2.3%	2.9%	2.1%	3.2%	5.8%	7.1%	1.7%	4.1%
2.5%	0.4%	2.1%	1.6%	1.9%	0.1%	1.6%	0.7%	1.5%	1.1%	2.2%	0.9%	2.5%	0.5%	1.6%	2.2%	1.1%	0.9%	0.4%
4.1%	0.2%	3.8%	3.4%	2.5%	0.1%	2.6%	1.2%	2.1%	3.8%	4.7%	1.9%	3.4%	0.7%	5.7%	5.5%	0.9%	1.1%	1.7%
4.8%	0.6%	2.3%	2.7%	1.7%	-	1.5%	0.6%	1.2%	1.0%	2.7%	0.6%	1.7%	1.1%	1.5%	3.0%	1.4%	2.0%	1.1%
1.0%	0.4%	0.9%	1.8%	0.8%	-	1.7%	1.1%	1.8%	1.6%	1.2%	0.8%	1.6%	1.3%	1.1%	3.3%	3.3%	4.3%	1.5%
3.5%	0.5%	2.0%	4.9%	2.3%	0.2%	2.6%	0.9%	2.2%	1.4%	5.3%	0.8%	2.6%	1.2%	4.0%	6.9%	0.8%	2.3%	0.8%
2.0%	1.6%	2.7%	0.2%	0.9%	-	1.6%	1.3%	0.9%	1.3%	0.4%	1.1%	3.1%	0.8%	1.5%	1.1%	2.1%	2.8%	0.6%
2.4%	1.7%	1.7%	1.4%	1.3%	-	1.8%	0.4%	4.1%	2.0%	1.5%	2.1%	2.3%	0.7%	2.9%	1.2%	1.5%	5.5%	1.8%
1.5%	0.5%	2.8%	2.4%	0.9%	0.1%	3.1%	1.2%	1.0%	1.2%	2.2%	1.2%	1.6%	0.8%	4.1%	4.1%	1.6%	5.7%	1.3%
1.7%	0.4%	0.5%	1.4%	3.1%	0.1%	1.0%	0.5%	1.6%	3.3%	2.0%	1.1%	6.0%	1.0%	2.7%	2.6%	5.5%	1.6%	1.6%
0.3%	1.1%	0.8%	2.5%	0.7%	0.1%	1.2%	1.0%	0.8%	3.8%	2.3%	1.5%	2.5%	1.6%	4.8%	8.8%	1.1%	0.8%	1.2%
4.1%	2.6%	0.6%	1.6%	2.8%	-	3.0%	1.0%	7.3%	3.0%	6.1%	1.6%	6.9%	1.2%	8.1%	6.3%	2.8%	2.8%	2.8%
1.5%	1.0%	1.8%	2.1%	3.1%	0.5%	3.1%	0.3%	2.6%	2.3%	1.5%	0.5%	2.8%	0.8%	1.8%	3.6%	1.8%	0.5%	2.6%
1.9%	0.3%	0.3%	0.5%	0.3%	-	1.1%	0.3%	0.5%	0.3%	1.3%	0.8%	1.3%	0.3%	-	0.5%	-	0.8%	0.5%
1.9%	1.4%	1.1%	7.3%	1.9%	0.3%	1.9%	1.6%	1.9%	0.5%	3.0%	0.3%	2.2%	0.8%	1.9%	2.7%	0.3%	1.4%	1.6%
1.1%	0.9%	1.1%	1.4%	1.1%	0.3%	0.6%	-	0.6%	4.0%	0.6%	1.7%	4.3%	0.6%	0.3%	0.9%	0.3%	0.9%	0.3%
5.2%	0.6%	1.2%	4.6%	2.4%	-	1.8%	1.2%	1.8%	4.0%	2.4%	3.1%	6.4%	1.2%	3.4%	6.7%	3.7%	1.5%	7.0%
3.6%	1.6%	0.7%	0.7%	2.0%	-	2.3%	3.0%	4.3%	0.7%	2.0%	4.6%	2.6%	1.0%	1.0%	2.0%	0.3%	1.0%	0.7%
0.4%	2.6%	0.9%	0.9%	-	-	4.7%	1.3%	0.4%	0.9%	9.4%	0.9%	1.7%	0.9%	2.1%	1.3%	2.6%	-	0.9%
0.5%	1.4%	1.9%	1.4%	2.3%	-	1.4%	0.9%	3.3%	0.5%	2.3%	0.5%	2.3%	0.9%	0.5%	1.9%	1.9%	0.9%	3.3%
-	-	3.6%	1.0%	1.0%	-	-	-	0.5%	-	1.0%	-	0.5%	-	0.5%	-	-	1.0%	0.5%
1.4%	0.7%	4.1%	1.4%	-	-	2.7%	2.7%	0.7%	-	2.7%	0.7%	4.1%	-	0.7%	0.7%	0.7%	2.0%	0.7%
1.5%	1.5%	2.3%	3.8%	1.5%	-	-	-	3.1%	3.1%	-	-	0.8%	0.8%	0.8%	6.9%	-	0.8%	1.5%
4.7%	-	0.8%	15.5%	9.3%	-	0.8%	3.9%	3.9%	2.3%	5.4%	0.8%	0.8%	3.9%	3.9%	8.5%	-	1.6%	3.9%
5.9%	-	38.2%	1.5%	2.9%	-	4.4%	1.5%	-	-	7.4%	-	-	2.9%	-	2.9%	-	-	4.4%
-	1.5%	3.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5%	-	1.5%	-	4.5%	-	10.4%
-	-	9.4%	-	-	-	1.6%	-	-	21.9%	12.5%	1.6%	14.1%	1.6%	9.4%	-	1.6%	-	1.6%
-	-	1.6%	1.6%	-	-	3.2%	3.2%	9.7%	-	9.7%	-	3.2%	-	-	4.8%	-	-	4.8%
-	-	3.3%	-	-	-	1.6%	1.6%	-	-	13.1%	-	-	1.6%	1.6%	3.3%	-	-	-
11.3%	-	1.9%	5.7%	-	-	7.5%	-	3.8%	1.9%	1.9%	1.9%	-	-	1.9%	1.9%	-	-	1.9%
-	-	-	-	-	-	-	-	2.1%	-	2.1%	-	-	-	2.1%	-	-	-	-
-	-	-	-	2.5%	-	-	-	5.0%	5.0%	2.5%	-	2.5%	-	2.5%	15.0%	2.5%	2.5%	-
3.1%	-	-	-	-	-	-	9.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.0%	-	-	-	-	-	-	-	3.3%	-	3.3%	-	23.3%	-	-	6.7%	-	6.7%	3.3%
-	-	3.6%	-	-	3.6%	7.1%	-	3.6%	10.7%	17.9%	-	-	-	7.1%	7.1%	3.6%	3.6%	3.6%
3.8%	3.8%	-	-	3.8%	-	19.2%	-	3.8%	3.8%	3.8%	-	-	-	-	-	26.9%	3.8%	-
-	-	9.1%	-	-	-	-	-	4.5%	-	-	9.1%	9.1%	4.5%	9.1%	-	4.5%	-	-
5.0%	-	-	-	-	-	5.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0%	-	-
10.0%	-	10.0%	10.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0%	-	-	5.0%	-	5.0%	-
-	5.6%	-	-	-	-	-	-	5.6%	5.6%	5.6%	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5.6%	5.6%	-	5.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6%	-	-	-
-	-	-	8.3%	-	-	-	-	6.7%	13.3%	6.7%	6.7%	6.7%	-	6.7%	6.7%	-	-	-
-	-	8.3%	-	-	-	16.7%	-	-	-	8.3%	-	-	-	8.3%	-	-	8.3%	8.3%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	28.6%	-	28.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0%	20.0%	-	-	-	16.7%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	20.0%	-	20.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
25.0%	-	-	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0%	-	20.0%	-	-	-	-
-	-	-	-	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	25.0%	-	-	-	25.0%	-	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	33.3%	-	33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	50.0%	-	-	50.0%	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0%	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8%	0.6%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6%	-	1.8%	3.0%	-	-	-

問合せ先: 企画調査課

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)
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)
3. 都道府県別・国籍別国際出願(PCT出願)件数表(受理官庁)
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)
5. DO出願分類別・国内書面受付年別出願件数表(特許)
6. DO出願分類別・国内書面受付年別審査請求件数表(特許)
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
8. 出願人居住国別の国際出願(PCT出願)件数表
9. 国際出願(意匠)に係る件数表
10. 国際意匠登録出願に係る件数表(指定官庁)
11. 分類別国際意匠登録出願件数表(指定官庁)
12. 国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
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)
14. 都道府県別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
15. 指定国別国際登録出願(商標)件数表(本国官庁)
16. 国際商標登録出願に係る件数表(指定国官庁)
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)
18. 類別国際商標登録出願区分件数表(指定国官庁)
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)
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)
21. 分類別国際商標登録区分件数表(指定国官庁)

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
2015年	43,097	2,118
2016年	44,495	2,002
2017年	47,425	2,027
2018年	48,630	2,176
2019年	51,652	1,872

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
2015年	法人	40,772	1,646	42,418
	官庁	3	0	3
	合計	41,328	1,769	43,097
	個人	561	102	663
2016年	法人	42,148	1,684	43,832
	官庁	0	0	0
	合計	42,709	1,786	44,495
	個人	533	79	612
2017年	法人	45,020	1,790	46,810
	官庁	3	0	3
	合計	45,556	1,869	47,425
	個人	425	106	531
2018年	法人	46,042	2,055	48,097
	官庁	2	0	2
	合計	46,469	2,161	48,630
	個人	438	79	517
2019年	法人	49,141	1,990	51,131
	官庁	4	0	4
	合計	49,583	2,069	51,652

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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
北海道	68	80	94	97	129	大阪	6,187	6,192	6,504	6,778	6,484
青森	12	4	7	13	8	兵庫	1,024	1,063	1,172	1,197	1091
岩手	11	15	9	9	9	奈良	39	53	49	44	57
宮城	86	104	137	118	113	和歌山	29	24	14	15	13
秋田	13	8	15	13	13	鳥取	9	12	14	9	15
山形	14	26	33	61	68	島根	3	10	7	9	7
福島	64	46	31	35	33	岡山	224	192	222	254	277
茨城	453	616	680	782	789	広島	258	290	347	299	331
栃木	109	126	115	80	77	山口	205	185	205	211	215
群馬	149	131	196	213	204	徳島	23	35	31	43	42
埼玉	546	542	659	629	576	香川	54	69	73	61	80
千葉	161	143	203	175	193	愛媛	306	338	277	259	268
東京	23,822	24,269	25,124	25,331	28,323	高知	15	23	9	20	22
神奈川	2,013	1,950	2,213	2,531	2,684	福岡	266	203	213	257	215
新潟	107	127	142	160	175	佐賀	22	132	95	51	30
富山	48	43	62	59	54	長崎	18	18	18	11	18
石川	68	84	103	94	91	熊本	23	22	37	43	44
福井	59	54	50	56	73	大分	9	19	7	13	19
山梨	41	38	46	47	40	宮崎	21	27	22	34	28
長野	259	225	257	295	312	鹿児島	24	23	23	14	25
岐阜	112	58	64	99	125	沖縄	27	25	28	21	24
静岡	579	635	808	759	662	内国計	42,836	44,246	47,124	48,280	51,198
愛知	2,845	2,890	3,094	2,952	2,831	米国	85	90	132	190	251
三重	346	609	607	504	512	その他	176	159	169	160	203
滋賀	143	214	263	248	245	外国計	261	249	301	350	454
京都	1,922	2,254	2,745	3,277	3,554	合計	43,097	44,495	47,425	48,630	51,652

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	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AT	オーストリア	119	105	145	111	136	105	98	117	112	115
AU	オーストラリア	306	338	319	306	325	296	297	302	334	366
BE	ベルギー	21	9	19	10	20	11	11	17	24	4
BG	ブルガリア	2	0	0	2	0	5	2	1	3	3
BR	ブラジル	57	49	57	74	63	51	45	30	34	29
BY	ベラルーシ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
CA	カナダ	424	450	420	375	389	359	309	299	338	327
CH	スイス	151	107	91	102	70	53	62	34	45	15
CN	中国	778	1,153	1,708	1,745	2,148	2,592	3,596	3,881	4,299	5,682
CR	コスタリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CU	キューバ	2	5	6	7	7	7	3	0	5	2
CY	キプロス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CZ	チェコ	18	12	10	13	10	20	18	21	16	17
DE	ドイツ	444	359	285	293	240	260	271	255	258	255
DK	デンマーク	126	126	100	98	77	81	67	79	80	43
EC	エクアドル	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
EE	エストニア	3	0	1	2	3	0	4	1	1	0
EG	エジプト	1	0	1	1	1	3	0	3	3	3
ES	スペイン	127	120	110	84	91	91	77	91	79	89
FI	フィンランド	254	179	221	208	196	193	219	221	199	187
FR	フランス	1,201	1,134	990	879	899	941	984	866	853	824
GB	英国	1,297	1,246	1,084	1,017	1,087	968	976	1,051	987	950
GE	グルジア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GR	ギリシャ	5	1	1	0	10	4	5	3	4	8
HR	クロアチア	2	0	1	4	1	0	1	3	1	1
HU	ハンガリー	17	26	21	19	15	17	13	6	23	16
ID	インドネシア	0	1	1	2	0	3	0	0	0	1
IE	アイルランド	12	16	7	7	3	3	0	0	1	0
IL	イスラエル	264	211	226	200	231	261	254	279	322	326
IN	インド	109	104	117	119	86	96	87	85	68	59
IS	アイスランド	2	5	2	1	2	0	1	0	1	0
IT	イタリア	88	85	51	60	40	34	40	39	28	46
JP	日本	13,705	15,691	17,619	18,982	20,490	21,090	21,866	23,811	24,594	25,811
KG	キルギス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KR	韓国	1,893	1,978	2,294	2,412	2,637	2,561	2,627	2,624	2,815	3,478
KZ	カザフスタン	2	0	0	3	1	0	0	0	1	2
LT	リトアニア	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
LV	ラトビア	1	2	1	0	2	2	0	1	0	0
MA	モロッコ	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
MX	メキシコ	10	9	9	13	8	15	10	5	12	9
MY	マレーシア	15	23	15	19	22	13	10	14	17	14
NL	オランダ	266	231	219	179	205	149	194	199	182	188
NO	ノルウェー	70	61	58	41	25	26	27	21	32	30
NZ	ニュージーランド	54	46	41	42	65	61	56	72	32	34
PH	フィリピン	1	0	0	2	2	6	2	1	0	0
PL	ポーランド	13	9	29	33	20	28	21	12	0	15
PT	ポルトガル	14	12	5	7	7	10	13	5	4	7
RO	ルーマニア	0	1	1	0	7	3	6	6	4	0
RS	セルビア	2	1	0	0	2	0	0	0	1	1
RU	ロシア	43	49	55	75	83	75	65	77	90	109
SE	スウェーデン	635	579	466	341	327	281	226	228	266	254
SG	シンガポール	101	75	79	68	72	104	105	127	93	110
SI	スロベニア	0	1	2	5	0	1	2	0	3	3
SK	スロバキア	0	0	1	2	3	4	1	3	2	4
TN	チュニジア	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0
TR	トルコ	12	10	24	12	17	13	18	39	29	30
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	2	1	3	6	4	6	0	2	4	3
US	米国	15,510	15,293	14,638	14,629	16,060	17,609	15,236	15,509	14,894	14,369
UZ	ウズベキスタン	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
VN	ベトナム	1	0	0	0	1	1	1	0	3	0
ZA	南アフリカ	10	4	7	7	4	1	5	4	3	3
AP	アフリカ地域工業所有権機関 (ARIPO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)	0	1	0	0	0	3	3	0	0	0
EP	欧州特許庁 (EPO)	9,042	9,124	9,265	9,163	9,336	9,322	9,966	10,046	10,679	10,546
IB	世界知的所有権機関 (WIPO)	2,301	2,548	2,302	2,454	2,897	2,733	2,104	2,142	2,266	2,727
	その他	2	5	19	18	15	16	20	40	66	40
	合計	49,535	51,598	53,146	54,254	58,464	60,591	60,024	62,674	64,212	67,159

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. D0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 称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	402	409	444	436	407	504	548	450	458	523
A 2 1	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	12	22	8	16	29	27	30	21	24	11
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	15	9	6	15	10	21	24	34	13	19
A 2 3	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	422	375	357	392	438	437	456	416	461	489
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	73	62	78	115	123	190	193	206	271	375
A 4 1	衣類	145	110	154	126	152	158	222	96	117	117
A 4 2	頭部に着用するもの	8	12	9	14	19	12	16	19	22	14
A 4 3	履物	58	46	75	69	55	72	105	69	87	108
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	38	42	63	79	83	53	59	49	59	64
A 4 5	手持品または旅行用品	82	82	95	78	110	120	126	152	179	170
A 4 6	プラスチック製品	47	31	29	33	32	17	39	35	39	43
A 4 7	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	304	314	357	395	448	446	478	427	481	470
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	6,677	6,526	6,732	6,759	6,841	7,283	8,264	8,185	8,821	9,020
A 6 2	人命救助；消防	62	58	46	46	51	60	37	37	44	43
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	192	229	197	216	195	311	227	226	284	272
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	769	733	834	855	849	950	863	829	925	948
B 0 2	破砕、または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	35	30	29	28	29	34	31	38	39	26
B 0 3	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	14	13	12	19	25	19	12	20	26	20
B 0 4	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	13	11	23	16	21	28	14	32	31	21
B 0 5	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	162	163	147	138	155	172	193	173	176	190
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	7	7	6	7	10	9	9	10	18	13
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	11	16	15	12	22	18	22	22	16	18
B 0 8	清掃	25	36	33	29	29	20	34	39	30	27
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	30	30	30	34	30	32	44	31	21	30
B 2 1	本質的には材料の除去が行われぬ機械的金属加工；金属の打抜き	151	123	179	186	179	192	189	236	236	198
B 2 2	鑄造；粉末冶金	158	174	184	155	181	204	243	225	240	246
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	398	423	442	501	471	534	595	577	573	588
B 2 4	研削；研磨	96	90	115	120	122	131	106	121	124	120
B 2 5	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	110	106	89	121	109	143	147	190	255	315
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	72	73	68	57	51	81	86	119	107	80
B 2 7	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	29	17	13	19	20	28	21	28	25	37
B 2 8	セメント、粘土、または石材の加工	65	32	29	24	36	41	36	43	48	45
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	468	479	454	451	507	511	502	570	611	704
B 3 0	プレス	17	13	25	16	31	26	30	28	16	24
B 3 1	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	18	22	25	21	19	28	31	23	39	38
B 3 2	積層体	282	269	295	314	387	426	467	440	450	465
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	233	258	226	214	225	231	220	263	356	386
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	48	26	25	34	29	22	40	27	27	25
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	19	22	22	16	9	20	23	17	10	17
B 4 4	装飾技術	9	17	18	17	14	11	13	10	15	9
B 6 0	車両一般	733	790	989	1,175	1,337	1,436	1,287	1,149	1,139	1,175
B 6 1	鉄道	30	30	33	31	39	41	57	60	71	91
B 6 2	鉄道以外の路面車両	144	142	209	274	263	313	344	337	275	360

分類記号	分類名	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連雑貨品	52	68	68	70	116	109	106	101	126	107
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	225	206	183	121	95	120	153	151	142	183
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	685	682	614	675	723	710	744	869	805	907
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	151	134	179	188	181	166	125	169	206	300
B 6 7	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	39	56	36	27	39	37	37	33	50	53
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	2	5	2	3	1	2	0	2	6	3
B 8 1	マイクロ構造技術	40	41	29	15	18	18	22	31	31	29
B 8 2	ナノテクノロジー	22	20	10	13	9	2	4	5	2	5
C 0 1	無機化学	443	464	521	495	467	499	522	481	440	499
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	144	129	140	168	148	162	173	158	166	123
C 0 3	ガラス；鉱物またはセラグール	244	258	313	389	343	504	477	429	465	528
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	219	189	218	229	184	230	228	196	191	215
C 0 5	肥料；肥料の製造	10	8	10	7	13	18	13	15	17	17
C 0 6	火薬；マッチ	7	4	7	9	5	3	4	7	6	6
C 0 7	有機化学	4, 213	4, 194	3, 911	3, 454	3, 322	3, 425	3, 808	3, 180	3, 252	3, 200
C 0 8	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	2, 012	2, 056	2, 097	2, 360	2, 308	2, 467	2, 632	2, 708	2, 753	2, 835
C 0 9	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	737	792	754	814	874	949	1, 090	1, 095	1, 071	1, 043
C 1 0	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	294	309	303	282	302	257	226	237	208	261
C 1 1	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	155	137	150	156	143	159	145	151	195	191
C 1 2	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, 894	1, 944	1, 976	2, 042	1, 915	1, 908	1, 855	2, 139	2, 484	2, 714
C 1 3	糖工業	4	10	4	15	13	8	16	6	5	3
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	2	7	1	4	2	0	2	3	1	5
C 2 1	鉄冶金	52	70	89	83	110	107	92	103	83	104
C 2 2	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	213	239	255	286	388	360	417	465	510	542
C 2 3	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蝕食の抑制一般	371	411	435	437	440	463	443	483	429	502
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	104	123	157	153	195	203	179	165	160	184
C 3 0	結晶成長	80	81	74	88	113	75	119	82	89	97
C 4 0	コンビナトリアル技術	5	2	1	3	3	3	4	7	7	9
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	89	102	79	115	116	121	98	122	108	114
D 0 2	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	19	28	21	20	26	22	31	27	38	23
D 0 3	織成	27	33	26	31	38	35	49	29	38	52
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	76	93	83	78	68	61	74	71	92	115
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	5	6	4	4	12	8	8	9	13	11
D 0 6	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	120	105	127	108	131	152	136	186	259	214
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	12	4	20	19	12	20	12	19	15	13
D 2 1	製紙；セルロースの製造	101	94	93	91	82	70	88	63	80	79
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	39	45	53	66	63	53	47	56	45	64
E 0 2	水工；基礎；土砂の移送	43	51	89	102	144	189	124	139	121	108
E 0 3	上水；下水	37	36	30	35	37	34	30	27	40	36
E 0 4	建築物	116	122	138	143	161	165	163	156	135	153
E 0 5	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	96	91	111	103	117	109	130	119	114	144
E 0 6	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしこ	27	27	29	41	33	57	45	43	56	49
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔；探鉱	55	55	61	45	50	41	38	55	38	33

分類記号	分類名	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
F 0 1	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	247	277	368	405	389	481	441	343	325	306
F 0 2	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	386	460	551	727	697	711	701	565	519	500
F 0 3	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	122	171	179	181	174	159	152	105	108	135
F 0 4	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	202	239	242	288	271	327	323	335	402	408
F 1 5	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	43	45	37	56	59	74	62	49	56	58
F 1 6	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を維持するための一般的手段	824	838	898	925	979	1,103	1,179	1,244	1,198	1,186
F 1 7	ガスまたは液体の貯蔵または配分	49	42	48	43	51	40	61	52	59	93
F 2 1	照明	286	260	326	373	388	368	323	276	353	276
F 2 2	蒸気発生	8	13	21	9	27	13	20	21	25	11
F 2 3	燃焼装置；燃焼方法	76	105	87	96	111	100	124	82	110	68
F 2 4	加熱；レンジ；換気	82	105	156	173	188	208	242	276	384	476
F 2 5	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	112	137	132	195	175	180	248	247	272	360
F 2 6	乾燥	21	17	11	25	19	21	30	16	21	21
F 2 7	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	23	25	36	32	41	23	46	35	40	38
F 2 8	熱交換一般	85	92	77	110	116	157	134	158	129	190
F 4 1	武器	21	38	26	22	29	15	18	30	32	33
F 4 2	弾薬；爆破	16	11	12	20	8	9	7	15	10	10
G 0 1	測定；試験	2,702	2,714	2,613	2,522	2,685	3,024	3,019	3,103	3,275	3,572
G 0 2	光学	1,115	1,073	1,052	1,146	1,201	1,268	1,359	1,356	1,505	1,576
G 0 3	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	435	378	382	346	338	410	559	566	685	748
G 0 4	時計	39	31	23	43	50	69	73	59	46	63
G 0 5	制御；調整	172	146	167	186	228	270	303	326	334	379
G 0 6	計算または計数	2,987	2,838	3,144	3,316	3,814	4,224	4,437	4,314	4,381	4,053
G 0 7	チェック装置	58	99	55	41	37	45	59	62	76	72
G 0 8	信号	136	122	142	139	159	217	193	243	314	402
G 0 9	教育；暗号方法；表示；広告；シール	420	418	427	442	374	378	381	433	464	418
G 1 0	楽器；音響	273	235	247	231	263	215	334	353	253	328
G 1 1	情報記憶	617	568	389	318	254	212	229	162	174	137
G 1 2	器械の細部	1	0	2	2	2	2	0	1	0	1
G 1 6	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
G 2 1	核物理；核工学	90	83	91	142	114	145	125	111	130	132
H 0 1	基本的電気素子	3,870	4,397	4,817	5,128	5,210	5,426	4,995	4,892	5,162	5,404
H 0 2	電力の発電、変換、配電	695	705	881	1,146	1,295	1,539	1,622	1,620	1,650	1,739
H 0 3	基本電子回路	505	501	568	415	438	407	441	451	500	398
H 0 4	電気通信技術	4,939	5,213	5,420	5,324	4,900	5,602	5,540	5,890	5,680	4,940
H 0 5	他に分類されない電気技術	754	785	863	887	980	1,043	1,100	1,124	1,143	1,044
計		48,375	49,184	51,210	52,714	53,816	57,998	60,315	59,586	62,166	63,466

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：D0出願とは、指定官庁（D0）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4：2018年の数値は、2020年5月19日現在の数値である。

問合せ先：調整課

6. D0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 称	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	277	299	305	299	276	341	371	334	337	441
A 2 1	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	10	16	5	13	20	26	20	15	14	10
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	9	7	6	15	8	16	16	23	10	18
A 2 3	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	302	297	258	304	330	324	338	297	344	401
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	51	50	62	85	99	168	164	164	212	330
A 4 1	衣類	133	96	128	104	132	137	189	76	86	106
A 4 2	頭部に着用するもの	8	8	7	6	14	9	6	12	13	12
A 4 3	履物	40	37	49	53	49	59	95	58	70	100
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	26	36	58	70	74	42	45	36	49	61
A 4 5	手持品または旅行用品	70	59	72	58	83	87	89	120	144	148
A 4 6	プラスチック製品	39	24	28	29	31	12	27	26	21	41
A 4 7	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	220	228	250	285	329	345	358	326	363	390
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	4,181	4,444	4,638	4,827	4,902	5,106	5,883	5,983	6,625	7,788
A 6 2	人命救助；消防	38	50	39	37	35	51	30	30	33	40
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	123	151	145	175	151	266	179	180	231	242
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	545	556	600	647	626	722	651	648	702	822
B 0 2	破碎；または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	25	23	26	20	25	25	26	31	33	24
B 0 3	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	9	11	10	19	17	16	11	16	24	18
B 0 4	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	10	9	17	15	17	20	12	29	29	19
B 0 5	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	108	129	116	107	118	134	163	128	146	171
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	5	6	5	5	8	8	6	9	14	11
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	10	15	11	11	15	14	17	20	14	17
B 0 8	清掃	20	24	25	22	18	16	25	29	20	26
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	19	21	22	25	25	26	29	23	13	27
B 2 1	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	129	110	156	165	161	167	171	220	216	188
B 2 2	鑄造；粉末冶金	140	145	140	134	139	169	202	184	209	220
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	317	374	368	420	400	464	529	510	500	553
B 2 4	研削；研磨	77	73	79	102	97	105	87	104	112	107
B 2 5	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	83	78	74	93	85	114	116	170	212	291
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	57	59	62	55	43	68	71	105	96	74
B 2 7	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	24	13	8	13	20	19	18	22	18	32
B 2 8	セメント、粘土、または石材の加工	53	22	21	16	29	33	31	32	43	40
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	340	369	338	347	396	401	374	451	508	617
B 3 0	プレス	14	12	22	16	26	21	23	18	14	23
B 3 1	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	15	18	20	14	13	23	18	18	32	31
B 3 2	積層体	213	201	214	238	284	300	332	306	343	394
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	-	0	0	0	356
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	143	161	170	160	187	165	182	222	291	23
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	34	23	16	27	22	18	27	14	23	17
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	14	14	19	8	6	15	14	12	7	7
B 4 4	装飾技術	6	11	13	14	9	8	9	7	10	1,068
B 6 0	車両一般	563	637	869	1,037	1,193	1,280	1,125	1,014	992	89
B 6 1	鉄道	21	30	30	29	35	34	51	57	67	342
B 6 2	鉄道以外の路面車両	105	120	186	247	247	281	289	302	240	102

分類記号	分類名	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
B63	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連織装品	39	48	54	55	101	86	82	76	107	158
B64	航空機；飛行；宇宙工学	154	163	108	87	79	92	115	118	118	776
B65	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	510	519	461	515	536	549	597	673	630	293
B66	巻上装置；揚重装置；牽引装置	142	120	170	168	169	149	114	150	195	48
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	27	47	28	18	29	28	23	25	37	3
B68	馬具；詰め物。かわ張りされた物品	1	4	2	2	1	2	0	1	5	26
B81	マイクロ構造技術	30	34	26	12	15	14	15	27	28	4
B82	ナノテクノロジー	15	15	8	9	9	2	2	3	1	4
C01	無機化学	346	367	415	385	368	375	391	378	357	436
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	95	87	100	126	117	116	128	126	127	106
C03	ガラス；鉱物またはスラグウール	145	164	226	288	261	373	352	289	334	409
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	165	137	176	195	156	190	182	153	152	194
C05	肥料；肥料の製造	7	5	7	6	12	13	9	10	11	14
C06	火薬；マッチ	4	4	5	8	4	3	3	5	3	6
C07	有機化学	2,751	2,773	2,624	2,496	2,278	2,351	2,570	2,233	2,362	2,652
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	1,475	1,646	1,559	1,788	1,720	1,844	1,902	2,016	2,169	2,365
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	535	613	556	637	709	729	825	863	839	913
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	203	234	244	226	218	209	166	177	170	236
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	106	114	125	131	115	135	106	125	171	165
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	1,150	1,262	1,307	1,412	1,351	1,363	1,261	1,476	1,767	2,283
C13	糖工業	1	9	3	10	8	5	11	3	3	2
C14	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	1	5	1	2	2	0	0	3	1	5
C21	鉄冶金	48	66	81	70	104	97	79	86	78	100
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	186	213	223	252	347	312	384	421	467	519
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蝕食の抑制一般	279	329	363	349	364	369	374	380	370	464
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	86	102	112	110	160	159	126	143	131	167
C30	結晶成長	57	60	55	65	82	60	102	69	81	87
C40	コンビナトリアル技術	4	1	0	1	2	2	4	3	5	7
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	61	84	59	89	93	91	66	88	71	88
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	24	16	14	21	18	26	18	22	21
D03	織成	25	27	19	25	32	31	38	22	24	38
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	56	75	62	66	52	50	53	49	81	95
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	5	6	4	3	9	7	8	7	10	11
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	88	79	98	88	108	118	105	154	224	199
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	4	2	16	16	11	13	12	16	15	12
D21	製紙；セルロースの製造	70	77	59	71	66	53	68	50	53	72
E01	道路。鉄道または橋りょうの建設	31	38	46	53	48	46	38	42	34	60
E02	水工；基礎；土砂の移送	38	44	76	84	128	172	103	115	87	100
E03	上水；下水	27	27	18	27	29	24	23	24	29	32
E04	建築物	86	96	96	108	124	120	119	124	98	129
E05	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	66	74	84	88	93	87	101	98	95	130
E06	戸。窓。シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	20	23	22	30	21	48	37	28	46	38
E21	地中もしくは岩石の削孔；探鉱	42	48	50	26	42	33	32	43	31	28

分類記号	分類名	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	190	246	319	363	340	400	381	287	270	276
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	288	389	482	656	625	620	610	485	455	461
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	93	124	126	141	126	122	111	72	86	117
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	160	201	191	230	218	259	277	274	361	369
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	34	40	26	46	52	64	42	40	51	54
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	620	655	710	756	832	896	987	1,045	1,024	1,080
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	29	32	42	35	40	31	42	38	48	84
F21	照明	188	196	230	299	296	282	239	208	285	235
F22	蒸気発生	6	10	19	6	23	12	17	18	24	11
F23	燃焼装置；燃焼方法	54	88	77	79	96	86	103	71	100	61
F24	加熱；レンジ；換気	56	86	135	140	153	179	215	248	359	454
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	79	110	95	160	155	147	218	218	243	335
F26	乾燥	16	12	10	19	18	19	22	14	19	18
F27	炉；キルン、窯（かま）またはレトルト	18	23	28	28	35	21	37	35	36	35
F28	熱交換一般	68	68	64	83	87	135	114	132	112	174
F41	武器	13	26	21	17	21	10	12	26	26	29
F42	弾薬；爆破	12	9	8	14	7	8	4	11	9	10
G01	測定；試験	1,924	2,022	1,995	1,977	2,088	2,323	2,339	2,503	2,688	3,189
G02	光学	834	808	800	878	959	997	1,053	1,059	1,244	1,396
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	266	256	273	275	258	307	448	450	598	686
G04	時計	30	29	17	37	39	58	63	48	43	56
G05	制御；調整	127	116	146	163	197	233	253	296	296	357
G06	計算または計数	2,292	2,258	2,484	2,701	3,096	3,484	3,702	3,669	3,611	3,639
G07	チェック装置	48	75	48	31	30	37	50	56	65	66
G08	信号	95	88	117	119	142	183	178	216	278	364
G09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	341	344	345	386	308	298	305	366	405	380
G10	楽器；音響	242	207	212	193	203	171	294	293	222	301
G11	情報記憶	493	470	304	252	194	169	196	143	152	128
G12	器械の細部	1	0	1	2	2	2	0	1	0	1
G16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
G21	核物理；核工学	73	62	66	115	75	103	99	91	101	120
H01	基本的電気素子	3,023	3,490	3,815	4,132	4,180	4,380	4,161	4,069	4,371	4,932
H02	電力の発電、変換、配電	554	586	753	969	1,072	1,333	1,434	1,444	1,472	1,602
H03	基本電子回路	433	435	481	357	367	351	379	409	434	364
H04	電気通信技術	4,157	4,600	4,612	4,675	4,192	4,786	4,698	4,960	4,825	4,535
H05	他に分類されない電気技術	559	602	666	672	745	836	926	948	979	941
計		35,239	37,694	39,169	41,583	42,259	45,535	47,180	47,534	50,411	56,240

注1：国内書面受付からデータ取得日までに審査請求されたD0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：D0出願とは、指定官庁(DO)である日本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3：2018年の数値は、2020年5月19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		
			2017年	2018年	2019年
1	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	CN	4,024	5,405	4,411
2	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (三菱電機株式会社)	JP	2,521	2,812	2,661
3	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	KR	1,757	1,997	2,334
4	QUALCOMM INCORPORATED	US	2,163	2,404	2,127
5	GUANG DONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	CN	474	1,042	1,927
6	BOE TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD	CN	1,818	1,813	1,864
7	TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	SE	1,564	1,645	1,698
8	PING AN TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.	CN	23	336	1,691
9	ROBERT BOSCH CORPORATION	DE	1,354	1,525	1,687
10	LG ELECTRONICS INC.	KR	1,945	1,697	1,646
11	LG CHEM, LTD.	KR	850	969	1,624
12	PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (パナソニックIPマネジメント株式会社)	JP	1,280	1,465	1,567
13	SONY CORPORATION (ソニー株式会社)	JP	1,735	1,342	1,566
14	HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.	US	1,519	1,170	1,507
15	MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC	US	1,536	1,476	1,370
16	FUJIFILM CORPORATION (富士フイルム株式会社)	JP	970	962	1,158
17	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT	DE	1,063	1,211	1,153
18	ZTE CORPORATION	CN	2,965	2,080	1,085
19	DENSO CORPORATION (株式会社デンソー)	JP	968	998	1,026
20	NEC CORPORATION (日本電気株式会社)	JP	899	947	1,024
21	KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V.	NL	1,077	1,033	982
22	SHARP KABUSHIKI KAISHA (シャープ株式会社)	JP	963	1,132	928
23	SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD	CN	273	766	874
24	INTEL CORPORATION	US	2,057	1,835	849
25	ALIBABA GROUP HOLDING LIMITED	CN	856	495	846
26	GOOGLE INC.	US	789	836	777
27	NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION (日本電信電話株式会社)	JP	133	138	703
28	MURATA MANUFACTURING CO., LTD. (株式会社村田製作所)	JP	684	889	701
29	HONDA MOTOR CO., LTD. (本田技研工業株式会社)	JP	323	504	692
30	3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY	US	678	648	662
31	SHENZHEN CHINA STAR OPTOELECTRONICS SEMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO., LTD.	CN	972	567	654
32	NTT DOCOMO, INC. (株式会社NTTドコモ)	JP	318	450	624
33	HITACHI AUTOMOTIVE SYSTEMS, LTD. (日立オートモティブシステムズ株式会社)	JP	503	582	612
34	VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD.	CN	1	179	603
35	OLYMPUS CORPORATION (オリンパス株式会社)	JP	934	750	586
36	NOKIA TECHNOLOGIES OY	FI	315	551	579
37	BASF SE	DE	556	557	573
38	HITACHI, LTD. (株式会社日立製作所)	JP	923	714	564
39	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	69	467	517
40	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AKTIENGESELLSCHAFT	DE	414	414	516
41	WUHAN CHINA STAR OPTOELECTRONICS SEMICONDUCTOR DISPLAY TECHNOLOGY CO., LTD.	CN	0	10	506
42	CORNING INCORPORATED	US	340	336	501
43	TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED	CN	560	661	485
44	INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION	US	104	227	477
45	SHENZHEN TRANSSION COMMUNICATION LIMITED	CN	0	2	476
46	UNIVERSITY OF CALIFORNIA	US	482	501	470
47	APPLIED MATERIALS, INC.	US	360	407	467
47	HKC CORPORATION LIMITED	CN	0	318	467
49	MICRON TECHNOLOGY, INC.	US	94	184	451
50	SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG	DE	489	613	442
50	OMRON CORPORATION (オムロン株式会社)	JP	213	346	442

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	2016年	2017年	2018年	2019年
CN	中国	43,092	48,904	53,360	59,004
US	米国	56,593	56,687	56,249	57,740
JP	日本	45,210	48,204	49,704	52,666
DE	ドイツ	18,308	18,955	19,746	19,328
KR	韓国	15,555	15,751	16,918	19,085
FR	フランス	8,210	8,015	7,919	7,931
GB	英国	5,504	5,569	5,638	5,773
CH	スイス	4,368	4,484	4,571	4,613
SE	スウェーデン	3,719	3,975	4,170	4,195
NL	オランダ	4,675	4,429	4,132	4,028
IT	イタリア	3,362	3,223	3,330	3,382
CA	カナダ	2,336	2,401	2,415	2,710
IN	インド	1,528	1,583	2,007	2,051
IL	イスラエル	1,838	1,816	1,897	2,003
AU	オーストラリア	1,835	1,852	1,826	1,770
TR	トルコ	1,065	1,251	1,403	1,694
FI	フィンランド	1,525	1,602	1,833	1,654
ES	スペイン	1,507	1,418	1,399	1,509
DK	デンマーク	1,356	1,430	1,446	1,449
AT	オーストリア	1,422	1,397	1,483	1,438
BE	ベルギー	1,219	1,354	1,302	1,353
RU	ロシア	893	1,059	1,034	1,114
SG	シンガポール	864	872	931	1,073
NO	ノルウェー	653	820	767	781
BR	ブラジル	567	589	615	644
IE	アイルランド	441	489	628	640
SA	サウジアラビア	294	378	663	550
PL	ポーランド	344	330	333	363
LU	ルクセンブルク	431	499	388	346
ZA	南アフリカ	287	295	275	280
LI	リヒテンシュタイン	249	264	263	264
NZ	ニュージーランド	307	273	275	249
IR	イラン	61	88	176	226
CL	チリ	197	167	241	223
MX	メキシコ	289	270	273	220
MY	マレーシア	189	141	144	202
PT	ポルトガル	184	201	250	196
CZ	チェコ	199	184	180	186
UA	ウクライナ	162	141	155	183
HU	ハンガリー	177	147	153	157
TH	タイ	155	156	102	146
CO	コロンビア	100	143	159	127
GR	ギリシャ	111	110	115	123
AE	アラブ首長国連邦	81	98	100	106
SI	スロベニア	69	99	115	89
BB	バルバドス	114	67	90	81
BG	ブルガリア	58	50	60	49
AG	アンティグア・バーブーダ	-	57	96	47
EG	エジプト	44	36	44	44
CY	キプロス	37	51	40	43
HR	クロアチア	39	35	39	41
IS	アイスランド	56	39	49	41
SK	スロバキア	55	52	50	41
RO	ルーマニア	44	32	32	39
MT	マルタ	87	97	43	38
RS	セルビア	15	19	20	38
EE	エストニア	24	47	49	38
LV	ラトビア	24	26	31	36
AR	アルゼンチン	46	36	42	36
MA	モロッコ	35	47	49	34
VN	ベトナム	10	23	22	34
LT	リトアニア	28	30	37	32
KZ	カザフスタン	21	27	18	27
PE	ペルー	24	33	37	26

国コード	国名・地域名	2016年	2017年	2018年	2019年
QA	カタール	14	26	15	25
PH	フィリピン	29	18	18	21
JO	ヨルダン	1	6	12	19
BM	バーミューダ	9	29	28	18
EC	エクアドル	9	5	31	18
PA	パナマ	60	9	186	17
LK	スリランカ	16	19	18	17
BY	ベラルーシ	14	28	23	16
DO	ドミニカ共和国	5	13	4	13
AZ	アゼルバイジャン	4	10	17	12
CR	コスタリカ	4	10	13	12
MC	モナコ	13	15	23	12
TN	チュニジア	6	9	7	11
OM	オマーン	8	3	14	10
UY	ウルグアイ	14	14	8	10
MU	モーリシャス	4	3	4	10
DZ	アルジェリア	13	12	16	9
CU	キューバ	2	8	7	9
KE	ケニア	4	8	8	8
ID	インドネシア	9	8	7	7
MD	モルドバ	10	8	5	7
GE	ジョージア	13	10	6	6
SM	サンマリノ	8	5	3	5
KW	クウェート	3	4	6	5
KN	セントクリストファー・ネイビス	-	1	4	5
MK	北マケドニア共和国	3	2	6	5
AD	アンドラ	8	5	7	4
SN	セネガル	7	4	4	4
AM	アルメニア	9	5	6	3
TT	トリニダード・トバゴ	39	3	6	3
NA	ナミビア	2	2	3	3
LB	レバノン	6	5	6	3
SY	シリア	2	1	1	3
SD	スーダン	-	11	6	3
AL	アルバニア	-	7	-	3
SV	エルサルバドル	1	1	1	2
ZW	ジンバブエ	2	21	1	2
BD	バングラデシュ	-	-	-	2
BH	バーレーン	6	1	1	2
KG	キルギス	-	-	-	2
BN	ブルネイ	4	2	1	2
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	4	5	5	2
BS	バハマ	5	5	4	2
IQ	イラク	1	2	-	2
BF	ブルキナファソ	-	-	-	1
JM	ジャマイカ	-	1	-	1
ME	モンテネグロ	3	1	8	1
NG	ナイジェリア	4	6	2	1
UZ	ウズベキスタン	2	4	2	1
SC	セーシェル	3	4	2	1
FJ	フィジー	-	-	1	1
WS	サモア	1	1	1	1
UG	ウガンダ	-	-	1	1
ET	エチオピア	-	-	-	1
CG	コンゴ共和国	1	-	-	1
TM	トルクメニスタン	-	-	-	1
VE	ベネズエラ	1	2	-	1
CM	カメルーン	2	1	1	1
GI	コートジボワール	2	2	-	1
BJ	ベナン	-	-	-	1
PK	パキスタン	-	3	-	1
MZ	モザンビーク	1	-	-	1
KP	北朝鮮	4	2	2	1
XX	その他	220	223	287	233
	合計	232,907	243,530	252,779	265,235

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

注:表中の数値は、2020年5月11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
2015年	21	131	425	3.2	83	252	3.0
2016年	44	349	873	2.5	333	786	2.4
2017年	33	352	851	2.4	351	964	2.7
2018年	31	400	1258	3.1	361	962	2.7
2019年	27	395	1148	2.9	343	1164	3.4

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、2020年3月24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
2015年	452	2	2	2
2016年	2,083	1,289	399	391
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

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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019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
A1	製造食品及び嗜好品	0	8	5	2	2
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
B1	衣服	4	24	15	41	11
B2	服飾品	8	17	30	36	19
B3	身の回り品	13	173	139	115	82
B4	かばん又は携帯用袋物等	42	106	59	57	56
B5	履物	13	78	91	93	53
B6	喫煙用具及び点火器	4	5	18	20	35
B7	化粧用具又は理髪用具	2	35	59	57	109
B9	衣服及び身の回り品汎用部品及び付属品	4	15	23	17	20
C0	C1~C7に属さないその他の生活用品	0	13	7	0	1
C1	寝具、床敷物、カーテン等	1	13	3	10	3
C2	室内装飾品	4	5	1	0	28
C3	清掃用具、洗濯用具等	1	17	63	70	49
C4	家庭用保健衛生用品	27	66	65	99	106
C5	飲食用容器又は調理用容器	12	53	52	73	33
C6	飲食用具及び調理用器具	5	56	37	55	46
C7	慶弔用品	0	3	4	0	0
D0	D3~D9に属さないその他の住宅設備用品	0	0	0	0	1
D1	室内小型整理用具	0	0	0	0	0
D2	家具	0	0	0	0	0
D3	発光具及び照明器具	40	33	41	60	38
D4	暖冷房機器又は空調換気機器	2	13	30	33	34
D5	厨房設備用品及び衛生設備用品	3	4	4	4	23
D6	室内整理用家具・用具	19	18	22	9	8
D7	家具	9	52	57	53	53
D9	住宅設備用品部品及び付属品	0	2	22	5	5
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	4	3	12	7	3
E1	おもちゃ	18	39	24	21	17
E2	遊技娯楽用品	1	17	46	36	21
E3	運動競技用品	2	19	17	15	16
E4	楽器	5	5	3	0	9
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
F1	教習具、書画用品等	0	1	2	4	1
F2	筆記具、事務用具等	5	21	19	44	10
F3	事務用紙製品、印刷物等	0	3	15	9	2
F4	包装紙、包装用容器等	35	136	175	159	173
F5	広告用具、表示用具及び商品陳列用具	0	3	10	8	9
G0	G1~G4に属さないその他の運輸又は運搬機器	0	0	0	0	0
G1	運搬、昇降又は貨物取り扱い用機械器具	5	6	9	15	3
G2	車両	29	187	315	112	172
G3	船舶	4	9	9	6	11

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、2020年3月9日現在の数値である。

大分類記号	大分類の表示	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
G4	航空機	0	5	17	6	7
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	0	0	1	0
H1	基本的電子素子	14	30	47	48	99
H2	回転電気機械、配電機械器具又は制御機械器具等	4	21	17	30	31
H3	通信機械器具	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	0	0	0
H5	電子計算機等	0	0	0	0	0
H6	電子情報処理、記憶機械器具	0	26	24	22	10
H7	電子情報入出力機器	10	172	175	181	153
J0	J1~J7に属さないその他の一般機械器具	1	2	17	51	31
J1	計量器、測定機械器具及び測量機械器具	9	41	15	70	33
J2	時計	6	124	73	97	116
J3	光学機械器具	8	16	14	27	7
J4	事務用機械器具	0	0	0	2	0
J5	自動販売機及び自動サービス器	0	7	1	0	0
J6	保安機械器具	0	3	0	4	10
J7	医療用機械器具	29	111	108	149	121
K0	K1~K9に属さないその他の産業用機械器具	4	17	17	15	10
K1	利器及び工具	6	44	28	37	9
K2	漁業用機械器具	0	0	0	0	0
K3	農業用機械器具、鉱山機械、建設機械等	2	6	5	7	18
K4	食料加工機械等	0	0	4	0	5
K5	繊維機械及びミシン	0	2	0	0	0
K6	化学機械器具	0	9	9	15	12
K7	金属加工機械、木材加工機械等	5	11	8	10	7
K8	動力機械器具、ポンプ、圧縮機、送風機等	0	7	6	8	44
K9	産業用機械器具汎用部品及び付属品	0	0	8	6	3
L0	L1~L7に属さないその他の土木建築用品	0	0	0	0	1
L1	仮設工事用品	0	0	0	0	0
L2	土木構築物及び土木用品	1	4	0	0	0
L3	組立て家屋、屋外装備品等	8	13	27	7	16
L4	建築用構成材	1	0	0	1	5
L5	建具及び建築用開口部材	0	0	0	0	0
L6	建築用内外装材	0	1	6	5	0
L7	建築用構造材・枠材等	0	3	1	0	1
M0	M1~M3に属さないその他の基礎製品	0	0	0	1	0
M1	織物地、板、ひも等	0	12	5	21	7
M2	配線・配管用管、管継ぎ手、バルブ等	6	20	22	13	5
M3	ねじ、くぎ、開閉金物係止具等	0	14	5	37	4
N0	A0~M3に属さないその他の物品など	17	86	14	24	13
N1	ソフトウェア	0	18	40	21	32
N2	ウェブサイト	0	0	0	0	0
その他	その他	0	0	0	0	0
計		452	2,083	2,216	2,261	2,072

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
2015年	2,157	11,446	5.3
2016年	2,379	12,843	5.4
2017年	2,505	13,884	5.5
2018年	3,164	17,729	5.6
2019年	3,139	18,736	6.0

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		計
		出願	本人出願	
2015年	個人	63	13	76
	法人	1,925	155	2,080
	官庁	1	0	1
	合計	1,989	168	2,157
2016年	個人	38	14	52
	法人	2,127	199	2,326
	官庁	0	1	1
	合計	2,165	214	2,379
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

注: 共同出願は筆頭者のみ集計した。

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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
北海道	27	33	10	19	23	滋賀	5	16	18	9	15
青森	3	1	3	2	3	京都	75	89	95	154	101
岩手	0	0	6	0	2	大阪	273	344	342	379	354
宮城	6	2	13	13	4	兵庫	103	105	114	148	122
秋田	0	4	1	4	4	奈良	6	12	14	19	19
山形	17	2	6	11	5	和歌山	6	4	4	4	10
福島	10	2	2	12	27	鳥取	1	5	4	4	7
茨城	11	6	5	10	23	島根	0	5	1	1	3
栃木	6	22	13	9	17	岡山	36	12	24	31	39
群馬	8	20	8	14	13	広島	20	25	26	36	36
埼玉	32	29	39	37	28	山口	7	14	7	21	35
千葉	20	29	40	40	32	徳島	2	2	7	6	10
東京	1,078	1,151	1,220	1,602	1,549	香川	6	17	17	13	15
神奈川	97	105	97	105	117	愛媛	7	3	9	19	19
新潟	26	10	14	28	17	高知	2	5	7	6	4
富山	20	11	15	12	20	福岡	30	39	47	45	65
石川	7	16	3	18	30	佐賀	9	2	9	10	3
福井	8	11	17	12	13	長崎	1	11	2	3	2
山梨	9	7	18	23	11	熊本	9	5	0	9	7
長野	6	12	15	15	12	大分	1	5	8	5	3
岐阜	10	4	10	14	15	宮崎	5	7	5	5	1
静岡	19	33	26	60	76	鹿児島	7	10	4	7	13
愛知	101	103	133	116	164	沖縄	4	0	3	13	6
三重	9	3	5	20	18	その他	12	26	19	21	27
						合計	2,157	2,379	2,505	3,164	3,139

注: 共同出願は筆頭者のみ集計した。

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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	国コード	指定国\出願年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AF	アフガニスタン	-	-	-	5	9	LA	ラオス	-	79	98	77	66
AG	アンティグア・バーブーダ	12	9	9	6	6	LI	リヒテンシュタイン	32	87	45	29	35
AL	アルバニア	17	30	26	30	12	LR	リベリア	13	5	6	8	10
AM	アルメニア	24	43	44	35	23	LS	レソト	13	5	8	9	8
AT	オーストリア	21	14	21	11	17	LT	リトアニア	5	2	6	6	6
AU	オーストラリア	544	553	578	722	728	LV	ラトビア	4	2	6	5	7
AZ	アゼルバイジャン	28	43	41	43	36	MA	モロッコ	43	58	51	53	55
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	32	36	33	36	26	MC	モナコ	35	94	35	32	41
BG	ブルガリア	6	4	10	10	5	MD	モルドバ	23	37	35	43	23
BH	バーレーン	60	68	47	72	43	ME	モンテネグロ	25	28	31	35	32
BN	ブルネイ	-	-	48	48	51	MG	マダガスカル	14	12	14	15	7
BQ	ボネール島、シント・ユースタティウス島、サバ島	9	10	8	7	6	MK	北マケドニア共和国	32	33	32	40	27
BR	ブラジル	-	-	-	-	62	MN	モンゴル	43	69	51	65	56
BT	ブータン	13	11	6	15	8	MW	マラウイ	-	-	-	0	8
BW	ボツワナ	14	18	11	12	16	MX	メキシコ	259	294	291	318	362
BX	ベネルクス知的財産庁(BOIP)	36	43	46	35	39	MY	マレーシア	-	-	-	-	11
BY	ベラルーシ	51	58	57	62	54	MZ	モザンビーク	24	12	15	12	16
CA	カナダ	-	-	-	-	382	NA	ナミビア	17	8	11	14	13
CH	スイス	266	313	307	375	330	NO	ノルウェー	171	221	213	248	226
CN	中国	1,341	1,395	1,600	1,881	1,870	NZ	ニュージーランド	232	238	212	334	306
CO	コロンビア	94	98	107	107	126	OA	アフリカ知的所有権機関(OAPI)	24	26	39	24	28
CU	キューバ	25	27	22	14	15	OM	オマーン	59	66	58	76	50
CW	キュラソー島	12	14	8	7	7	PH	フィリピン	446	428	485	564	619
CY	キプロス	5	6	7	6	9	PL	ポーランド	16	11	20	11	19
CZ	チェコ	16	14	16	10	11	PT	ポルトガル	17	14	24	10	13
DE	ドイツ	109	92	128	93	128	RO	ルーマニア	15	11	14	7	15
DK	デンマーク	18	13	21	11	20	RS	セルビア	45	50	57	71	76
DZ	アルジェリア	4	31	37	43	38	RU	ロシア	390	433	430	558	544
EE	エストニア	4	2	7	8	6	RW	ルワンダ	12	13	9	9	7
EG	エジプト	94	97	88	105	76	SD	スーダン	22	15	14	19	9
EM	欧州連合知的財産庁(EUIPO)	1,091	1,265	1,271	1,458	1,538	SE	スウェーデン	25	24	26	17	22
ES	スペイン	45	39	71	43	63	SG	シンガポール	785	822	883	1,202	1,167
FI	フィンランド	16	14	20	10	19	SI	スロベニア	3	2	6	4	6
FR	フランス	95	87	125	117	129	SK	スロバキア	11	5	11	4	11
GB	英国	102	163	307	367	683	SL	シエラレオネ	15	5	9	6	10
GE	ジョージア	22	46	49	49	24	SM	サンマリノ	16	69	22	16	12
GH	ガーナ	24	16	29	24	16	ST	サントメ・プリンシペ	11	5	6	7	9
GM	ガンビア	0	6	8	8	6	SX	シント・マルテン島	11	13	8	8	8
GR	ギリシャ	12	10	13	5	24	SY	シリア	27	20	22	19	21
HR	クロアチア	6	7	16	4	5	SZ	エスワティニ	14	6	10	8	8
HU	ハンガリー	11	10	13	6	11	TH	タイ	-	-	93	1,049	1,108
ID	インドネシア	-	-	-	793	851	TJ	タジキスタン	17	18	34	33	13
IE	アイルランド	10	6	16	11	12	TM	トルクメニスタン	19	28	38	39	17
IL	イスラエル	113	123	124	135	171	TN	チュニジア	30	40	30	28	41
IN	インド	488	550	583	675	692	TR	トルコ	237	244	242	299	263
IR	イラン	75	89	76	76	62	UA	ウクライナ	98	103	117	99	111
IS	アイスランド	39	82	63	45	47	US	米国	1,330	1,458	1,506	1,729	1,889
IT	イタリア	61	69	81	67	91	UZ	ウズベキスタン	22	29	43	33	38
KE	ケニア	49	46	42	38	30	VN	ベトナム	456	584	703	897	908
KG	キルギス	18	19	41	34	20	WS	サモア	-	-	-	-	6
KH	カンボジア	54	138	174	162	163	ZM	ザンビア	15	17	16	11	13
KR	韓国	1,022	1,094	1,207	1,504	1,460	ZW	ジンバブエ	9	12	16	12	17
KZ	カザフスタン	56	67	68	77	67		その他	0	0	3	0	0
合 計									11,446	12,843	13,884	17,729	18,736

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
2015年	15,984	13,538	11,688	11,489
2016年	13,835	16,582	13,638	12,040
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

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、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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	国コード	本国官庁\出願年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AF	アフガニスタン	-	-	-	0	0	LA	ラオス	-	0	1	0	1
AG	アンティグア・バーブーダ	0	0	0	0	0	LI	リヒテンシュタイン	42	25	45	29	35
AL	アルバニア	1	0	0	0	1	LR	リベリア	0	0	0	0	0
AM	アルメニア	3	1	2	4	0	LS	レソト	0	0	0	0	0
AT	オーストリア	96	98	103	108	83	LT	リトアニア	4	7	6	6	6
AU	オーストラリア	605	479	623	636	562	LV	ラトビア	9	3	12	7	10
AZ	アゼルバイジャン	4	0	0	0	1	MA	モロッコ	7	0	10	4	10
BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	2	0	0	0	MC	モナコ	9	8	14	20	14
BG	ブルガリア	40	23	34	17	70	MD	モルドバ	2	5	7	3	5
BH	バーレーン	0	2	0	0	0	ME	モンテネグロ	1	0	0	1	1
BN	ブルネイ	-	-	0	0	1	MG	マダガスカル	0	0	0	0	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	MK	北マケドニア共和国	0	2	0	1	1
BR	ブラジル	-	-	-	-	0	MN	モンゴル	1	1	0	4	1
BT	ブータン	0	0	0	0	0	MW	マラウイ	-	-	-	0	0
BW	ボツワナ	0	0	0	3	0	MX	メキシコ	29	9	12	15	9
BX	ベネルクス知的財産庁(BOIP)	515	401	473	440	382	MY	マレーシア	-	-	-	-	0
BY	ベラルーシ	6	1	2	3	9	MZ	モザンビーク	0	0	1	0	0
CA	カナダ	-	-	-	-	26	NA	ナミビア	1	0	0	0	0
CH	スイス	1,168	882	1,062	1,144	1,188	NO	ノルウェー	82	44	99	92	101
CN	中国	782	1,047	1,475	1,722	2,562	NZ	ニュージーランド	105	98	104	144	135
CO	コロンビア	2	3	4	4	3	OA	アフリカ知的所有権機関(OAPI)	0	0	0	0	1
CS	旧チェッコ・スロヴァキア	1	0	1	1	0	OM	オマーン	0	0	0	1	0
CU	キューバ	0	0	1	4	2	PH	フィリピン	11	8	19	17	12
CW	キュラソー島	1	2	7	0	0	PL	ポーランド	30	22	39	32	36
CY	キプロス	9	6	5	3	4	PT	ポルトガル	31	27	53	37	34
CZ	チェコ	22	28	31	29	46	RO	ルーマニア	17	6	5	5	6
DE	ドイツ	1,319	1,176	1,258	1,325	1,087	RS	セルビア	4	8	7	7	10
DK	デンマーク	150	92	149	117	131	RU	ロシア	137	100	158	154	209
DZ	アルジェリア	0	0	1	0	0	RW	ルワンダ	1	0	0	0	0
EE	エストニア	7	1	5	5	1	SD	スーダン	0	0	0	0	0
EG	エジプト	2	4	2	4	6	SE	スウェーデン	59	38	58	61	56
EM	欧州連合知的財産庁(EUIPO)	2,607	2,372	2,929	3,114	3,125	SG	シンガポール	171	168	237	191	310
ES	スペイン	169	158	134	142	165	SI	スロベニア	8	18	10	17	18
FI	フィンランド	59	40	60	62	44	SK	スロバキア	24	5	9	9	5
FR	フランス	1,210	1,060	1,335	1,306	1,344	SL	シエラレオネ	1	0	0	0	0
GB	英国	702	623	844	750	949	SM	サンマリノ	7	12	28	23	11
GE	ジョージア	1	4	10	3	3	ST	サントメ・プリンシペ	0	0	0	0	0
GH	ガーナ	0	0	0	0	0	SX	シント・マーテルン島	0	0	0	0	0
GM	ガンビア	0	0	0	0	0	SY	シリア	0	0	0	1	1
GR	ギリシャ	8	18	18	18	10	SZ	エスワティニ	0	0	0	0	0
HR	クロアチア	7	8	8	2	9	TH	タイ	-	-	0	20	59
HU	ハンガリー	9	16	28	19	16	TJ	タジキスタン	0	0	0	0	0
ID	インドネシア	-	-	-	3	4	TM	トルクメニスタン	0	0	0	0	0
IE	アイルランド	7	15	21	12	18	TN	チュニジア	2	1	5	5	9
IL	イスラエル	99	70	109	100	124	TR	トルコ	186	113	129	121	139
IN	インド	44	29	32	27	91	UA	ウクライナ	27	28	30	39	56
IR	イラン	12	6	7	1	4	US	米国	3,876	3,206	3,872	4,123	4,338
IS	アイスランド	15	7	21	10	19	UZ	ウズベキスタン	0	0	2	0	0
IT	イタリア	854	712	869	775	819	VN	ベトナム	25	32	52	35	71
KE	ケニア	1	0	6	4	0	WS	サモア	-	-	-	-	0
KG	キルギス	0	0	0	0	1	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	0	0	1	1
KR	韓国	533	449	633	657	824		合 計	15,984	13,835	17,328	17,802	19,450
KZ	カザフスタン	5	6	2	3	5							

注: ベネルクス知的財産庁はベルギー、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				
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	800	727	904	876	1,021
2	塗料, 着色料	171	133	166	149	194
3	洗浄剤, 化粧品	1,620	1,296	1,625	1,730	1,869
4	燃料	264	232	285	243	292
5	薬剤	1,794	1,550	1,757	1,775	2,081
6	卑金属, 卑金属製品	477	397	452	522	546
7	加工機械, 原動機	1,098	850	1,163	1,285	1,391
8	手動工具	279	230	310	296	329
9	理化学・配電・電気通信機器	4,091	3,538	4,816	4,852	5,616
10	医療器具	1,096	1,058	1,264	1,253	1,416
11	電気機器	726	650	926	793	865
12	乗物	750	708	849	933	875
13	鉄砲, 鉄砲弾	44	28	33	60	40
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	776	618	755	642	770
15	楽器	74	66	81	71	97
16	紙, 事務用品	971	766	994	829	945
17	絶縁材料, プラスチック材料	259	228	314	284	376
18	革, かばん類, 傘	1,132	938	1,175	1,098	1,135
19	非金属製建築材料	231	221	269	306	304
20	家具, プラスチック製品	461	454	632	574	659
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	590	552	654	645	734
22	原料繊維, ひも, 網類	82	76	146	117	139
23	糸	47	36	76	64	63
24	織物	445	363	494	429	488
25	被服, 履物	2,104	1,689	2,197	2,045	2,125
26	裁縫用品	125	82	131	104	119
27	敷物	121	93	153	130	138
28	おもちゃ, 運動用具	747	648	842	868	1,042
29	動物性・農産物性食品	633	510	715	617	736
30	コーヒー, 調味料, 菓子	839	721	919	825	915
31	穀物, 魚, 果実, 種子	253	272	364	323	328
32	清涼飲料	520	475	550	485	506
33	酒類	705	724	764	871	753
34	たばこ, 喫煙用具	216	162	163	133	204
35	広告	2,241	1,787	2,369	2,584	3,016
36	金融, 保険, 不動産	551	427	632	860	965
37	建設, 設置工事	576	531	685	670	776
38	電気通信	657	578	768	862	919
39	輸送	361	337	440	455	515
40	加工処理	407	312	434	422	490
41	教育, 娯楽	1,539	1,243	1,740	1,704	1,963
42	機械の設計	2,124	1,966	2,662	2,869	3,372
43	飲食物の提供, 宿泊施設の提供	488	379	505	511	576
44	医業, 美容, 理容	536	486	595	640	728
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	339	286	389	379	431
合計		34,360	29,423	38,157	38,183	42,862

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	国又は地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
AT	オーストリア	80	68	97	62	51
AU	オーストラリア	322	390	431	390	343
BG	ブルガリア	33	22	17	21	6
BX	ベネルクス知的財産庁	374	419	375	349	264
CH	スイス	913	950	852	787	632
CN	中国	634	563	845	923	713
CS	旧チェッコ・スロヴァキア	0	1	0	0	1
CU	キューバ	0	1	0	1	1
CZ	チェコ	31	17	18	16	10
DE	ドイツ	1,039	917	1,126	872	742
DK	デンマーク	123	95	96	100	64
EE	エストニア	1	1	0	6	2
EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	1,993	2,149	2,260	2,040	1,699
ES	スペイン	131	133	140	90	78
FI	フィンランド	32	35	58	39	35
FR	フランス	982	967	1,039	884	716
GB	英国	609	555	553	573	395
GE	ジョージア	1	1	3	8	2
GR	ギリシャ	6	2	20	4	6
HU	ハンガリー	11	5	11	15	8
IE	アイルランド	4	5	11	15	8
IS	アイスランド	17	5	14	10	7
IT	イタリア	743	613	683	560	451
KR	韓国	286	369	406	424	321
LI	リヒテンシュタイン	28	28	28	33	18
LT	リトアニア	6	5	8	6	2
LV	ラトビア	3	3	7	5	2
MA	モロッコ	5	2	0	2	3
MC	モナコ	4	12	3	11	7
MD	モルドバ	0	1	2	3	2
NO	ノルウェー	43	60	55	66	53
PL	ポーランド	21	14	14	11	17
PT	ポルトガル	24	32	21	16	24
RO	ルーマニア	5	12	2	5	3
RU	ロシア	88	73	79	96	59
SE	スウェーデン	43	46	42	38	31
SG	シンガポール	89	99	155	143	96
SI	スロベニア	2	4	13	6	6
SK	スロバキア	11	15	2	6	3
TR	トルコ	84	83	87	52	39
UA	ウクライナ	12	11	18	20	9
US	米国	2,295	2,965	2,887	2,644	2,066
	その他	361	292	285	256	213
合 計		11,489	12,040	12,763	11,608	9,208

注：ベネルクス知的財産庁はベルギー、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	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
通 常	11,454	11,997	12,737	11,585	9,201
団 体	5	9	5	12	3
立 体	30	34	21	10	4
音 商 標	—	—	—	1	—
地域団体商標	—	—	—	—	—
合 計	11,489	12,040	12,763	11,608	9,208

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				
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	508	662	695	635	498
2	塗料, 着色料	101	135	148	108	83
3	洗淨剤, 化粧品	1,023	1,120	1,250	1,073	886
4	燃料	162	178	222	189	134
5	薬剤	1,419	1,390	1,370	1,229	910
6	卑金属, 卑金属製品	341	351	341	318	289
7	加工機械, 原動機	772	791	814	783	662
8	手動工具	181	184	213	218	161
9	理化学・配電・電気通信機器	2,701	3,047	3,175	3,163	2,530
10	医療器具	686	804	990	882	639
11	電気機器	524	484	625	623	410
12	乗物	520	506	621	556	518
13	鉄砲, 鉄砲弾	22	34	26	24	42
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	566	558	566	494	348
15	楽器	49	54	54	53	36
16	紙, 事務用品	662	681	691	657	464
17	絶縁材料, プラスチック材料	203	209	223	204	196
18	革, かばん類, 傘	775	829	894	756	600
19	非金属製建築材料	155	165	200	168	148
20	家具, プラスチック製品	345	324	401	397	313
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	349	416	523	423	338
22	原料繊維, ひも, 網類	83	60	84	85	69
23	糸	35	42	35	43	38
24	織物	305	309	322	351	211
25	被服, 履物	1,365	1,464	1,578	1,358	1,071
26	裁縫用品	70	72	82	97	54
27	敷物	67	77	89	108	58
28	おもちゃ, 運動用具	506	541	553	587	429
29	動物性・農産物性食品	405	416	463	427	326
30	コーヒー, 調味料, 菓子	534	548	615	569	414
31	穀物, 魚, 果実, 種子	187	188	239	206	193
32	清涼飲料	344	330	404	349	236
33	酒類	615	528	620	545	441
34	たばこ, 喫煙用具	193	149	137	126	58
35	広告	1,354	1,500	1,631	1,542	1,268
36	金融, 保険, 不動産	360	378	396	430	360
37	建設, 設置工事	408	447	491	460	384
38	電気通信	466	483	494	497	417
39	輸送	250	262	292	306	243
40	加工処理	267	311	303	297	219
41	教育, 娯楽	991	1,110	1,093	1,144	878
42	機械の設計	1,481	1,653	1,776	1,774	1,453
43	飲食物の提供, 宿泊施設の提供	309	328	359	334	233
44	医業, 美容, 理容	348	405	404	409	316
45	婚礼のための施設の提供, 施設の警備	187	232	240	240	203
計		23,194	24,755	26,742	25,237	19,777

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。

分類別国際商標登録区分件数表（指定国官庁）
（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				
		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
1	化学品	16	21	8	9	10
2	塗料, 着色料	8	2	4	3	2
3	洗淨剤, 化粧品	15	15	12	8	5
4	燃料	5	4	2	1	0
5	薬剤	14	10	15	10	7
6	卑金属, 卑金属製品	10	12	16	5	6
7	加工機械, 原動機	22	20	15	13	13
8	手動工具	12	4	3	4	3
9	理化学・配電・電気通信機器	25	23	24	12	11
10	医療器具	9	4	9	8	3
11	電気機器	9	12	4	7	3
12	乗物	13	10	8	9	8
13	鉄砲, 鉄砲弾	3	1	0	0	0
14	貴金属, 貴金属製品, 時計	6	11	3	6	2
15	楽器	3	2	0	1	0
16	紙, 事務用品	10	6	9	7	2
17	絶縁材料, プラスチック材料	10	9	8	3	2
18	革, かばん類, 傘	15	4	4	3	2
19	非金属製建築材料	7	11	7	6	5
20	家具, プラスチック製品	11	8	7	4	3
21	ガラス・磁器製品, 台所用品	11	5	8	1	2
22	原料繊維, ひも, 網類	5	2	2	2	0
23	糸	3	3	0	3	1
24	織物	5	4	4	2	3
25	被服, 履物	25	10	9	8	9
26	裁縫用品	3	1	1	0	0
27	敷物	5	2	1	2	0
28	おもちゃ, 運動用具	9	2	5	2	3
29	動物性・農産物性食品	13	10	13	10	9
30	コーヒー, 調味料, 菓子	15	13	14	9	8
31	穀物, 魚, 果実, 種子	11	10	6	2	3
32	清涼飲料	10	9	9	11	2
33	酒類	25	12	13	12	9
34	たばこ, 喫煙用具	4	2	0	2	2
35	広告	8	4	6	3	3
36	金融, 保険, 不動産	2	3	1	1	2
37	建設, 設置工事	5	5	5	3	3
38	電気通信	3	1	4	0	0
39	輸送	2	0	0	0	0
40	加工処理	1	1	3	1	0
41	教育, 娯楽	12	5	7	2	0
42	飲食物・宿泊施設の提供	10	7	13	4	8
	計	410	300	282	199	154

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
2. 主要国・地域・機関の外国人出願の内訳表
3. 主要国・地域・機関の外国人登録の内訳表
4. 書面による優先権証明書発行件数表
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)

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
KZ	カザフスタン	居住者	1,271	993	1,055	789
		非居住者	232	231	179	193
		合計	1,503	1,224	1,228	982
LA	ラオス	居住者	1	-	3	1
		非居住者	61	63	97	58
		合計	62	63	100	59
LB	レバノン	居住者	110	-	-	-
		非居住者	194	-	-	-
		合計	304	-	-	-
LC	セントルシア	居住者	-	5	3	2
		非居住者	-	-	-	-
		合計	-	5	3	2
LK	スリランカ	居住者	218	280	277	343
		非居住者	263	293	266	260
		合計	481	573	543	603
LT	リトアニア	居住者	101	95	81	81
		非居住者	18	58	46	24
		合計	119	153	127	105
LU	ルクセンブルク	居住者	128	143	156	152
		非居住者	119	301	512	243
		合計	247	444	668	395
LV	ラトビア	居住者	136	95	90	86
		非居住者	1	18	7	24
		合計	137	113	97	110
MA	モロッコ	居住者	224	237	198	187
		非居住者	797	1,066	2,026	2,350
		合計	1,021	1,303	2,224	2,537
MC	モナコ	居住者	5	7	18	4
		非居住者	1	7	17	11
		合計	6	14	35	15
MD	モルドバ	居住者	64	91	73	92
		非居住者	60	64	37	21
		合計	124	155	110	113
ME	モンテネグロ	居住者	23	10	-	3
		非居住者	-	-	-	-
		合計	23	10	-	3
MG	マダガスカル	居住者	3	6	9	9
		非居住者	16	30	42	37
		合計	19	36	51	46
MN	モンゴル	居住者	109	112	124	82
		非居住者	128	107	104	79
		合計	237	219	228	161
MO	マカオ	居住者	3	-	1	1
		非居住者	62	51	67	54
		合計	65	51	68	55
MT	マルタ	居住者	9	3	-	-
		非居住者	2	1	-	-
		合計	11	4	-	-
MU	モーリシャス	居住者	1	2	1	16
		非居住者	20	36	18	13
		合計	21	38	19	29
MW	マラウイ	居住者	6	3	-	-
		非居住者	-	1	-	-
		合計	6	4	-	-
MX	メキシコ	居住者	1,364	1,310	1,334	1,555
		非居住者	16,707	16,103	15,850	14,869
		合計	18,071	17,413	17,184	16,424
MY	マレーシア	居住者	1,272	1,109	1,166	1,116
		非居住者	6,455	6,127	5,906	6,179
		合計	7,727	7,236	7,072	7,295
MZ	モザンビーク	居住者	24	15	24	34
		非居住者	30	25	26	13
		合計	54	40	50	47
NA	ナミビア	居住者	13	18	10	21
		非居住者	11	14	15	15
		合計	24	32	25	36
NG	ナイジェリア	居住者	-	85	100	120
		非居住者	-	150	180	218
		合計	-	235	280	338
NL	オランダ	居住者	2,207	2,290	2,241	2,111
		非居住者	287	314	365	394
		合計	2,494	2,604	2,606	2,505
NO	ノルウェー	居住者	1,153	1,227	1,152	1,082
		非居住者	652	833	908	592
		合計	1,805	2,060	2,060	1,674
NP	ネパール	居住者	11	11	20	-
		非居住者	71	26	43	-
		合計	82	37	63	-
NZ	ニュージーランド	居住者	1,184	1,075	1,014	1,017
		非居住者	5,317	5,311	5,146	5,221
		合計	6,501	6,386	6,160	6,238
OA	アフリカ知的財産機関(OAPI)	居住者	101	138	105	129
		非居住者	428	368	414	422
		合計	529	506	519	551
OM	オマーン	居住者	5	3	4	16
		非居住者	341	366	387	404
		合計	346	369	391	420
PA	パナマ	居住者	14	68	33	135
		非居住者	389	349	376	362
		合計	403	417	409	497
PE	ペルー	居住者	67	72	100	89
		非居住者	1,182	1,091	1,119	1,133
		合計	1,249	1,163	1,219	1,222
PG	バブアニューギニア	居住者	1	-	-	-
		非居住者	46	-	-	-
		合計	47	-	-	-
PH	フィリピン	居住者	375	327	323	529
		非居住者	3,359	3,092	3,072	3,771
		合計	3,734	3,419	3,395	4,300
PK	パキスタン	居住者	209	204	193	306
		非居住者	677	636	505	586
		合計	886	840	698	892
PL	ポーランド	居住者	4,676	4,261	3,924	4,207
		非居住者	139	135	117	115
		合計	4,815	4,396	4,041	4,322
PT	ポルトガル	居住者	925	724	644	661
		非居住者	20	27	36	29
		合計	945	751	680	690
QA	カタール	居住者	-	16	19	-
		非居住者	-	548	574	-
		合計	-	564	593	-

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、2020年5月11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

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年	国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
GY	ガイアナ	居住者	-	-	-	-	LK	スリランカ	居住者	390	237	287	228
		非居住者	-	-	-	9			非居住者	67	145	49	60
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	9			合計	457	382	336	288
HK	香港	居住者	829	759	785	776	LS	レソト	居住者	-	-	-	12
		非居住者	1,940	1,756	1,824	1,807			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,769	2,515	2,609	2,583			合計	-	-	-	12
HN	ホンジュラス	居住者	7	15	4	4	LT	リトアニア	居住者	24	29	34	51
		非居住者	15	22	20	25			非居住者	2	12	-	8
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	55	97	89	59
		合計	22	37	24	29			合計	81	138	123	118
HR	クロアチア	居住者	183	181	153	143	LV	ラトビア	居住者	56	61	48	49
		非居住者	13	1	1	6			非居住者	-	-	1	2
		国際登録出願	104	101	97	68			国際登録出願	28	42	52	26
		合計	300	283	251	217			合計	84	103	101	77
HU	ハンガリー	居住者	178	248	125	130	MA	モロッコ	居住者	777	823	789	848
		非居住者	8	4	3	5			非居住者	77	153	96	68
		国際登録出願	37	47	54	38			国際登録出願	501	411	363	364
		合計	223	299	182	173			合計	1,355	1,387	1,248	1,280
ID	インドネシア	居住者	2,651	2,581	2,319	2,432	MC	モナコ	居住者	29	12	16	6
		非居住者	1,321	1,312	1,322	1,367			非居住者	13	12	4	4
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	411	357	316	262
		合計	3,972	3,893	3,641	3,799			合計	453	381	336	272
IE	アイルランド	居住者	42	53	50	38	MD	モルドバ	居住者	97	55	55	70
		非居住者	7	27	15	44			非居住者	12	10	1	10
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	297	166	177	135
		合計	49	80	65	82			合計	406	231	233	215
IL	イスラエル	居住者	1,049	1,181	1,075	981	ME	モンテネグロ	居住者	5	3	-	1
		非居住者	489	684	581	707			非居住者	5	2	-	6
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	382	256	242	206
		合計	1,538	1,865	1,656	1,688			合計	392	261	242	213
IN	インド	居住者	6,829	6,753	7,534	8,928	MG	マダガスカル	居住者	205	166	163	293
		非居住者	3,461	3,920	3,583	3,704			非居住者	1	4	23	7
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	10,290	10,673	11,117	12,632			合計	206	170	186	300
IQ	イラク	居住者	32	52	73	81	MK	北マケドニア共和国	居住者	17	15	34	28
		非居住者	12	15	13	8			非居住者	4	7	4	6
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	412	250	249	204
		合計	44	67	86	89			合計	433	272	287	238
IR	イラン	居住者	-	15,811	17,818	14,610	ML	マリ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	168	160	164			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	8	15	32	2
		合計	-	15,979	17,978	14,774			合計	8	15	32	2
IS	アイスランド	居住者	12	23	12	-	MN	モンゴル	居住者	-	127	162	140
		非居住者	5	10	7	-			非居住者	-	7	9	38
		国際登録出願	94	121	164	92			国際登録出願	251	153	140	97
		合計	111	154	183	92			合計	251	287	311	275
IT	イタリア	居住者	-	1,252	1,143	1,069	MO	マカオ	居住者	21	45	17	67
		非居住者	-	33	38	45			非居住者	228	173	176	141
		国際登録出願	69	54	69	78			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	69	1,339	1,250	1,192			合計	249	218	193	208
JM	ジャマイカ	居住者	65	178	128	114	MT	マルタ	居住者	9	9	-	-
		非居住者	1	5	12	7			非居住者	-	10	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	66	183	140	121			合計	9	19	-	-
JO	ヨルダン	居住者	55	-	71	26	MU	モーリシャス	居住者	-	-	-	8
		非居住者	47	48	32	23			非居住者	-	-	-	20
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	102	48	103	49			合計	-	-	-	28
JP	日本	居住者	24,802	24,469	24,359	23,377	MW	マラウイ	居住者	57	95	-	-
		非居住者	4,649	4,327	5,868	5,768			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	603	1,112	1,137	1,098			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	30,054	29,908	31,364	30,243			合計	57	95	-	-
KE	ケニア	居住者	73	89	141	170	MX	メキシコ	居住者	1,729	1,651	1,635	1,627
		非居住者	12	15	7	7			非居住者	2,270	2,645	2,598	2,322
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	85	104	148	177			合計	3,999	4,296	4,233	3,949
KG	キルギス	居住者	12	9	11	-	MY	マレーシア	居住者	627	701	517	528
		非居住者	11	9	6	-			非居住者	1,135	726	1,297	1,317
		国際登録出願	273	135	140	99			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	296	153	157	99			合計	1,762	1,427	1,814	1,845
KH	カンボジア	居住者	9	11	18	53	MZ	モザンビーク	居住者	30	29	30	5
		非居住者	60	95	99	101			非居住者	88	49	50	64
		国際登録出願	-	-	53	45			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	69	106	170	199			合計	118	78	80	69
KP	北朝鮮	居住者	-	-	-	-	NA	ナミビア	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	39	37	67	48			国際登録出願	34	73	71	49
		合計	39	37	67	48			合計	34	73	71	49
KR	韓国	居住者	64,078	61,491	59,085	58,701	NE	ニジェール	居住者	-	-	-	-
		非居住者	3,248	3,187	3,443	4,122			非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	910	978	897	970			国際登録出願	7	14	32	3
		合計	68,236	65,656	63,425	63,793			合計	7	14	32	3
KW	クウェート	居住者	-	28	97	197	NO	ノルウェー	居住者	253	241	242	244
		非居住者	-	65	58	202			非居住者	182	158	162	180
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	872	839	874	816
		合計	-	91	155	399			合計	1,307	1,238	1,278	1,240
KZ	カザフスタン	居住者	94	89	105	83	NP	ネパール	居住者	16	11	15	-
		非居住者	123	150	98	170			非居住者	19	23	25	-
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	217	239	203	253			合計	35	34	40	-
LC	セントルシア	居住者	-	-	3	-	NZ	ニュージーランド	居住者	345	358	343	463
		非居住者	-	-	-	-			非居住者	984	1,000	948	1,118
		国際登録出願	-	-	-	-			国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	3	-			合計	1,329	1,358	1,291	1,581
LI	リヒテンシュタイン	居住者	14	24	15	19	OA	アフリカ知的の所有権機関(OAPI)	居住者	296	338	317	263
		非居住者	3	3	-	3			非居住者	57	43	27	48
		国際登録出願	366	274	310	205			国際登録出願	144	181	183	204
		合計	383	301	325	227			合計	497	562	527	515

第4章 主要国・地域・機関に関する統計

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
OM	オマーン	居住者	15	14	25	1
		非居住者	-	-	-	25
		国際登録出願	348	272	244	189
		合計	363	286	269	215
PA	パナマ	居住者	19	9	3	-
		非居住者	78	43	60	68
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	97	52	63	68
PE	ペルー	居住者	131	102	92	134
		非居住者	227	201	257	247
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	358	303	349	381
PG	バブアニューギニア	居住者	3	-	-	-
		非居住者	36	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	39	-	-	-
PH	フィリピン	居住者	539	1,043	751	929
		非居住者	564	526	666	660
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,103	1,569	1,417	1,589
PK	パキスタン	居住者	364	435	387	453
		非居住者	125	120	103	135
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	489	555	490	588
PL	ポーランド	居住者	1,022	1,063	971	1,081
		非居住者	18	9	8	2
		国際登録出願	41	53	61	68
		合計	1,081	1,125	1,040	1,151
PT	ポルトガル	居住者	381	378	305	305
		非居住者	14	96	88	46
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	395	474	393	351
PY	パラグアイ	居住者	-	-	-	159
		非居住者	-	-	-	62
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	221
RO	ルーマニア	居住者	281	234	234	194
		非居住者	19	40	12	14
		国際登録出願	76	147	93	71
		合計	376	421	339	279
RS	セルビア	居住者	86	91	92	96
		非居住者	19	16	18	22
		国際登録出願	254	279	272	224
		合計	359	386	382	342
RU	ロシア	居住者	2,015	2,391	3,263	3,218
		非居住者	2,914	3,073	3,224	2,690
		国際登録出願	-	-	-	655
		合計	4,929	5,464	6,487	6,563
RW	ルワンダ	居住者	5	-	-	5
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	31	52	53	27
		合計	36	52	53	32
SA	サウジアラビア	居住者	321	396	461	345
		非居住者	503	551	540	572
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	824	937	1,001	917
SC	セーシェル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	2	2	8
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	2	2	8
SD	スウェーデン	居住者	152	348	488	114
		非居住者	11	33	57	47
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	163	381	545	161
SE	スウェーデン	居住者	521	455	353	270
		非居住者	15	13	17	18
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	536	468	370	288
SG	シンガポール	居住者	770	634	587	336
		非居住者	849	726	937	918
		国際登録出願	792	861	865	789
		合計	2,411	2,221	2,389	2,043
SI	スロベニア	居住者	-	-	-	34
		非居住者	-	-	-	2
		国際登録出願	84	102	104	74
		合計	84	102	104	110
SK	スロバキア	居住者	84	82	118	111
		非居住者	11	86	27	8
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	95	168	145	119
SM	サンマリノ	居住者	-	1	10	17
		非居住者	16	13	2	4
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	16	14	12	21
SN	セネガル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	21	24	44	12
		合計	21	24	44	12
SR	スリナム	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	29	25	46	15
		合計	29	25	46	15
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	52
		国際登録出願	28	47	47	23
		合計	28	47	47	75
SV	エルサルバドル	居住者	11	17	10	19
		非居住者	27	23	39	27
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	38	40	49	46
SY	シリア	居住者	251	-	450	359
		非居住者	-	-	82	6
		国際登録出願	41	52	57	36
		合計	292	52	589	401
TH	タイ	居住者	3,383	3,759	3,698	4,044
		非居住者	1,078	1,098	1,424	1,425
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	4,461	4,857	5,122	5,469
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	6	-	-	-
		国際登録出願	76	67	79	49
		合計	82	67	79	49
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	44	61	36
		合計	-	44	61	36
TN	チュニジア	居住者	129	159	150	164
		非居住者	23	55	25	30
		国際登録出願	416	384	318	291
		合計	568	598	493	485
TR	トルコ	居住者	8,291	8,371	8,533	7,630
		非居住者	605	469	476	422
		国際登録出願	1,341	1,380	1,240	1,237
		合計	10,237	10,220	10,249	9,289
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	14	7	16	19
		非居住者	3	6	1	3
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	17	13	17	22
UA	ウクライナ	居住者	1,811	2,016	2,249	2,787
		非居住者	269	286	231	255
		国際登録出願	668	646	583	562
		合計	2,748	2,948	3,063	3,604
UG	ウガンダ	居住者	-	-	-	29
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	29
US	米国	居住者	22,612	24,252	23,365	22,669
		非居住者	15,856	16,434	18,085	19,443
		国際登録出願	985	2,222	2,038	2,271
		合計	39,453	42,908	43,488	44,383
UY	ウルグアイ	居住者	8	-	53	-
		非居住者	49	-	62	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	57	-	115	-
UZ	ウズベキスタン	居住者	218	200	215	251
		非居住者	20	30	17	19
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	238	230	232	270
VN	ベトナム	居住者	1,606	1,851	1,583	1,694
		非居住者	839	1,017	1,158	1,179
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,445	2,868	2,741	2,873
WS	サモア	居住者	-	2	-	44
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	2	-	44
YE	イエメン	居住者	4	28	24	17
		非居住者	4	18	3	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	8	46	27	17
ZA	南アフリカ	居住者	723	1,087	1,012	977
		非居住者	1,237	1,107	1,114	966
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,960	2,194	2,126	1,943
ZM	ザンビア	居住者	21	68	30	-
		非居住者	-	1	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	21	69	30	-
ZW	ジンバブエ	居住者	3	2	-	-
		非居住者	2	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	5	2	-	-

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。

国際登録出願：WIPO国際事務局が受理した「意匠の国際登録に関するハーグ協定」に基づく国際登録出願件数。

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。

注3：表中の数値は、2020年5月11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。

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
PE	ペルー	居住者	97	40	64	138
		非居住者	284	128	202	315
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	381	168	266	453
PG	バブアニューギニア	居住者	1	-	-	-
		非居住者	27	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	28	-	-	-
PH	フィリピン	居住者	565	853	1,019	1,002
		非居住者	486	868	643	983
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,051	1,721	1,662	1,985
PK	パキスタン	居住者	238	272	192	316
		非居住者	71	119	87	105
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	309	391	279	421
PL	ポーランド	居住者	775	1,080	815	949
		非居住者	5	18	3	3
		国際登録出願	32	42	56	46
		合計	812	1,140	874	998
PT	ポルトガル	居住者	373	337	305	245
		非居住者	20	81	33	9
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	393	418	338	254
PY	パラグアイ	居住者	-	-	-	7
		非居住者	-	-	-	48
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	55
RO	ルーマニア	居住者	442	344	173	164
		非居住者	49	54	13	5
		国際登録出願	48	181	98	56
		合計	539	579	284	225
RS	セルビア	居住者	48	82	70	91
		非居住者	10	13	27	15
		国際登録出願	233	260	252	197
		合計	291	355	349	303
RU	ロシア	居住者	2,031	1,780	2,194	2,840
		非居住者	3,428	2,675	3,145	3,466
		国際登録出願	-	-	-	435
		合計	5,459	4,455	5,339	6,741
RW	ルワンダ	居住者	5	-	-	3
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	27	42	46	25
		合計	32	42	46	28
SA	サウジアラビア	居住者	348	337	336	279
		非居住者	521	457	585	507
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	869	794	921	786
SC	セーシェル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	2	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	2	-
SD	スーダン	居住者	107	348	297	116
		非居住者	10	33	75	37
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	117	381	372	153
SE	スウェーデン	居住者	313	413	318	230
		非居住者	9	15	14	15
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	322	428	332	245
SG	シンガポール	居住者	805	677	492	342
		非居住者	911	722	897	787
		国際登録出願	738	820	856	721
		合計	2,454	2,219	2,245	1,850
SI	スロベニア	居住者	-	-	-	31
		非居住者	-	-	-	2
		国際登録出願	62	100	101	60
		合計	62	100	101	93
SK	スロバキア	居住者	85	77	79	107
		非居住者	9	26	75	24
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	94	103	154	131
SM	サンマリノ	居住者	1	-	6	8
		非居住者	6	16	1	1
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7	16	7	9
SN	セネガル	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	20	23	37	14
		合計	20	23	37	14
SR	スリナム	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	29	21	41	16
		合計	29	21	41	16

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	31
		国際登録出願	23	37	42	21
		合計	23	37	42	52
SV	エルサルバドル	居住者	6	3	5	13
		非居住者	22	16	20	24
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	28	19	25	37
SY	シリア	居住者	114	-	80	205
		非居住者	-	-	6	5
		国際登録出願	38	40	51	31
		合計	152	40	137	241
TH	タイ	居住者	2,476	2,306	2,092	2,250
		非居住者	1,235	1,449	1,469	1,377
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,711	3,755	3,561	3,627
TJ	タジキスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	8	-	-	-
		国際登録出願	62	59	76	40
		合計	70	59	76	40
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	26	56	31
		合計	-	26	56	31
TN	チュニジア	居住者	126	159	150	162
		非居住者	23	55	25	30
		国際登録出願	405	390	322	245
		合計	554	604	497	437
TR	トルコ	居住者	8,574	8,801	8,072	7,011
		非居住者	651	563	551	1,511
		国際登録出願	1,248	1,365	1,241	1,079
		合計	10,473	10,729	9,864	9,601
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	-	9	8	18
		非居住者	-	8	1	2
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	17	9	20
UA	ウクライナ	居住者	1,957	2,134	2,113	2,077
		非居住者	564	335	277	220
		国際登録出願	631	654	565	490
		合計	3,152	3,123	2,955	2,787
UG	ウガンダ	居住者	-	-	-	29
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	29
US	米国	居住者	14,335	16,137	17,509	16,576
		非居住者	11,651	12,662	12,751	12,275
		国際登録出願	673	2,121	1,991	1,999
		合計	26,659	30,920	32,251	30,850
UY	ウルグアイ	居住者	5	-	15	-
		非居住者	42	-	50	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	47	-	65	-
UZ	ウズベキスタン	居住者	122	78	102	159
		非居住者	16	13	22	17
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	138	91	124	176
VN	ベトナム	居住者	842	876	1,339	1,277
		非居住者	544	578	928	1,083
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,386	1,454	2,267	2,360
WS	サモア	居住者	1	-	2	23
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1	-	2	23
YE	イエメン	居住者	4	5	13	21
		非居住者	4	5	-	1
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	8	10	13	22
ZA	南アフリカ	居住者	371	411	686	687
		非居住者	645	719	975	833
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,016	1,130	1,661	1,520
ZM	ザンビア	居住者	9	14	84	-
		非居住者	3	-	2	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	12	14	86	-
ZW	ジンバブエ	居住者	1	2	-	-
		非居住者	2	4	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3	6	-	-

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。

国際登録出願：WIPO国際事務局が受理した「意匠の国際登録に関するハーグ協定」に基づく国際登録出願に基づく登録件数。

-：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、2020年5月11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

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
PG	ハフアニューギニア	居住者	-	72	-	-
		非居住者	-	1,029	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	545	1,136	-	-
PH	フィリピン	居住者	9,978	13,556	11,050	12,508
		非居住者	6,670	8,267	5,886	6,661
		国際登録出願	5,240	4,748	6,122	6,461
		合計	21,888	26,571	23,058	25,630
PK	パキスタン	居住者	5,336	5,579	7,420	17,414
		非居住者	4,100	6,999	4,692	8,084
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	9,436	12,578	12,112	25,498
PL	ポーランド	居住者	7,992	7,902	13,834	10,470
		非居住者	608	798	1,066	930
		国際登録出願	2,584	1,955	2,565	2,717
		合計	11,184	10,655	17,465	14,117
PT	ポルトガル	居住者	13,745	12,871	14,978	13,935
		非居住者	648	696	930	602
		国際登録出願	1,612	1,244	1,747	1,865
		合計	16,005	14,811	17,655	16,402
PY	パラグアイ	居住者	-	-	-	3,308
		非居住者	-	-	-	6,955
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	-	15,263
QA	カタール	居住者	-	-	692	-
		非居住者	-	-	7,726	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	-	8,418	-
RO	ルーマニア	居住者	5,488	6,254	4,670	6,042
		非居住者	398	399	270	240
		国際登録出願	1,915	1,448	1,816	1,934
		合計	7,801	8,101	6,756	8,216
RS	セルビア	居住者	693	1,136	1,281	1,434
		非居住者	610	788	911	798
		国際登録出願	4,646	3,938	4,793	4,875
		合計	5,949	5,862	6,985	7,107
RU	ロシア	居住者	20,539	28,898	31,062	39,880
		非居住者	8,430	9,898	9,003	9,373
		国際登録出願	17,445	14,300	17,173	17,570
		合計	46,414	53,096	57,238	66,823
RW	ルワンダ	居住者	243	140	223	299
		非居住者	401	295	519	445
		国際登録出願	924	753	965	1,020
		合計	1,568	1,188	1,707	1,764
SA	サウジアラビア	居住者	7,482	-	-	-
		非居住者	11,149	-	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	18,631	-	-	-
SC	セーシェル	居住者	-	2	49	14
		非居住者	-	650	880	607
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	652	929	621
SD	スーダン	居住者	557	387	359	794
		非居住者	844	421	473	786
		国際登録出願	1,332	1,221	1,342	1,397
		合計	2,733	2,029	2,174	2,977
SE	スウェーデン	居住者	5,979	7,263	5,921	6,641
		非居住者	425	522	428	444
		国際登録出願	1,558	1,298	1,686	1,494
		合計	7,962	9,083	8,035	8,579
SG	シンガポール	居住者	5,695	6,268	5,192	4,913
		非居住者	8,775	9,577	7,077	7,068
		国際登録出願	10,095	8,760	10,723	11,328
		合計	24,565	24,605	22,992	23,309
SI	スロベニア	居住者	-	-	-	1,052
		非居住者	-	-	-	204
		国際登録出願	1,446	1,037	1,364	1,524
		合計	1,446	1,037	1,364	2,780
SK	スロバキア	居住者	1,991	2,174	1,595	1,962
		非居住者	629	632	512	527
		国際登録出願	1,525	1,130	1,406	1,560
		合計	4,145	3,936	3,513	4,049
SL	シエラレオネ	居住者	-	113	120	130
		非居住者	-	290	235	294
		国際登録出願	892	815	796	922
		合計	892	1,218	1,151	1,346
SM	サンマリノ	居住者	85	96	93	94
		非居住者	49	87	105	131
		国際登録出願	1,261	1,121	1,208	1,312
		合計	1,395	1,304	1,406	1,477
SR	スリナム	居住者	369	176	265	137
		非居住者	744	315	148	317
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,113	491	413	454
ST	サントメ・プリンシペ	居住者	-	19	12	6
		非居住者	-	151	144	168
		国際登録出願	675	519	608	596
		合計	675	689	764	770
SV	エルサルバドル	居住者	2,338	2,165	2,302	2,379
		非居住者	-	5,951	4,243	3,408
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,338	8,116	6,545	5,787

国コード	国・機関・地域	種別	2015年	2016年	2017年	2018年
SX	シント・マールテン島	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	777	697	716	590
		合計	777	697	716	590
SY	シリア	居住者	-	-	1,620	6,474
		非居住者	-	-	585	-
		国際登録出願	1,463	1,344	1,336	1,131
		合計	1,463	1,344	3,541	7,605
SZ	エスワティニ	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	828	699	863	801
		合計	828	699	863	801
TH	タイ	居住者	11,247	19,319	19,077	15,360
		非居住者	9,930	16,490	18,183	12,456
		国際登録出願	-	-	258	6,205
		合計	21,177	35,809	37,518	34,021
TJ	タジキスタン	居住者	91	-	-	-
		非居住者	547	-	-	-
		国際登録出願	2,480	1,835	2,297	2,489
		合計	3,118	1,835	2,297	2,489
TM	トルクメニスタン	居住者	-	-	-	-
		非居住者	-	-	-	-
		国際登録出願	2,553	1,895	2,269	2,120
		合計	2,553	1,895	2,269	2,120
TN	チュニジア	居住者	2,320	2,622	2,800	-
		非居住者	789	873	907	-
		国際登録出願	3,101	2,719	3,184	2,911
		合計	6,210	6,214	6,891	2,911
TO	トンガ	居住者	-	1	-	1
		非居住者	-	113	145	196
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	-	114	145	197
TR	トルコ	居住者	70,096	83,662	77,390	81,904
		非居住者	4,901	5,646	4,709	4,348
		国際登録出願	10,417	8,820	10,034	10,161
		合計	85,414	98,128	92,133	96,413
TT	トリニダード・トバゴ	居住者	181	242	197	258
		非居住者	1,032	958	1,111	1,211
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	1,213	1,200	1,308	1,469
UA	ウクライナ	居住者	9,539	11,007	12,986	13,553
		非居住者	2,849	2,611	2,262	2,324
		国際登録出願	7,825	6,086	7,622	7,838
		合計	20,213	19,704	22,870	23,715
UG	ウガンダ	居住者	806	763	-	-
		非居住者	1,449	1,331	-	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	2,255	2,094	-	-
US	米国	居住者	170,575	177,115	180,863	186,117
		非居住者	28,304	37,511	53,048	67,354
		国際登録出願	21,999	19,635	24,577	24,719
		合計	220,878	234,261	258,488	278,190
UY	ウルグアイ	居住者	1,417	-	1,335	-
		非居住者	2,319	-	2,065	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,736	-	3,400	-
UZ	ウズベキスタン	居住者	1,211	1,421	1,820	1,572
		非居住者	550	513	480	428
		国際登録出願	2,803	2,017	2,390	2,516
		合計	4,564	3,951	4,690	4,516
VC	セントビンセント	居住者	18	-	1	-
		非居住者	220	-	85	50
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	238	-	86	50
VE	ベネズエラ	居住者	3,799	6,426	8,903	-
		非居住者	3,649	4,933	5,239	-
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	7,448	11,359	14,142	-
VN	ベトナム	居住者	14,209	13,672	15,172	14,491
		非居住者	4,131	4,368	4,229	4,071
		国際登録出願	6,668	6,076	7,826	8,700
		合計	25,008	24,116	27,227	27,262
WS	サモア	居住者	9	10	6	13
		非居住者	65	198	66	134
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	74	208	72	147
YE	イエメン	居住者	1,195	1,198	1,658	1,600
		非居住者	1,909	816	1,133	830
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	3,104	2,014	2,791	2,430
ZA	南アフリカ	居住者	14,547	6,139	8,549	16,745
		非居住者	12,659	5,142	5,727	15,247
		国際登録出願	-	-	-	-
		合計	27,206	11,281	14,276	31,992
ZM	ザンビア	居住者	632	228	693	-
		非居住者	973	1,378	1,020	-
		国際登録出願	1,154	959	1,139	1,184
		合計	2,759	2,565	2,842	1,184
ZW	ジンバブエ	居住者	210	155	-	-
		非居住者	1,506	1,050	-	-
		国際登録出願	433	845	1,150	1,288
		合計	2,149	2,050	1,150	1,288

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。

国際登録出願：WIPO国際事務局が受理した「標準の国際登録に関するマドリッド協定議定書」に基づく国際商標登録出願に基づく登録件数。

-：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、2020年5月11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2019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)		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
			PCT出願	外国語書 面出願						
アジア	AE アラブ首長国連邦	8	3	4					47	5
	BD バングラデシュ								2	
	BH バーレーン	2	2						1	
	BN ブルネイ								2	2
	CN 中国	7,947	4,891	370	501	98	1,641	56	12,508	2,602
	HK 香港	47	18	9	21	6	65		669	
	ID インドネシア	1			1	1			39	6
	IL イスラエル	744	469	193	5	1	68	4	187	131
	IN インド	227	163	57	1	1	12		199	94
	IQ イラク								1	
	IR イラン								6	6
	JO ヨルダン	3	3						1	
	KG キルギス								1	1
	KH カンボジア								1	
	KP 北朝鮮									
	KR 韓国	5,634	3,455	135	58	24	916	228	2,973	843
	KW クウェート									
	LA ラオス								2	2
	LB レバノン								4	1
	LK スリランカ	4	3						5	
	MM ミャンマー									
	MN モンゴル								2	1
	MO マカオ	2	2				13		6	
	MY マレーシア	31	13	5			5		66	3
	NP ネパール	1		1					3	
	OM オマーン								1	
	PH フィリピン	1							33	9
	PK パキスタン	2		2					10	
	QA カタール	1	1						8	
	SA サウジアラビア	158	140	9					16	3
	SG シンガポール	640	160	68	2		37	8	578	308
SY シリア								1	1	
TH タイ	112	47	5	9	5	6		166	60	
TR トルコ	77	57	20			4	4	144	134	
TW 台湾	1,548	162	356	770	11	231		1,058		
VN ベトナム	6	1	2	3		13		101	71	
YE イエメン										
アジア計		17,196	9,590	1,236	1,371	147	3,011	300	18,841	4,283
アメリカ	AG アンティグア・バーブーダ	62	62						2	1
	AI アンギラ	3	2							
	AR アルゼンチン	4	3	1					17	3
	BB バルバドス	1	1							
	BM バーミューダ	19	4	6	1	1	7		19	1
	BO ボリビア	29	5						8	3
	BR ブラジル	44	33	8	1		6		33	
	BS バハマ									
	BZ ベリーズ								12	
	CA カナダ	692	479	120	1		99	7	346	57
	CL チリ	1	1						1	
	CO コロンビア	17	14	3					61	
	CR コスタリカ	3	1	1					7	3
	CU キューバ				1				4	
	CW キュラソー	2	2						5	4
	DM ドミニカ								1	1
	DO ドミニカ共和国									
	EC エクアドル									
	GT グアテマラ								4	
JM ジャマイカ										
KN セントクリストファー								1		
KY ケイマン諸島	71	38	10	1		10		99	14	
LC セントルシア	2	2						2		

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)		出願件数	(内)	出願件数	(内)	出願件数	(内)
				PCT出願	外国語書面出願						
アメリカ	MX	メキシコ	37	29	6			4		66	13
	PA	パナマ	1	1						5	
	PE	ペルー	1	1							
	PR	プエルトリコ	1	1			1			9	1
	PY	パラグアイ									
	TT	トリニダード・トバゴ									
	US	米国	22,867	14,324	4,810	50	15	2,440	301	8,800	4,264
	UY	ウルグアイ	4	4						6	
	VC	セントビンセント									
	VE	ベネズエラ									
	VG	バージン諸島	28	15	1	1		2		109	21
	アメリカ計	23,889	15,022	4,986	56	16	2,589	308	9,617	4,386	
ヨーロッパ	AD	アンドラ	2	2						2	2
	AL	アルバニア								1	1
	AM	アルメニア								2	2
	AT	オーストリア	487	389	80	3		21	18	204	184
	AZ	アゼルバイジャン								4	1
	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ									
	BE	ベルギー	479	384	52	5	1	26	9	219	184
	BG	ブルガリア	3	3				1	1	88	85
	BY	ベラルーシ	1	1		1				11	9
	CH	スイス	2,640	1,807	572	4		599	316	1,641	1,305
	CY	キプロス	9	6				2	2	47	36
	CZ	チェコ	31	26	3			3	2	57	53
	DE	ドイツ	6,207	4,511	1,092	37	4	571	242	2,437	2,079
	DK	デンマーク	435	292	80	1	1	61	54	275	227
	EE	エストニア	10	4	6			5	1	25	25
	ES	スペイン	244	206	24	2		23	9	477	407
	FI	フィンランド	357	283	45	4	1	21	4	191	173
	FR	フランス	2,525	1,968	414	9	3	325	148	1,752	1,461
	GB	英国	1,907	1,387	315	10	2	236	78	1,647	1,154
	GE	ジョージア								3	3
	GG	ガーンジー島	7	2				3		5	1
	GI	ジブラルタル	1	1						7	6
	GL	グリーンランド								1	1
	GR	ギリシャ	29	25	4					22	20
	HR	クロアチア	3	3						11	10
	HU	ハンガリー	28	23	4	1	1	3	3	21	19
	IE	アイルランド	304	154	88			20	10	177	64
	IM	マン島	1	1				6			
	IS	アイスランド	1					2	2	20	18
	IT	イタリア	842	679	130	17		375	259	1,281	1,112
	JE	ジャージー島	3	3						16	10
	KZ	カザフスタン	2	2						5	5
	LI	リヒテンシュタイン	73	52	4			36	30	38	36
LT	リトアニア	9	7				1	1	16	16	
LU	ルクセンブルク	175	136	24	1		73	7	116	85	
LV	ラトビア	2	2						15	14	
MC	モナコ	7	5	1					33	20	
MD	モルドバ	1	1						8	8	
ME	モンテネグロ								1	1	
MK	北マケドニア共和国						1	1	2	1	
MT	マルタ	30	16	4					30	27	
NL	オランダ	1,991	1,655	226	12	4	302	120	502	366	
NO	ノルウェー	155	131	12			26	12	115	105	
PL	ポーランド	58	49	7	1	1	1	1	73	66	
PT	ポルトガル	36	34	2	1	1	4	4	56	48	

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
ヨーロッパ	RO ルーマニア	1	1						26	16
	RS セルビア	1	1						10	10
	RU ロシア	116	97	18	2	1	1	1	167	160
	SE スウェーデン	1,207	893	183	4	1	117	33	372	321
	SI スロベニア	16	12	3			18	18	29	29
	SK スロバキア	14	13		1	1	4	4	8	8
	SM サンマリノ	1	1		1				2	2
	UA ウクライナ	4	3	1			4	4	46	43
	UZ ウズベキスタン								1	
	VA バチカン									
	ヨーロッパ計	20,455	15,271	3,394	117	22	2,891	1,394	12,315	10,039
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								2	1
	CV カーボベルデ								1	1
	DZ アルジェリア									
	EG エジプト	4	4						12	8
	ET エチオピア								1	1
	GH ガーナ								1	
	GO 赤道ギニア								1	1
	KE ケニア								2	1
	KM コモロ									
	LR リベリア									
	LS レソト									
	MA モロッコ	3	2	1					10	10
	MG マダガスカル									
	MU モーリシャス	1							7	1
	MZ モザンビーク									
	NA ナミビア									
	NG ナイジェリア									3
	RW ルワンダ									
	SC セーシェル						2		8	
	SN セネガル									
	SL シエラレオネ									
SV エルサルバドル										
TN チュニジア								10	8	
TZ タンザニア										
UG ウガンダ										
ZA 南アフリカ	18	17	1	2	1	2		28		
	アフリカ計	28	23	2	2	1	4	86	32	
オセアニア	AU オーストラリア	496	386	71	1		52		687	552
	CK クック諸島									
	FJ フィジー									
	NZ ニュージーランド	105	61	38			72		179	138
	PG パプアニューギニア									
	VU バヌアツ								1	1
	WS サモア	4	2		1				6	
	オセアニア計	605	449	109	2		124	873	691	
その他	XX 無国籍、その他	426	379	28			23		128	2

	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	62,597	40,734	9,735	1,548	186	8,622	2,002	41,860	19,433
内国人出願件数	245,372	26,234	270	3,693	5	22,867	70	148,913	17
総出願件数	307,969	66,968	10,005	5,241	191	31,489	2,072	190,773	19,450
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)	15.6%								
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)	20.3%			29.5%		27.4%		21.9%	

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、2019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2019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2019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2018年の居住国・地域別出願件数表(特許)

国・地域	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
AM アルメニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AP アジアの地域工業所有権機関 (AIPPO)	8	26	10	2	8	30	25	2	46	17	5	11	37	68	1	1	2	-	4	3	40
AR アルゼンチン	15	33	69	99	68	254	44	-	364	58	46	8	149	68	-	12	6	-	26	17	43
AT オーストリア	2,039	6	-	-	3	27	4	1	85	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
AU オーストラリア	199	2,757	293	54	548	1,182	1,245	15	1,462	240	153	183	685	1,345	15	44	15	-	312	483	211
BD バングラデシュ	-	3	5	-	2	18	20	4	6	2	-	-	3	11	-	1	-	-	-	-	57
BE ベルギー	-	-	892	-	-	2	29	1	97	-	5	1	19	5	-	1	2	-	-	-	1
BG ブルガリア	-	-	-	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BH バーレーン	6	2	1	-	13	7	3	-	14	6	-	-	16	19	-	-	-	-	2	-	15
BR ブラジル	205	141	301	4,980	187	1,104	648	15	1,970	234	181	159	1,214	741	7	4	14	-	78	190	155
BY ベラルーシ	2	-	-	-	-	10	3	-	18	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
CA カナダ	299	464	377	52	4,349	1,362	1,091	30	2,147	311	201	268	1,424	1,349	16	-	31	-	275	480	159
CH スイス	42	6	-	-	-	1,283	29	-	120	-	8	-	14	10	-	-	1	-	-	-	-
CL チリ	27	66	58	38	51	270	61	1	239	27	73	56	100	126	3	1	1	-	16	24	11
CN 中国	1,029	700	831	96	1,105	3,768	1,393,815	59	15,427	935	405	839	4,784	2,836	23	-	40	7	391	977	327
CO コロンビア	21	11	37	28	29	135	28	2	151	13	56	8	74	52	-	2	3	-	8	11	24
GR グリセ	1	5	20	3	5	49	7	2	64	7	5	-	11	21	-	-	1	-	3	1	4
CZ チェコ	-	1	-	-	-	3	1	678	18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
DE ドイツ	777	23	53	13	111	813	491	39	46,617	49	44	50	346	371	6	31	18	-	128	25	17
DK デンマーク	2	-	-	1	2	6	5	1	24	1,262	-	3	6	4	-	-	1	-	1	-	-
DO ドミニカ共和国	1	1	5	-	-	6	2	-	16	9	8	-	8	6	-	-	-	-	-	-	2
DZ アルジェリア	5	1	21	-	5	25	14	1	-	18	14	2	56	37	-	-	1	-	1	-	8
EA ユーラシア特許庁(EAPO)	65	42	121	-	38	150	88	10	309	69	18	55	110	139	1	2	8	-	17	18	35
EP 欧州特許庁(EPO)	2,288	971	2,359	161	1,579	7,921	9,416	243	26,716	2,386	1,782	1,726	10,438	5,734	120	111	122	-	804	1,444	701
ES スペイン	-	-	-	2	1	8	6	-	11	-	1,525	1	10	1	1	-	-	-	1	-	1
FI フィンランド	2	-	-	1	-	5	1	-	22	3	1	1,387	1	2	-	-	1	-	-	-	-
FR フランス	9	14	91	5	10	92	104	11	475	11	86	4	14,303	57	2	15	-	-	13	6	5
GB 英国	37	122	165	16	183	275	1,007	12	470	35	30	102	184	12,865	7	66	9	1	353	73	41
GC アジア太平洋商標管理事務所(GCPO)	11	15	9	-	24	127	20	-	123	27	8	1	90	80	-	-	-	-	3	-	13
GE ジョージア	2	2	2	-	-	11	-	-	1	15	9	-	6	10	1	-	1	-	3	-	2
GR キーシャ	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	5	-	30	430	-	-	-	-	-	-
GT グアテマラ	-	1	9	1	2	17	2	-	18	9	1	-	13	2	-	-	-	-	-	1	2
HK 香港	65	184	125	13	274	922	1,597	3	856	91	93	121	338	683	5	314	9	1	76	155	40
HN ホンジュラス	-	1	8	-	1	2	1	-	16	7	1	-	3	4	-	-	-	-	-	1	1
HR クロアチア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HU ハンガリー	-	-	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	407	-	2	-
ID インドネシア	37	68	88	9	46	370	546	5	445	60	26	85	236	218	1	6	4	1,407	28	15	120
IE アイルランド	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1	-	-	-	-	-	-
IL イスラエル	37	62	96	9	81	494	94	10	424	66	62	16	285	281	12	5	10	-	34	1,506	41
IN インド	281	281	316	30	315	1,338	2,859	20	2,728	370	185	310	1,192	1,168	11	31	24	1	240	334	66,289
JO ヨルダン	1	1	3	-	1	5	-	-	4	3	-	-	-	7	-	-	-	-	2	-	2
JP 日本	424	452	570	40	608	2,751	5,325	28	6,431	430	276	368	2,727	1,890	16	71	32	1	289	706	260
KE ケニア	2	-	1	-	1	2	2	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5
KG キルギス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KR 韓国	304	199	311	11	417	1,307	3,140	20	4,381	186	159	262	1,701	1,228	21	4	18	2	126	288	129
KZ カザフスタン	2	1	3	1	1	48	19	1	7	-	-	1	12	4	-	-	-	-	-	1	1
LK スリランカ	-	2	13	-	-	9	13	-	4	2	-	-	8	15	-	-	-	-	3	2	36
LT リトアニア	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LU ルクセンブルク	3	-	14	1	-	1	52	1	116	-	4	1	12	7	-	-	3	-	-	4	1
LV ラトビア	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MA モロッコ	39	10	92	-	17	138	57	4	226	61	128	6	283	109	-	2	11	-	16	15	20
MD モルドバ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MX メキシコ	130	113	166	65	234	905	278	10	1,155	136	197	105	520	423	5	-	12	-	153	123	103
MY マレーシア	36	100	56	9	30	361	420	2	396	77	25	32	181	268	1	20	2	2	21	3	70
NL オランダ	2	-	75	1	-	4	63	3	46	3	7	1	2	1	1	2	1	-	2	1	-
NO ノルウェー	2	2	1	2	8	7	1	-	22	9	2	6	10	20	-	-	-	-	-	1	-
NZ ニュージーランド	42	586	58	6	78	231	121	4	284	91	36	33	126	305	6	24	7	-	69	63	53
OA アフリカの知的財産機関(OAPI)	2	7	15	2	4	23	17	1	16	12	4	2	58	28	1	-	1	-	3	-	8
PA パナマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PE ペルー	6	27	24	14	17	68	16	-	130	20	34	-	41	34	-	1	-	-	4	6	17
PH フィリピン	23	55	49	1	19	285	437	5	171	22	17	36	77	128	3	8	3	4	26	8	64
PK パキスタン	-	3	15	-	4	113	31	1	54	16	6	7	18	31	-	-	-	-	4	-	26
PL ポーランド	1	-	3	-	2	3	1	5	19	1	2	2	4	3	-	-	1	-	-	-	-
RO ルーマニア	-	-	-	-	4	-	1	-	5	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-
RS セルビア	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RU ロシア	186	88	155	15	93	944	763	25	1,596	156	118	134	727	509	5	-	19	-	44	146	66
SA サウジアラビア	43	19	21	3	50	121	71	4	175	41	30	9	129	120	-	1	4	-	10	-	36
SD スーダン	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SE スウェーデン	2	1	-	3	9	66	7	-	27	8	1	92	3	2	-	2	-	-	-	-	1
SG シンガポール	79	192	97	5	81	496	870	2	552	60	36	42	335	412	4	15	4	-	77	100	101
SK スロバキア	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SV エルサルバドル	-	1	3	-	2	1	1	-	11	8	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	1
TH タイ	28	29	45	8	15	238	271	4	300	39	13	34	216	80	1	3	4	-	12	24	62
TN チュニジア	1	1	11	1	3	20	3	-	33	8	15	-	47	12	-	-	1	-	-	-	2
TR トルコ	7	6	-	3	-	2	25	2	44	-	5	-	2	5	1	-	-	-	-	-	31
TT トリニダード・トバゴ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UA ウクライナ	32	9	45	-	10	220	39	7	280	42	13	15	69	95	3	-	8	-	9	7	17
UZ 米国	2,598	3,569	2,614	964	13,045	5,425	32,615	577	30,691	2,167	1,962	2,660	12,290	13,881	246	1,349	260	22	1,502	8,000	9,860
UZ узбекистан	1	1	3	-	-	5	7	1	20	6	-	-	11	7	-	-	-	-	2	1	17
VN ベトナム	28	52	34	2	11	211	600	5	258	43	23	45	102	79	2	22	4	2	11	8	38
ZA 南アフリカ	81	176	106	27	149	256	424	9	603	97	58	106	262	522	10	10	11	1	37	69	115
- その他	114	63	130	29	78	333	212	21	755	102	84	24	418	267							

IT	JP	KR	KZ	LU	MX	MY	NL	NO	NZ	PL	PT	RO	RU	SA	SE	SG	TR	UA	US	-	合計				
イタリヤ	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	米露	その他					
1																				3	101	105	AM		
12	25	5		1		2	36	5	1	3	1		3	1	31	4	2	2	219	132		831	AP		
57	154			12	10	3	100	16	4		4		2	1	103	11	2		1,319	486		3,667	AR		
10	5	1					3	1		1			3		1					3		10	2,207	AT	
373	1,671	582	1	74	15	26	522	233	314	33	17	2	27	3	471	154	8	1	13,385	604		29,957	AU		
8	40	9				1	3	2					15		28	8	5		44	75		368	BD		
3	6			5			12									1			22	6		1,110	BE		
													1		1				3			182	BG		
2	12	3					4	8		1					4					73	19		230	BH	
604	1,688	249		91	39	9	833	209	25	36	24	3	41	1	494	36	26	2	7,578	341		24,857	BR		
6	3			2				2		6			9	3				7	13	460			547	BY	
588	1,851	286		128	53	10	530	254	74	56	21	5	72	57	439	68	22	5	16,465	492		36,161	CA		
16	36	4					12						4						19	11		1,615	CH		
65	93	34		11	15		59	61	16	5	1		9		68	5			923	486		3,100	CL		
1,827	45,284	13,875	3	293	55	66	3,412	279	146	90	50	5	195	164	2,090	1,372	108	14	38,859	5,421		1,542,002	CN		
49	78	30		4	17	1	26	21	3	3		1		1	45	7			738	506		2,223	CO		
8	8	6		1	7	1	5	2	1			1	2		11	3			209	24		498	GR		
	12									3								1	1	5	7		732	CZ	
114	8,013	1,313		62	2	5	152	16	2	28	16	1	24	2	393	119	24	4	6,669	917		67,898	DE		
	10			3			9	25	1						11				107	17		1,501	DK		
2	1	11		2			1						1		11				101	34		228	DO		
17	23	14		4				6		1	1		1		7		3		123	264		673	DZ		
97	107	29	98	14	1	1	193	38	8	14	1	4	407	1	50	9	15	11	850	245		3,488	EA		
4,402	22,569	7,280	7	451	75	32	7,142	609	188	527	221	50	226	261	4,051	520	572	24	43,740	4,428		174,397	EP		
15	19	23		4	2		4			1	1		2		1		2	1	23	8		1,674	ES		
	20			1				2		1			2		25				7	3		1,487	FI		
91		11		37	5	2	30	9		6	5		1		48	5	4	1	249	405		16,222	FR		
43	637	183		24	10	8	153	378	57	19	8	19	7	3	149	50	4	1	2,479	656		20,941	GB		
13	97	9		11	1	1	49	15					8	605	15	4	2		754	85		2,220	GC		
13	7	2					9	1		1			8			1	2		44	107		260	GE		
		1					1	1						1					103	3		579	GR		
2	2	6		3	5		2	1							13	1			109	12		234	GT		
221	1,387	276		33	9	12	207	37	31	18	9	1	16	1	186	86	24		5,837	1,630		15,986	HK		
4	2	1			4			3					1		13	2			66	14		156	HN		
2																			2	132		136	HR		
2	4											5	2						8	5		443	HU		
72	2,592	579		10	4	61	317	43	8	5	5	2	25		119	76	5		1,667	344		9,754	ID		
							1												7	1		108	IE		
132	213	50		22	1	2	134	22	9	17	5	4	21		121	14	15	1	2,799	156		7,363	IL		
601	4,676	2,321	2	100	36	29	1,193	108	56	58	10	3	76	34	976	140	31	8	10,023	1,251		50,055	IN		
1	5	4					2					1	8		1		2		48	32		133	JO		
938	253,630	5,070	1	178	43	36	2,003	179	116	62	21	6	104	118	1,041	530	58	4	23,121	2,613		313,567	JP		
	4			2			1								1				11	247		286	KE		
																								KG	
515	15,595	162,561		159	30	31	974	133	42	50	13	5	77	84	713	161	35	6	13,035	1,559		209,992	KR		
6	2	4	789							3			20		4		1	3	47	1		962	KZ		
1	27	11		1		2	4	1	5	1			1		2	4			86	350		603	LK		
																				82	105		105	LT	
	1			152			9	1		1							1		1	9		395	LU		
																							87	110	LV
150	82	11		45	1		49	10	1	11	15	1	8	2	24	11	8	1	674	219		2,537	MA		
2							1					2	4						1	8		113	MD		
307	1,191	218		73	1,555	4	353	82	26	15	6	1	16		279	29	14	3	7,173	246		16,424	MX		
49	1,607	314		18	3	1,116	124	63	14	8	2	2	32	1	121	112	10		1,302	285		7,295	MY		
6	48	1		5	1		2,111	2		1					1		1		73	40		2,505	NL		
1	13	4					56	1,082					2		11	1			404	7		1,674	NO		
100	253	68		23	2	1		2	1,017	8	2				92	21	2		2,340	84		6,238	NZ		
6	13	4			1		18	2		1	1		2		36	2	1		96	164		551	OA		
																				497	497			PA	
20	60	21		6	14	1	16	7	2	3			2		21	6		1	399	184		1,222	PE		
30	785	160		14	1	29	104	13	3	3	2	2	7		57	53	1		866	729		4,300	PK		
16	44	16		9		2	1	2	1		1		4		10	4	10		125	318		892	PH		
5	6	1		1			1	3		4,207			2	1				6	37	5		4,322	PL		
1												1,100			1				28	3		1,147	RO		
1		1											1						4	163		174	RS		
478	1,562	362	21	106	18	5	607	65	19	50	7		24,926	1	367	22	23	85	3,191	253		37,957	RU		
44	139	48	1	5	2	2	95	33	2	7	1	1	8	1,078		14	7	1	991	33		3,399	SA		
															1					375	380			SD	
1	121	3					3	28		1			3		1,838		1		37	20		2,280	SE		
72	1,828	354		43	4	36	154	66	64	13	3	3	13	66	106	1,575	4		3,469	412		11,845	SG		
		1																1					231	SK	
2		1			1		1						2		7	2			65	27		139	SV		
57	3,055	182		36	2	35	151	20	5	1	1	3	3		61	45	4		823	2,239		8,149	TH		
11	6	10		5			2	4			2					1			70	182		451	TN		
9	43	17		1	1	2	3			4		2	6	2	1		7,156	1	50	35		7,466	TR		
																				139			139	TT	
52	51	22		61	5		66	9		23	1	1	49		31	10	9	2,107	494	57		3,968	UA		
5,406	85,322	33,961	23	104	589	446	5,057	1,210	684	679	249	179	1,100	1,382	5,041	1,888	394	151	285,095	22,084		597,141	US		
10	6	10					4	1					14		1	2	4	3	28	474		650	UZ		
59	1,512	922		32	2	24	111	17	6	2	1		29		70	57	2	1	730	914		6,071	VN		
123	206	50		48	11	3	175	27	27	10	4		29		227	17	9		2,053	767		6,915	ZA		
9,093	365	103	1																						

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	年/国又は地域名	特許									実用新案			
			2017年			2018年			2019年			2017年	2018年	2019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	0	3	3	0	7	7	2	3	5	0	0	0	
	BD	バングラデシュ	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	
	BH	バーレーン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	BN	ブルネイ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	CN	中国	443	1,972	2,415	567	2,585	3,152	1,195	2,543	3,738	338	468	498	
	HK	香港	68	26	94	21	13	34	22	8	30	28	16	21	
	ID	インドネシア	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	1	1	
	IL	イスラエル	119	192	311	125	223	348	133	213	346	8	8	3	
	IN	インド	34	107	141	36	87	123	39	102	141	1	3	1	
	IQ	イラク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IR	イラン	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
	JO	ヨルダン	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	
	KR	韓国	2,133	2,099	4,232	2,122	2,077	4,199	1,757	2,181	3,938	64	39	57	
	KW	クウェート	0	0	0	0	0	0	0	2	2	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	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
	ジ	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	0	0	0	3	3	0	1	1	0	2	2
MY		マレーシア	5	16	21	3	13	16	12	6	18	2	1	0	
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	8	3	11	1	4	5	2	0	2	0	1	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	1	2	3	0	1	1	0	0	0	
SA		サウジアラビア	9	66	75	9	56	65	9	58	67	0	0	0	
SG		シンガポール	230	101	331	274	143	417	240	121	361	1	3	2	
SY		シリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TH		タイ	4	10	14	12	19	31	16	30	46	4	5	2	
TR	トルコ	2	15	17	4	23	27	2	20	22	1	1	0		
TW	台湾	805	97	902	784	113	897	917	91	1,008	850	825	732		
VN	ベトナム	3	2	5	3	2	5	0	2	2	0	0	3		
アジア計			3,863	4,712	8,575	3,964	5,374	9,338	4,347	5,384	9,731	1,297	1,373	1,322	
ヨ	AD	アンドラ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
	AL	アルバニア	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
	AM	アルメニア	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	AT	オーストリア	58	260	318	70	237	307	57	262	319	0	3	3	
	BE	ベルギー	95	227	322	82	285	367	84	262	346	2	2	3	
	BG	ブルガリア	1	1	2	0	3	3	0	4	4	0	0	0	
	BY	ベラルーシ	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	
	CH	スイス	558	1,270	1,828	536	1,111	1,647	546	1,064	1,610	37	3	5	
	CY	キプロス	0	10	10	0	11	11	1	4	5	0	1	0	
	CZ	チェコ	6	17	23	4	17	21	4	11	15	2	0	0	
	DE	ドイツ	1,337	3,718	5,055	1,226	3,350	4,576	1,098	3,099	4,197	14	20	35	
	DK	デンマーク	67	195	262	60	184	244	57	175	232	1	1	1	
	EE	エストニア	0	2	2	1	5	6	0	4	4	0	0	0	
	ES	スペイン	20	141	161	18	148	166	33	92	125	4	5	3	
	FI	フィンランド	54	226	280	39	238	277	49	251	300	3	8	3	
	FR	フランス	425	1,767	2,192	384	1,712	2,096	286	1,591	1,877	5	9	11	
	GB	英国	301	843	1,144	288	861	1,149	260	788	1,048	11	11	8	
GE	ジョージア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	2	4	6	3	7	10	3	15	18	1	0	0		
HR	クロアチア	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
HU	ハンガリー	1	16	17	2	17	19	1	8	9	1	0	0		
IE	アイルランド	79	86	165	71	144	215	77	107	184	0	0	0		
IS	アイスランド	1	3	4	3	0	3	0	2	2	0	0	0		
IT	イタリア	125	419	544	92	435	527	86	393	479	5	22	16		
JE	ジャージー島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
KG	キルギス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
パ	LI	リヒテンシュタイン	16	38	54	7	39	46	6	57	63	2	0	0	
	LT	リトアニア	3	3	6	1	4	5	2	2	4	0	0	0	
	LU	ルクセンブルク	41	73	114	26	76	102	17	107	124	0	0	1	
	LV	ラトビア	1	1	2	0	3	3	0	1	1	0	0	0	
	MC	モナコ	0	1	1	3	1	4	0	5	5	0	0	0	
	ME	モンテネグロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

意 匠						商 標						種 別						
2017年			2018年			2019年			2017年			2018年			2019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		
4	0	4	1	0	1	0	0	0	63	6	69	33	1	34	34	2	36	アラブ首長国連邦
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	バングラデシュ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	バーレーン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0	0	1	ブルネイ
526	16	542	745	32	777	1,088	26	1,114	3,677	877	4,554	6,252	951	7,203	7,332	741	8,073	中国
61	0	61	82	0	82	110	0	110	402	0	402	447	0	447	475	0	475	香港
4	0	4	0	0	0	0	0	0	19	2	21	19	0	19	29	3	32	インドネシア
16	2	18	47	0	47	65	0	65	55	80	135	77	75	152	29	49	78	イスラエル
3	0	3	7	0	7	12	0	12	28	21	49	29	21	50	30	12	42	インド
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	イラク
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	イラン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	1	0	1	ヨルダン
391	137	528	381	148	529	527	121	648	1,299	420	1,719	1,301	443	1,744	1,162	331	1,493	韓国
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	2	0	2	クウェート
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2	レバノン
0	0	0	0	0	0	0	1	1	19	0	19	5	0	5	6	0	6	スリランカ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	ミャンマー
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	モルゴル
5	0	5	4	0	4	7	0	7	9	0	9	5	0	5	5	0	5	マカオ
0	0	0	6	0	6	1	0	1	42	4	46	37	1	38	44	1	45	マレーシア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	ネパール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	オマーン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	13	11	11	22	7	7	14	フィリピン
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	6	0	6	パキスタン
4	0	4	0	0	0	0	0	0	12	0	12	9	0	9	8	0	8	カタール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	4	0	4	6	0	6	サウジアラビア
6	5	11	12	6	18	54	10	64	119	163	282	186	147	333	165	85	250	シンガポール
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	シリア
8	0	8	25	0	25	3	0	3	48	1	49	89	3	92	60	11	71	タイ
1	6	7	1	0	1	1	10	11	7	87	94	12	53	65	4	37	41	トルコ
201	0	201	210	0	210	223	1	224	579	0	579	561	0	561	683	0	683	台湾
17	0	17	6	0	6	7	0	7	11	37	48	7	24	31	8	21	29	ベトナム
1,247	166	1,413	1,527	186	1,713	2,099	168	2,267	6,423	1,708	8,131	9,093	1,730	10,823	10,101	1,302	11,403	アジア計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	0	0	0	アンドラ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	アルバニア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	5	0	5	8	0	8	アルメニア
9	14	23	14	16	30	24	24	48	5	168	173	10	111	121	41	121	162	オーストリア
11	8	19	13	16	29	30	13	43	34	144	178	40	107	147	15	96	111	ベルギー
0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	20	21	3	20	23	2	11	13	ブルガリア
4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	ベラルーシ
221	247	468	257	265	522	252	170	422	362	905	1,267	292	833	1,125	362	678	1,040	スイス
2	3	5	0	5	5	0	0	0	2	19	21	2	24	26	5	19	24	キプロス
1	0	1	0	4	4	1	1	2	3	28	31	1	19	20	7	11	18	チエコ
328	242	570	307	280	587	297	230	527	236	1,730	1,966	289	1,402	1,691	298	1,217	1,515	ドイツ
10	28	38	13	30	43	7	22	29	41	158	199	49	167	216	85	112	197	デンマーク
2	5	7	4	5	9	1	0	1	1	11	12	2	12	14	0	6	6	エストニア
4	16	20	7	8	15	5	6	11	91	275	366	63	221	284	49	195	244	スペイン
15	6	21	27	8	35	16	6	22	15	165	180	30	148	178	19	140	159	フィンランド
132	255	387	76	248	324	115	115	230	254	1,130	1,384	257	975	1,232	233	788	1,021	フランス
361	25	386	229	28	257	152	33	185	346	834	1,180	398	761	1,159	417	516	933	英国
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	9	9	0	3	3	ジョージア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	3	3	ジブラルタル
6	2	8	5	2	7	3	0	3	3	28	31	4	10	14	0	13	13	ギリシャ
0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	5	5	0	3	3	0	2	2	クロアチア
0	0	0	1	1	2	0	1	1	1	7	8	3	15	18	2	9	11	ハンガリー
10	0	10	7	1	8	11	2	13	101	40	141	82	48	130	126	34	160	アイスランド
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	16	4	10	14	0	7	7	アイスランド
152	125	277	143	101	244	68	126	194	120	934	1,054	112	844	956	88	653	741	イタリア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	1	4	5	3	0	3	ジャージー島
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	キルギス
7	4	11	15	16	31	2	21	23	2	26	28	2	36	38	2	21	23	リヒテンシュタイン
0	1	1	0	3	3	0	1	1	0	11	11	0	8	8	3	6	9	リトアニア
32	15	47	30	3	33	24	8	32	48	119	167	40	82	122	24	68	92	ルクセンブルク
0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	10	0	11	11	1	3	4	ラトビア
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	15	15	6	7	13	モナコ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	モンテネグロ

地域	種別 種別	特許									実用新案		
		2017年			2018年			2019年			2017年	2018年	2019年
		通常	PCT	合計	通常	PCT	合計	通常	PCT	合計			
ヨーロッパ	MT マルタ	5	21	26	14	20	34	12	8	20	0	0	0
	NL オランダ	303	1,821	2,124	294	1,653	1,947	223	1,434	1,657	3	1	8
	NO ノルウェー	14	75	89	8	75	83	11	49	60	0	0	0
	PL ポーランド	8	21	29	7	29	36	8	16	24	0	0	0
	PT ポルトガル	3	18	21	3	14	17	1	11	12	0	0	0
	RO ルーマニア	0	2	2	0	1	1	0	2	2	0	0	0
	RU ロシア	7	31	38	29	37	66	27	32	59	2	2	5
	SE スウェーデン	185	562	747	148	541	689	175	531	706	3	2	3
	SI スロベニア	1	7	8	1	5	6	0	6	6	0	0	0
	SK スロバキア	1	4	5	5	2	7	2	2	4	0	0	0
	SM サンマリノ	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
	UA ウクライナ	0	2	2	1	2	3	1	0	1	0	0	0
	UZ ウズベキスタン	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	VA バチカン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヨーロッパ計		3,719	11,889	15,608	3,427	11,270	14,697	3,127	10,397	13,524	98	90	107
アフリカ	AO アンゴラ	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
	CM カメルーン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	EG エジプト	0	1	1	0	3	3	0	0	0	0	0	0
	KE ケニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LR リベリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MA モロッコ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MU モーリシャス	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0
	NG ナイジェリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SC セーシェル	6	3	9	1	1	2	2	1	3	0	1	0
	SZ エスワティニ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TN チュニジア	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	ZA 南アフリカ	1	15	16	1	17	18	1	10	11	0	1	1
アフリカ計		8	20	28	2	23	25	3	13	16	0	2	1
アメリカ	AG アンティグア・バーブーダ	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0
	AR アルゼンチン	0	3	3	0	3	3	0	0	0	2	0	0
	BB バルバドス	5	45	50	2	25	27	16	30	46	0	0	2
	BM バー뮤ューダ	6	1	7	3	1	4	4	4	8	0	0	0
	BR ブラジル	6	31	37	2	27	29	5	20	25	1	2	1
	BS バハマ	1	2	3	1	0	1	0	2	2	0	0	0
	BZ ベリーズ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
	CA カナダ	100	275	375	79	251	330	84	281	365	2	1	1
	CL チリ	1	11	12	0	5	5	2	5	7	0	0	1
	CO コロンビア	0	4	4	0	3	3	0	2	2	0	0	0
	CU キューバ	1	6	7	0	4	4	1	2	3	0	0	0
	DM ドミニカ	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
	GT グアテマラ	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
	JM ジャマイカ	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	KY ケイマン諸島	5	7	12	5	13	18	15	17	32	0	0	1
	MX メキシコ	9	16	25	5	16	21	5	13	18	0	1	0
	NI ニカラグア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PA パナマ	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
	PE ペルー	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	PYパラグアイ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	US 米国	6,431	11,020	17,451	6,126	10,954	17,080	5,294	9,495	14,789	90	30	56
	UY ウルグアイ	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
VE ベネズエラ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VG バージン諸島	4	7	11	6	10	16	2	16	18	0	1	1	
アメリカ計		6,571	11,429	18,000	6,230	11,314	17,544	5,430	9,893	15,323	96	36	63
オセアニア	AU オーストラリア	91	206	297	58	180	238	56	149	205	3	1	1
	FJ フィジー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	NZ ニュージーランド	15	41	56	17	67	84	18	46	64	0	1	0
	SA サモア	0	2	2	1	1	2	1	1	2	1	3	2
オセアニア計		106	249	355	76	248	324	75	196	271	4	5	3
その他		55	112	167	48	109	157	31	149	180	3	1	2
合計(A)		14,322	28,411	42,733	13,747	28,338	42,085	13,013	26,032	39,045	1,498	1,507	1,498
日本		138,130	18,714	156,844	133,282	19,158	152,440	121,809	19,056	140,865	4,526	3,796	3,535
A/B(%)		-	-	21.4%	-	-	21.6%	-	-	21.7%	24.9%	28.4%	29.8%
総特許(登録)件数(B)		152,452	47,125	199,577	147,029	47,496	194,525	134,822	45,088	179,910	6,024	5,303	5,033

意 匠									商 標									種 別			
2017年			2018年			2019年			2017年			2018年			2019年			年 / 国 又は 地域 名			
通常	国際登録	合計	通常	国際登録	合計	通常	国際登録	合計	通常	国際登録	合計	通常	国際登録	合計	通常	国際登録	合計				
0	0	0	0	2	2	0	1	1	6	13	19	5	6	11	10	9	19	マ ル タ			
153	125	278	133	91	224	78	116	194	138	300	438	122	276	398	89	231	320	オ ラ ン ダ			
2	20	22	7	17	24	6	11	17	7	55	62	11	68	79	14	53	67	ノ ル ウ ェ ー			
0	1	1	0	1	1	0	0	0	6	34	40	4	30	34	6	36	42	ポ ー ラ ン ド			
1	2	3	0	4	4	0	4	4	5	33	38	13	28	41	14	32	46	ポ ル ト ガ ル			
0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	5	7	0	5	5	4	8	12	ル ー マ ニ ア			
0	0	0	1	0	1	0	1	1	3	60	63	6	82	88	11	45	56	ロ シ ア			
62	44	106	66	19	85	71	24	95	73	262	335	77	258	335	42	178	220	ス ウ ェ ー デ ン			
0	7	7	0	12	12	0	4	4	0	11	11	0	11	11	0	6	6	ス ロ ベ ニ ア			
3	0	3	0	6	6	0	4	4	4	1	4	5	1	9	10	5	5	ス ロ バ キ ア			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	3	サ ー マ リ ノ			
0	1	1	0	4	4	0	12	12	1	12	13	0	13	13	2	5	7	ウ ク ラ イ ナ			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	ウ ゼ ベ キ ス タ ン			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	パ チ カ ン			
1,528	1,196	2,724	1,357	1,204	2,561	1,164	957	2,121	1,917	7,587	9,504	1,933	6,688	8,621	1,988	5,351	7,339	ヨ ー ロ ッ パ 計			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ア ン コ ッ ラ		
0	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	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	カ メ ル ー ン		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	1	5	0	エ ジ プ ト		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ケ ニ ア		
0	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	0	0	2	2	4	0	3	3	0	モ ロ ッ コ		
1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	4	4	0	4	6	0	6	0	モ ー リ シ ャ ス		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0	ナ イ ジ ェ リ ア		
1	0	1	0	0	0	0	0	0	7	0	7	8	1	9	9	0	9	0	セ ー シェ ル		
0	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	3	0	3	0	4	4	1	1	2	0	チ ュ ニ ジ ア		
6	0	6	1	0	1	1	0	1	41	0	41	31	1	32	20	0	20	0	南 ア フ リ カ		
8	0	8	1	0	1	1	0	1	56	0	56	46	9	55	43	5	48	0	ア フ リ カ 計		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	アンティガ・バーブーダ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	1	29	11	0	11	13	0	13	0	アルゼンチン		
20	0	20	16	0	16	17	0	17	14	1	15	6	2	8	11	2	13	0	バ ル バ ド ス		
0	0	0	1	0	1	2	0	2	6	5	11	12	2	14	7	2	9	0	バーミューダ		
6	0	6	0	0	0	0	0	0	37	0	37	30	1	31	38	0	38	0	ブ ラ ジ ル		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	9	19	4	4	8	6	2	8	0	バ ハ マ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	9	1	2	3	0	1	1	0	ベ リ ー ズ		
27	0	27	20	1	21	40	2	42	201	16	217	202	18	220	263	8	271	0	カ ナ ダ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0	58	45	1	46	19	0	19	0	チ レ		
1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	3	8	4	0	4	0	2	2	0	コ ロ ン ビ ア		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	1	1	2	2	4	0	キ ュ ー バ		
0	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	5	0	5	2	0	2	2	0	2	0	エ ク ア ド ル		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	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	0	ハ イ チ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	3	0	0	0	0	ジャマイカ		
0	0	0	1	0	1	3	0	3	46	6	52	77	1	78	73	5	78	0	ケイマン諸島		
1	0	1	4	0	4	3	0	3	42	3	45	30	1	31	28	7	35	0	メ キ シ コ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ニカラグア		
3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2	6	1	7	5	0	5	0	パ ナ マ		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	2	0	2	2	0	2	0	ペ ル ー		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	パラグアイ		
1,290	243	1,533	1,536	308	1,844	1,753	303	2,056	4,231	2,843	7,074	3,917	2,630	6,547	3,526	2,060	5,586	0	米 国		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	2	0	2	2	0	2	0	2	ウルグアイ	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	ベネズエラ	
3	0	3	2	0	2	3	0	3	50	18	68	47	6	53	40	9	49	0	9	バージン諸島	
1,351	243	1,594	1,580	309	1,889	1,821	305	2,126	4,754	2,909	7,663	4,405	2,670	7,075	4,040	2,100	6,140	0	0	アメリカ計	
49	0	49	60	0	60	63	1	64	125	419	544	104	384	488	79	339	418	0	0	オーストラリア	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	フ ィ ー ジ ー	
45	0	45	48	0	48	85	0	85	28	86	114	48	69	117	49	67	116	0	0	ニュージーランド	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	15	0	15	6	0	6	0	0	サ モ ア	
94	0	94	108	0	108	148	1	149	160	505	665	167	453	620	134	406	540	0	0	オセアニア計	
20	2	22	6	1	7	31	7	38	176	25	201	220	25	245	152	16	168	0	0	そ の 他	
4,248	1,607	5,855	4,579	1,700	6,279	5,264	1,438	6,702	13,486	12,734	26,220	15,864	11,575	27,439	16,458	9,180	25,638	0	0	合 計 (A)	
21,404	76	21,480	21,263	76	21,339	20,791	63	20,854	84,931	29	84,960	89,075	33	89,108	84,193	28	84,221	0	0	日本人による登録件数	
-	-	21.4%	-	-	22.7%	-	-	-	-	-	23.6%	-	-	23.5%	-	-	0	0	0	0	A / B (%)
25,652	1,683	27,335	25,842	1,776	27,618	26,055	1,501	27,556	98,417	12,763	111,180	104,939	11,608	116,547	100,651	9,208	109,859	0	0	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2018年の居住国・地域別登録件数表(特許)

国・地域	出願人居住国																	
	AT	AU	BE	BR	CA	CH	CN	DE	DK	ES	FI	FR	GB	ID	IE	IL	IN	IT
AP アジア発明工業所有権機関(AEIPO)	7	10	2	3	1	10	12	18	7	-	10	13	7	-	1	-	14	8
AR アルゼンチン	3	15	24	24	16	85	4	227	11	28	19	70	2	-	1	5	3	43
AT オーストリア	1,005	-	-	-	5	26	1	100	-	-	7	-	2	-	-	-	-	17
AU オーストラリア	134	905	187	16	318	585	608	952	146	73	123	506	762	-	217	231	96	225
BE ベルギー	-	-	867	-	-	3	23	32	-	3	1	29	3	-	-	-	-	4
BR ブラジル	70	79	145	1,066	124	511	1,117	1,112	98	73	123	800	235	-	22	35	30	380
BY ベラルーシ	1	1	-	-	-	2	9	23	-	2	-	4	1	-	-	-	-	6
CA カナダ	190	242	184	30	2,221	862	581	1,527	170	133	181	1,097	714	-	175	185	79	379
CH スイス	12	2	3	-	4	420	9	90	-	1	-	13	-	-	-	-	-	6
CL チリ	25	42	16	22	25	96	46	197	18	50	36	59	36	-	2	21	5	34
CN 中国	629	306	379	44	621	1,897	345,959	9,664	431	181	695	2,851	1,333	2	135	386	102	947
CO コロンビア	9	6	19	22	17	89	14	56	12	34	7	54	34	-	6	11	8	22
CR コスタリカ	1	-	2	-	-	24	4	11	6	4	2	7	5	-	1	1	1	4
CZ チェコ	1	-	1	-	-	4	-	6	-	-	-	3	5	-	-	-	-	1
DE ドイツ	259	1	12	2	20	202	137	10,789	13	7	26	43	63	1	4	-	4	27
DK デンマーク	-	-	-	-	8	-	3	10	195	-	1	1	3	-	-	-	1	-
DZ アルジェリア	-	-	5	-	2	15	3	15	4	2	-	21	11	-	-	-	-	-
EA ユーラシア特許庁(EAPO)	38	28	64	1	36	142	64	230	57	15	80	165	76	-	14	20	21	90
EP 欧州特許庁(EPO)	1,655	535	1,365	139	1,581	4,452	4,829	20,794	1,142	961	1,539	8,612	3,827	1	497	713	363	3,447
ES スペイン	-	-	3	1	-	1	5	17	-	1,638	-	12	1	-	1	-	1	6
FI フィンランド	2	1	-	-	-	2	10	2	1	472	-	-	-	-	2	-	-	-
FR フランス	13	5	48	1	8	133	81	512	1	80	7	10,574	37	-	2	3	-	62
GB 英国	8	43	6	4	29	40	174	166	13	5	36	88	3,005	-	47	29	17	7
GC アラビアン湾産品管理委員会特許庁(GOCPC)	31	7	39	4	33	135	9	217	28	11	27	171	102	-	2	-	4	72
GE ジョージア	-	-	-	-	1	8	2	9	2	-	-	4	3	-	-	-	5	13
GR ギリシャ	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
HK 香港	46	110	83	4	195	815	577	736	64	70	116	235	367	1	72	89	16	169
HU ハンガリー	3	-	3	-	-	6	-	16	-	-	-	1	10	-	1	1	-	4
IE アイルランド	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	17	-	-	28	-	-	-
IN インド	107	87	158	8	171	578	388	1,402	151	56	162	653	382	-	67	78	2,311	300
IT イタリア	2	1	-	-	-	18	5	18	-	2	-	6	7	-	-	-	1	6,340
JO ヨルダン	-	-	9	-	1	25	-	10	3	-	2	16	5	1	-	-	2	3
JP 日本	307	238	367	29	330	1,647	3,152	4,576	244	166	277	2,096	1,149	3	215	348	123	527
KG キルギス	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KR 韓国	213	85	122	10	170	658	1,801	2,854	120	81	197	933	524	3	94	133	64	306
LK スリランカ	-	3	5	-	-	12	1	3	-	-	1	-	5	-	2	-	29	2
LT リトアニア	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
LU ルクセンブルク	1	-	6	-	-	5	-	62	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
LV ラトビア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MA モロッコ	6	-	12	-	3	65	8	52	6	20	6	63	17	-	1	1	8	19
MN モンゴル	-	2	1	-	1	-	14	2	-	-	1	5	2	-	-	-	1	1
MX メキシコ	52	-	74	26	113	427	492	676	71	105	42	328	142	-	29	59	44	139
MY マレーシア	50	67	20	1	23	245	112	206	38	10	23	140	145	1	22	2	33	45
NL オランダ	-	-	50	1	-	9	46	50	1	3	2	7	8	-	1	-	-	5
NO ノルウェー	5	5	26	1	10	51	3	59	13	7	17	45	51	-	6	2	1	27
NZ ニューージーランド	9	305	15	5	24	55	54	48	13	-	10	56	207	-	29	15	14	31
OA アフリカ知的所有権機関(OAPI)	1	6	8	2	5	17	19	9	8	5	2	68	10	-	2	-	13	7
PE ペルー	10	19	11	8	10	44	7	49	15	16	24	22	22	6	2	3	-	19
PH フィリピン	32	51	47	4	41	227	95	226	19	28	34	106	157	1	24	14	33	35
PK パキスタン	3	-	8	-	2	31	2	20	2	3	2	10	10	-	2	-	5	20
PL ポーランド	3	-	-	-	1	1	8	9	1	1	4	2	2	-	-	-	-	2
RO ルーマニア	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RS セルビア	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
RU ロシア	225	55	134	18	105	809	1,254	2,023	159	99	178	994	464	-	37	100	37	507
SA サウジアラビア	10	3	10	1	5	19	11	41	7	7	8	25	28	-	1	-	7	16
SD スーダン	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
SE スウェーデン	1	1	1	-	2	26	4	18	2	1	51	2	2	-	-	-	-	1
SG シンガポール	39	66	42	2	40	240	207	330	33	24	32	203	163	-	27	40	24	53
TH タイ	10	18	21	2	7	93	79	108	4	2	13	63	26	1	3	3	14	24
TR トルコ	1	-	1	-	3	2	21	11	-	6	-	4	4	-	-	1	1	2
UA ウクライナ	19	8	26	1	6	117	15	190	21	13	6	81	50	-	13	18	9	37
US 米国	1,403	1,656	1,276	371	6,518	2,669	14,488	16,032	1,122	873	1,444	6,469	6,616	10	635	3,996	4,225	2,802
UZ ウズベキスタン	2	1	2	-	1	1	3	3	5	1	-	6	-	-	2	-	1	1
VN ベトナム	11	25	15	2	8	79	121	75	9	10	32	52	29	-	8	-	18	28
ZA 南アフリカ	48	130	60	22	62	300	471	425	71	40	94	207	231	-	26	38	71	85
- その他	109	126	132	20	115	682	326	795	138	118	133	577	288	521	55	760	116	317
合計	6,821	5,297	6,116	1,917	13,045	19,716	376,508	77,923	4,697	5,070	6,305	38,674	21,413	552	2,533	7,342	7,975	17,675

(資料) WIPO IP Statistics Data Centerを基に特許庁作成。
 (備考) 表中の数値は、2020年5月11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	ルクセンブルク	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				
10	-	-	1	11	1	1	1	-	-	6	1	-	-	1	-	86	25	15		282	AP	
96	-	-	5	86	4	2	-	-	-	31	3	-	-	-	-	555	1	162		1,525	AR	
9	1	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	7	1,189	AT
1,025	395	-	38	359	141	151	1	14	16	295	88	4	9	15	-	8,047	46	357		17,085	AU	
8	1	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	19	-	8		1,019	BE	
931	111	1	22	404	110	13	-	6	3	273	1	1	3	1	1	2,872	21	172		9,966	BR	
3	-	-	-	2	-	-	-	5	11	5	-	-	-	1	17	5	-	529		627	BY	
1,595	350	-	45	417	147	70	-	17	31	305	50	5	3	9	2	10,974	36	493		23,499	CA	
25	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	10		614	CH	
55	18	-	6	50	23	6	1	1	-	38	1	-	-	-	-	433	5	232		1,599	CL	
28,094	8,623	-	166	1,924	145	98	5	25	74	1,301	523	10	13	53	5	22,915	39	1,572		432,147	CN	
53	15	-	4	15	3	-	-	1	1	32	4	-	-	2	1	461	4	255		1,271	CO	
6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	67	-	15		168	CR	
5	5	1	1	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	4	9	-	460		512	CZ	
2,214	334	-	66	26	3	1	-	7	2	105	62	3	-	2	1	1,552	2	377		16,367	DE	
3	-	-	1	6	18	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	62	-	8		322	DK	
3	3	-	-	2	2	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	38	-	29		162	DZ	
86	16	41	18	148	43	12	-	15	246	33	1	6	-	15	7	548	6	248		2,630	EA	
21,338	6,258	1	454	3,787	415	125	6	225	154	3,538	402	77	20	290	11	31,146	73	2,831		127,603	EP	
13	9	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	19	2	19		1,760	ES	
6	1	-	-	-	4	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-	13	1	8		533	FI	
178	63	-	46	27	9	2	-	1	3	38	1	1	-	5	-	245	2	61		12,249	FR	
280	78	-	8	48	100	37	-	9	11	16	27	3	1	3	-	1,410	11	223		5,982	GB	
200	5	-	5	118	18	2	1	-	-	22	-	-	-	-	-	980	19	398		2,660	GC	
8	1	-	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	30	-	41		133	GE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	233		240	GR	
1,152	105	1	28	141	31	19	3	7	16	115	63	-	2	5	-	3,604	4	590		9,651	HK	
6	1	-	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	12	-	85		156	HU	
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		52	IE	
1,946	338	1	35	411	44	18	-	9	19	300	23	7	4	3	1	3,442	35	213		13,908	IN	
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	5	-	13		6,424	IT	
10	2	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	49	-	22		167	JO	
152,440	4,199	-	102	1,947	83	84	5	36	66	689	417	6	31	27	3	17,080	18	1,498		194,525	JP	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		109	110	KG
11,239	89,227	-	78	691	63	18	-	10	31	429	77	-	10	19	6	7,912	8	826		119,012	KR	
14	1	-	3	4	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	45	2	75		212	LK	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	69		92	LT	
-	1	-	59	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	278		423	LU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	49		51	LV	
24	4	-	15	-	1	1	-	6	2	12	-	-	-	1	-	98	-	149		600	MA	
5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	28		76	MN	
615	127	-	20	270	50	17	1	4	13	130	17	3	2	3	1	4,176	12	641		8,921	MX	
1,127	139	-	8	90	43	10	1	-	3	66	67	-	9	2	-	957	7	575		4,287	MY	
29	4	-	3	1,635	-	-	-	1	-	2	-	-	1	2	-	69	7	36		1,972	NL	
52	4	-	3	73	545	-	-	1	1	26	1	-	-	-	1	477	2	33		1,548	NO	
79	20	-	8	30	9	82	-	3	1	50	3	-	-	-	-	839	-	25		2,039	NZ	
26	4	-	2	9	1	-	-	-	1	19	1	-	-	1	1	130	14	149		540	OA	
32	11	-	4	12	4	-	1	1	-	13	3	-	-	-	-	172	13	72		625	PE	
672	120	-	17	81	5	2	33	1	-	95	43	-	8	2	-	1,070	5	107		3,435	PH	
13	7	-	5	8	-	-	-	-	1	6	1	-	-	2	-	79	-	23		265	PK	
7	7	-	1	1	-	-	-	2,906	-	-	-	-	-	-	2	15	-	7		2,980	PL	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	356		363	RO	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	38		44	RS	
1,741	484	19	67	969	55	11	-	34	20,526	404	23	8	3	24	104	3,747	21	336		35,774	RU	
33	11	-	2	12	6	-	-	-	1	3	4	-	-	4	-	155	-	139		569	SA	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200		204	SD	
14	2	-	3	-	13	-	-	-	-	885	-	-	-	-	-	28	1	9		1,083	SE	
934	116	-	13	85	36	9	2	2	5	48	312	1	5	1	-	1,635	3	400		5,172	SG	
2,556	46	-	-	79	6	3	-	-	2	37	25	-	128	4	-	323	1	117		3,818	TH	
38	11	-	-	5	-	-	-	-	3	6	-	-	-	2,597	-	158	-	7		2,882	TR	
37	24	1	32	38	5	2	-	16	27	24	-	-	-	10	1,203	377	-	43		2,469	UA	
47,566	19,780	3	46	2,700	602	320	70	251	533	2,807	989	55	78	156	55	144,413	145	14,585		307,759	US	
10	1	-	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	1	-	11	6	151		219	UZ	
769	206	-	6	35	9	2	2	1	4	28	10	-	7	-	-	332	-	286		2,219	VN	
130	48	-	31	108	13	10	-	5	11	126	14	-	1	6	-	1,260	451	151		4,746	ZA	
2,486	368	589	44	371	69	13	3	17	60	217	74	223	8	18	4	3,084	31	6,627		19,634	-	
282,050	131,711	658	1,534	17,274	2,883	1,142	136	3,643	21,889	12,604	3,314	415	348	3,292	1,433	278,266	1,082	37,877		1,421,130	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	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	24	12	3	5	11	
	BD	バングラデシュ	14	36	15	25	21	
	CN	中国	(54) * 6,997	(29) * 4,977	(25) * 2,205	(33) * 339	(21) * 224	
	HK	香港	(1) 6	(6) 29	5	(1) 2	1	
	ID	インドネシア	(3) * 475	(1) * 456	(1) * 500	(1) * 582	(5) * 551	
	IL	イスラエル	4	5	8	6	2	
	IN	インド	* 1,037	* 923	* 1,077	(2) * 660	* 234	
	IQ	イラク	5	7	18	6	3	
	IR	イラン	5	5	3	0	3	
	JO	ヨルダン	11	11	5	5	7	
	KH	カンボジア	6	18	(1) 7	11	(2) 13	
	KR	韓国	(1) 26	(2) 36	14	(1) 12	5	
	KW	クウェート	2	0	0	2	0	
	LA	ラオス	1	4	0	8	(2) 10	
	LB	レバノン	10	8	6	9	4	
	LK	スリランカ	3	6	2	1	2	
	ジ	MM	ミャンマー	3	0	0	1	0
		MO	マカオ	18	100	7	17	7
		MY	マレーシア	32	14	26	(2) 32	36
		NP	ネパール	4	0	1	1	2
OM		オマーン	0	0	1	0	0	
PH		フィリピン	102	183	117	(1) 132	104	
PK		パキスタン	30	51	23	30	33	
QA		カタール	1	0	0	0	2	
SA		サウジアラビア	60	44	67	35	27	
SG		シンガポール	(1) 16	7	6	1	1	
ア	SY	シリア	0	0	0	0	0	
	TH	タイ	(3) * 710	(6) * 620	(5) * 676	(2) * 780	(6) * 625	
	TR	トルコ	12	(1) 8	10	4	(1) 3	
	TW	台湾	(12) * 4,002	(4) * 2,715	(6) * 765	(11) 180	(10) 98	
	VN	ベトナム	(1) 233	(2) * 221	(4) 231	(1) * 234	(4) * 203	
	GC	G C C 特許庁 ^{※1}	85	61	76	69	(1) 53	
		アジア計	(76) 13,934	(51) 10,557	(42) 5,874	(55) 3,189	(52) 2,285	
	ア	AR	アルゼンチン	151	127	130	99	112
		BB	バルバドス	0	0	0	0	0
		BO	ボリビア	1	0	0	1	6
BR		ブラジル	* 389	(1) * 261	* 313	* 360	* 214	
CA		カナダ	52	42	15	20	10	
CL		チリ	3	2	0	8	3	
CO		コロンビア	14	2	0	2	0	
CR		コスタリカ	2	0	0	0	0	
DM		ドミニカ	0	0	0	0	0	
DO		ドミニカ共和国	0	0	0	0	0	
メ	EC	エクアドル	2	0	0	0	0	
	GT	グアテマラ	2	0	0	0	0	
	GY	ガイアナ	0	0	0	0	1	
	HN	ホンジュラス	2	0	0	0	0	
	JM	ジャマイカ	0	0	1	0	0	
	MX	メキシコ	53	53	72	24	41	
	PA	パナマ	2	0	2	1	0	
	PE	ペルー	2	0	2	1	0	
	PY	パラグアイ	3	0	5	1	8	
	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	(4) * 327	(6) * 216	(9) 160	(5) * 302	(1) * 177	
	UY	ウルグアイ	11	6	5	5	1	
	VE	ベネズエラ	28	13	6	9	2	
	アメリカ計	(4) 1,044	(7) 722	(9) 711	(5) 833	(1) 575		

地域	国コード	国名及び地域名	2015年		2016年		2017年		2018年		2019年	
ヨ ロ ッ パ	AT	オーストリア		3		0		0		1		0
	AZ	アゼルバイジャン		0		0		0		0		0
	BE	ベルギー		7		4		7		6		11
	BG	ブルガリア		0		0		0		0		0
	CH	スイス		24		14		25		22		16
	CZ	チェコ		1		0		1		1		1
	DE	ドイツ	(1)*	619	(5)*	456	(2)*	421	(3)*	426	(2)*	305
	DK	デンマーク		2		2		0		4		3
	EE	エストニア		0		0		0		0		0
	ES	スペイン		17		11		6		16		0
	FI	フィンランド		2		0		0		0		1
	FR	フランス	(2)	192	(2)	129	*	240	*	236	*	173
	GB	英国	(1)	136		103		32		8		4
	GR	ギリシャ		0		0		0		0		3
	HR	クロアチア		0		0		0		0		0
	HU	ハンガリー		1		3		0		0		0
	IE	アイルランド		4		3		6		0		1
	IS	アイスランド		0		0		0		0		0
	IT	イタリア	(1)	75	(1)	32		25		23	(1)	18
LU	ルクセンブルク		1		0		0		0		2	
MT	マルタ		0		0		0		0		0	
NL	オランダ		10		10		7		3		2	
NO	ノルウェー		0		0		0		6		0	
PL	ポーランド		2		5		0		1		0	
PT	ポルトガル		0		0		0		0		1	
RO	ルーマニア		0		2		0		0		0	
RU	ロシア	*	267	(1)	172	(1)*	274	*	327	(1)*	209	
SE	スウェーデン		6		0		1		4	(1)	1	
SK	スロバキア		0		1		0		0		0	
UA	ウクライナ		0		1		1		1		0	
EA	ユーラシア特許庁(EAPO)		2		2		1		1		3	
EP	欧州特許庁(EPO)		15		20		15		12		27	
WO	世界知的所有権機関(WIPO)	(1)*	1,370	(1)*	1,091	*	294		103		88	
	ヨーロッパ計	(6)	2,756	(10)	2,061	(3)	1,356	(3)	1,201	(5)	869	
ア フ リ カ	AO	アンゴラ		0		0		0		0		0
	AP	アフリカ地域工業所有権機関(ARIPO)		0		1		1		0		1
	DZ	アルジェリア		0		0		0		0		0
	EG	エジプト		2		0		0		2	(1)	4
	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		2		2		0		0		1
	NG	ナイジェリア		4		1		3		1		1
	TN	チュニジア		0		0		0		0		0
ZA	南アフリカ		10		5		12		15		3	
	アフリカ計		18		9		16		18	(1)	10	
オ セ ア ニ ア	AU	オーストラリア		22		16		8		3		5
	NZ	ニュージーランド		15		2		3		1		2
		オセアニア計		37		18		11		4		7
	-	その他		27		26	(1)	23		14	(1)	9
	総合計	(86)	17,816	(68)	13,393	(55)	7,991	(63)	5,259	(60)	3,755	

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。

※1：GCC特許庁＝アラビアン湾岸協力理事会特許庁（加盟国：UAE、サウジアラビア、クウェート、バレーン、オマーン、カタール）

問合せ先：出願課

(2) 意匠

地域	国コード	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	58	72	72	41	36	
	BD	バングラデシュ	5	6	9	15	17	
	BH	バーレーン	2	2	0	1	0	
	CN	中国	3,266	3,581	3,605	3,537	3,651	
	HK	香港	208	270	255	217	201	
	ID	インドネシア	337	366	422	317	281	
	IL	イスラエル	5	25	14	26	10	
	IN	インド	351	386	379	355	380	
	IQ	イラク	0	0	0	1	0	
	IR	イラン	9	2	6	7	4	
	JO	ヨルダン	1	2	0	5	0	
	KH	カンボジア	9	18	26	36	30	
	KR	韓国	996	1,177	1,290	1,228	1,020	
	KW	クウェート	2	4	2	7	1	
	LA	ラオス	3	7	15	33	26	
	LB	レバノン	1	2	0	1	1	
	LK	スリランカ	5	18	11	10	18	
	ジ	MD	モルドバ	0	0	0	0	0
		MM	ミャンマー	3	0	1	0	0
		MN	モンゴル	0	0	0	0	0
		MO	マカオ	4	9	11	14	13
		MY	マレーシア	223	288	320	224	231
		NP	ネパール	5	11	10	9	18
		PH	フィリピン	131	146	172	130	152
		PK	パキスタン	28	25	26	29	33
RS		セルビア	1	9	6	5	0	
ア		SA	サウジアラビア	66	74	163	135	51
	SG	シンガポール	89	56	87	74	79	
	SY	シリア	0	2	0	0	0	
	TH	タイ	464	532	520	410	408	
	TR	トルコ	91	64	76	45	58	
	TW	台湾	955	1,091	1,084	968	1,042	
	VN	ベトナム	218	299	421	284	270	
	YE	イエメン	0	4	0	0	0	
	アジア計			7,536	8,548	9,003	8,164	8,031
	ア	AR	アルゼンチン	47	80	70	69	53
BO		ボリビア	7	4	8	8	14	
BR		ブラジル	206	269	267	190	209	
CA		カナダ	52	32	61	93	81	
CL		チリ	50	52	43	48	44	
CO		コロンビア	31	45	37	51	43	
GR		그리스	7	4	12	19	11	
CU		キューバ	1	0	1	0	0	
メ		EC	エクアドル	14	3	7	7	12
		GT	グアテマラ	14	12	18	29	21
		HN	ホンジュラス	7	4	6	9	6
		MX	メキシコ	119	190	246	150	140
		NI	ニカラグア	7	6	4	5	3
リ		PA	パナマ	1	5	2	3	0
		PE	ペルー	39	63	51	59	47
	PY	パラグアイ	7	12	12	10	11	
	カ	SV	エルサルバドル	7	4	12	12	6
		US	米国	2,374	2,374	2,404	2,465	2,314
		UY	ウルグアイ	7	10	13	17	11
	VE	ベネズエラ	4	11	6	15	0	
アメリカ計			3,001	3,180	3,280	3,259	3,026	
ヨーロッパ	AL	アルバニア	0	2	0	0	0	
	AM	アルメニア	0	2	0	0	0	
	AT	オーストリア	0	0	1	0	0	
	AZ	アゼルバイジャン	0	2	1	0	0	
	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	2	0	6	0	
	BE	ベルギー	0	0	0	0	0	

地域	国コード	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年		
ヨ	BG	ブルガリア	0	0	0	0	0		
	BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	0	0	0	0	0		
	BY	ベラルーシ	1	2	1	3	0		
	CH	スイス	12	3	13	15	1		
	CZ	チェコ	0	0	0	0	0		
	DE	ドイツ	45	82	107	79	74		
	DK	デンマーク	0	0	0	1	0		
	EE	エストニア	0	0	0	0	0		
	ES	スペイン	1	0	1	1	1		
	FI	フィンランド	0	2	1	0	0		
	FR	フランス	109	99	87	49	97		
	GB	英国	52	84	65	55	114		
	GE	ジョージア	0	2	1	0	0		
	GR	ギリシャ	0	0	0	0	0		
	HR	クロアチア	0	0	1	2	0		
	HU	ハンガリー	0	0	0	0	0		
	IE	アイルランド	0	0	0	0	1		
	IS	アイスランド	0	0	0	0	0		
	ロ	IT	イタリア	16	54	55	13	3	
KZ		カザフスタン	1	15	7	5	0		
LI		リヒテンシュタイン	1	2	0	2	1		
LT		リトアニア	0	0	0	0	0		
LV		ラトビア	0	0	0	0	0		
MC		モナコ	0	0	0	2	0		
MK		北マケドニア共和国	0	2	0	0	0		
NL		オランダ	0	0	0	0	1		
NO		ノルウェー	3	2	3	6	0		
PL		ポーランド	0	0	0	0	0		
PT		ポルトガル	0	0	0	0	2		
RO		ルーマニア	0	0	0	0	0		
RU		ロシア	240	238	279	187	192		
SE		スウェーデン	0	0	2	3	5		
SI		スロベニア	0	0	0	0	0		
SK		スロバキア	0	0	0	0	0		
パ		TM	トルクメニスタン	0	0	0	0	0	
		UA	ウクライナ	25	11	10	19	2	
		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	0	0	1	0	0		
	EM	欧州連合知的財産庁 (EUIPO)	1,258	1,265	1,266	1,269	1,031		
	EP	欧州特許庁 (EPO)	25	17	8	1	3		
		ヨーロッパ計	1,789	1,888	1,910	1,718	1,528		
	ア	DJ	ジブチ	0	0	0	0	0	
		DZ	アルジェリア	0	4	0	17	6	
EG		エジプト	15	41	23	28	18		
ET		エチオピア	0	2	0	6	0		
LY		リビア	1	0	0	0	0		
フ		MA	モロッコ	2	13	10	12	5	
		MG	マダガスカル	0	2	0	0	0	
		MU	モーリシャス	0	0	0	0	1	
		リ	NG	ナイジェリア	21	12	21	8	8
			TN	チュニジア	1	2	3	8	0
ZA	南アフリカ		59	97	101	70	60		
カ	AP	アフリカ地域工業所有権機関 (ARIPO)	3	6	0	0	0		
	OA	アフリカ知的所有権機関 (OAPI)	2	4	0	0	0		
		アフリカ計	104	183	158	149	98		
オセアニア	AU	オーストラリア	148	125	171	96	100		
	NZ	ニュージーランド	23	50	36	60	36		
	PG	パプアニューギニア	0	0	0	0	0		
	オセアニア計	171	175	207	156	136			
-	その他	7	47	14	43	30			
	総合計	12,608	14,021	14,572	13,489	12,849			

問合せ先：出願課

(3) 商標

地域	国コード	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	
ア	AE	アラブ首長国連邦	87	69	91	60	72	
	AF	アフガニスタン	15	2	0	0	0	
	BD	バングラデシュ	17	12	23	12	14	
	BH	バーレーン	2	0	0	1	4	
	BN	ブルネイ	3	9	0	3	3	
	BT	ブータン	0	0	0	1	3	
	CN	中国	278	302	426	437	444	
	HK	香港	71	79	91	103	68	
	ID	インドネシア	157	233	221	75	34	
	IL	イスラエル	6	3	6	7	10	
	IN	インド	33	31	41	40	38	
	IQ	イラク	12	4	6	9	4	
	IR	イラン	4	0	3	1	0	
	JO	ヨルダン	15	20	25	13	17	
	KH	カンボジア	10	8	6	30	6	
	KR	韓国	108	119	145	150	147	
	KW	クウェート	24	14	40	28	17	
	LA	ラオス	16	3	2	4	3	
	ジ	LB	レバノン	11	17	11	15	20
		LK	スリランカ	20	11	18	21	19
MM		ミャンマー	4	6	8	4	4	
MN		モンゴル	2	0	0	2	2	
MO		マカオ	34	31	59	30	53	
MV		モルディブ	0	0	1	1	0	
MY		マレーシア	157	205	167	220	215	
NP		ネパール	5	2	5	9	8	
OM		オマーン	4	0	0	0	5	
ア		PH	フィリピン	17	13	18	13	16
	PK	パキスタン	22	10	30	21	22	
	QA	カタール	20	19	41	28	19	
	SA	サウジアラビア	45	49	84	44	44	
	SG	シンガポール	24	11	16	11	8	
	SY	シリア	0	0	0	0	0	
	TH	タイ	223	275	223	81	60	
	TR	トルコ	8	8	14	5	12	
	TW	台湾	457	426	383	431	522	
	VN	ベトナム	20	32	43	37	42	
YE	イエメン	11	2	3	8	4		
アジア計			1,942	2,025	2,250	1,955	1,959	
ア	AR	アルゼンチン	34	50	54	64	44	
	BB	バハマ	0	1	0	0	0	
	BO	ボリビア	3	4	5	9	6	
	BR	ブラジル	90	117	111	99	92	
	BS	バハマ	0	5	1	0	0	
	BZ	ベリーズ	3	1	2	1	2	
	CA	カナダ	38	47	35	52	18	
	CL	チリ	26	36	40	46	47	
	CO	コロンビア	5	9	6	2	4	
	メ	CR	コスタリカ	8	9	21	6	12
CU		キューバ	0	0	1	0	0	
DM		ドミニカ	2	0	1	0	0	
DO		ドミニカ共和国	4	6	15	9	1	
EC		エクアドル	11	8	6	17	7	
リ		GD	グレナダ	1	0	0	5	0
		GT	グアテマラ	3	3	9	13	8
		HN	ホンジュラス	6	6	21	7	3
		HT	ハイチ	2	0	1	1	0
		カ	JM	ジャマイカ	1	1	2	0
	KN		セントクリストファー・ネイビス	0	1	0	0	1
	LC		セントルシア	0	0	0	0	1
	MX		メキシコ	19	7	10	2	18
	NI		ニカラガ	6	2	1	6	3
	PA		パナマ	7	17	27	13	13

地域	国コード	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
アメリカ	PE	ペルー	20	16	14	21	31
	PY	パラグアイ	8	25	17	12	6
	SR	スリナム	1	1	0	1	0
	SV	エルサルバドル	7	4	4	7	8
	TT	トリニダード・トバゴ	3	2	0	6	3
	US	米国	62	36	54	65	71
	UY	ウルグアイ	8	13	27	10	7
	VC	セントビンセント	0	0	0	0	0
	VE	ベネズエラ	21	16	19	10	9
	アメリカ計	399	443	504	484	415	
ヨーロッパ	AD	アンドラ	10	3	3	0	0
	AL	アルバニア	3	0	0	0	4
	AM	アルメニア	2	0	0	2	1
	AT	オーストリア	1	0	0	0	0
	AZ	アゼルバイジャン	5	0	0	0	2
	BA	ボスニア・ヘルツェゴビナ	0	0	0	0	3
	BE	ベルギー	1	0	2	0	0
	BG	ブルガリア	0	0	0	0	0
	BX	ベネルクス知的財産庁 (BOIP)	4	0	0	5	0
	BY	ベラルーシ	0	1	2	0	1
	CH	スイス	22	13	10	6	5
	CY	キプロス	0	0	0	0	2
	CZ	チェコ	1	2	1	1	0
	DE	ドイツ	6	13	6	7	9
	DK	デンマーク	1	0	0	1	1
	EE	エストニア	1	0	0	0	0
	ES	スペイン	3	1	8	2	4
	FI	フィンランド	0	0	1	0	0
	FR	フランス	8	7	5	9	8
	GB	英国	6	7	6	11	11
	GE	ジョージア	1	1	0	0	1
	GR	ギリシャ	1	0	1	2	0
	HR	クロアチア	0	0	0	0	2
	HU	ハンガリー	1	0	0	1	0
	IE	アイルランド	4	0	0	0	0
	IS	アイスランド	4	0	0	1	0
	IT	イタリア	6	5	3	2	3
KG	キルギス	0	0	0	0	1	
KZ	カザフスタン	1	1	0	3	2	
LI	リヒテンシュタイン	1	1	1	0	4	
LT	リトアニア	0	0	0	1	0	
LU	ルクセンブルク	1	0	1	0	0	
LV	ラトビア	0	0	0	1	0	
MC	モナコ	1	0	1	1	6	
MK	北マケドニア共和国	0	0	0	0	4	
MT	マルタ	0	11	5	0	0	
NL	オランダ	2	0	1	0	4	
NO	ノルウェー	0	3	0	1	0	
PL	ポーランド	0	0	1	0	0	
PT	ポルトガル	1	0	2	0	0	
RO	ルーマニア	0	0	0	1	0	
RU	ロシア	26	27	32	32	33	
SE	スウェーデン	0	0	1	1	0	
SI	スロベニア	0	0	0	0	0	
SK	スロバキア	0	0	1	0	0	
SM	サンマリノ	0	0	0	0	0	
TJ	タジキスタン	1	0	0	0	0	
TM	トルクメニスタン	1	0	2	0	0	
UA	ウクライナ	2	3	3	2	4	
UZ	ウズベキスタン	2	0	2	0	1	
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)	86	81	104	79	74	
EP	欧州特許庁 (EPO)	5	3	3	3	0	
	ヨーロッパ計	221	183	208	175	190	

地域	国コード	国名及び地域名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	
ア	AO	アンゴラ	5	2	4	10	2	
	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	0	0	2	
	CD	コンゴ民主共和国	1	1	0	0	0	
	CG	コンゴ共和国	0	0	1	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	1	0	5	1	
	DZ	アルジェリア	15	1	1	0	4	
	EG	エジプト	4	6	8	1	6	
	ER	エリトリア	1	0	0	0	0	
	ET	エチオピア	2	0	4	12	8	
	GA	ガボン	0	0	0	0	0	
	GH	ガーナ	1	0	2	0	4	
	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	0	1	1	5	
	フ	LR	リベリア	0	0	1	0	0
		LS	レソト	0	0	1	0	2
LY		リビア	5	4	1	6	4	
MA		モロッコ	1	1	3	0	4	
MG		マダガスカル	1	0	0	0	0	
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	1	3	4	7	4	
MW		マラウイ	1	0	0	0	1	
リ		MZ	モザンビーク	2	0	1	0	2
	NA	ナミビア	1	0	1	0	3	
	NE	ニジェール	0	0	0	0	0	
	NG	ナイジェリア	6	12	8	19	15	
	RW	ルワンダ	1	0	0	0	4	
	SC	セーシェル	1	0	0	0	2	
	SD	スーダン	1	0	0	1	0	
	SN	セネガル	0	0	0	0	0	
	SZ	エスワティニ	0	0	1	0	2	
	カ	TD	チャド	1	0	0	0	0
TG		トゴ	1	0	1	0	0	
TN		チュニジア	2	0	1	0	4	
TZ		タンザニア	4	2	3	14	4	
UG		ウガンダ	3	1	3	8	3	
ZA		南アフリカ	41	51	82	58	53	
ZM		ザンビア	0	0	0	0	5	
ZW		ジンバブエ	0	0	0	0	2	
AP		アフリカ地域工業所有権機関 (ARIPO)	0	0	0	0	0	
OA		アフリカ知的所有権機関 (OAPI)	4	1	1	5	3	
アフリカ計			107	86	133	147	149	
オセア	AU	オーストラリア	10	4	10	6	5	
	FJ	フィジー	1	0	0	1	0	
	NZ	ニュージーランド	3	1	1	2	2	
	PG	パプアニューギニア	4	2	2	6	0	
	TO	トンガ	1	1	0	0	0	
	VU	バヌアツ	0	2	0	0	0	
WS	サモア	1	1	0	0	0		
オセアニア計			20	11	13	15	7	
-	その他		39	8	14	14	24	
総合計			2,728	2,756	3,122	2,790	2,744	

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（特許・実用新案）

(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

国コード	国・地域・機関名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
EP	欧州特許庁 (EPO)	(2) 6,388	(3) 6,139	(4) 6,077	(0) 6,237	(1) 4,939
KR	韓国	(21) 6,156	(16) 5,643	(11) 5,432	(13) 6,142	(10) 3,715
TW	台湾	(22) 10,395	(17) 9,910	(16) 11,364	(18) 13,822	(11) 13,339
US	米国	(12) 51,492	(6) 48,816	(5) 37,474	-	-
	合計	(57) 74,431	(42) 70,508	(36) 60,347	(31) 26,201	(22) 21,993

(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

国コード	国・機関名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
BR	ブラジル	-	-	-	(0) 0	(0) 15
CA	カナダ	-	-	-	-	(0) 2
CL	チリ	-	-	-	-	(0) 3
CN	中国	(54) 11,921	(54) 13,175	(37) 17,758	(42) 22,803	(48) 23,696
EA	ユーラシア特許庁 (EAPO)	-	-	(0) 0	(0) 0	(0) 8
EP	欧州特許庁 (EPO)	-	-	-	(0) 94	(0) 1,574
FI	フィンランド	(0) 2	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0
GB	英国	(0) 49	(0) 38	(0) 128	(0) 127	(0) 117
IB	世界知的所有権機関 (WIPO)	(6) 25,711	(18) 31,055	(24) 40,186	(20) 43,936	(25) 46,698
IL	イスラエル	-	-	-	-	(0) 2
IN	インド	-	-	-	(0) 0	(0) 1
KR	韓国	-	-	-	(1) 51	(1) 698
NL	オランダ	-	-	-	(0) 2	(0) 1
NZ	ニュージーランド	-	(0) 0	(0) 0	(0) 3	(0) 20
SE	スウェーデン	(0) 1	(0) 3	(0) 1	(0) 3	(0) 7
US	米国	-	-	(1) 6,625	(6) 34,037	(4) 42,177
	合計	(60) 37,684	(72) 44,272	(62) 64,698	(69) 101,056	(78) 115,019

注1：（ ）は実用新案の件数を内数で示す。

注2：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）は同年10月1日以降の送付実績を示す。

注3：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の運用は、2020年6月30日までになされた出願をもって終了し、同年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4：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無い。

注5：（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6：2020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

第5章

予算・機構・ 定員関係資料

1. 歳入歳出累年表
2. 歳入予算に関する統計表
3. 歳出予算事項に関する統計表
4. 特許庁定員推移表
5. 特許庁組織図

第5章 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23年度(2011年度)	304,784,524	115,402,546
平成24年度(2012年度)	301,568,411	113,310,444
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

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28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)
歳入総額	297,202,637	284,324,851	272,713,917	249,106,793	216,240,416
特許料等収入	112,535,666	120,554,618	123,665,342	129,349,630	125,367,149
特許印紙収入	90,704,556	93,675,931	97,969,704	100,894,652	94,787,267
特許料等収入	21,831,110	26,878,687	25,695,638	28,454,978	30,579,882
他会計より受入					
一般会計より受入	17,704	17,278	17,446	17,604	17,806
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	2,566,978	—	—	—	1,839,538
雑収入					
雑収入	1,417,847	993,331	1,125,286	1,118,298	852,483
前年度剰余金受入					
前年度剰余金受入	180,664,442	162,759,624	147,905,843	118,621,261	88,163,440

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28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)
歳 出 総 額	144,643,271	147,243,322	155,204,833	164,110,880	164,939,042
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	11,939,081	12,141,239	12,140,221	12,229,027	12,164,027
事務取扱費	131,138,611	132,225,581	139,798,497	144,088,666	149,871,641
事務取扱いに必要な経費	46,563,394	47,353,068	50,209,298	52,994,588	53,041,877
一般事務処理経費	46,381,032	47,154,529	50,043,986	52,819,661	52,898,089
既定定員に伴う経費(定員合理化・増員・振替含む)	32,918,042	32,923,732	33,702,241	33,995,546	34,358,440
一般管理経費	3,207,545	3,892,693	6,001,993	6,418,862	7,122,426
各種審議会経費	10,970	11,005	13,928	14,111	13,093
特許管理等指導奨励経費	542,782	639,879	601,441	2,023,212	2,007,225
外部借室経費	3,121,562	3,287,494	3,253,651	3,291,020	3,186,849
工業所有権行政の国際化	4,030,450	4,020,917	4,002,030	4,000,676	3,243,177
中小企業出願等支援事業	2,416,700	2,230,291	2,339,213	2,949,286	2,836,801
特許微生物寄託機関関係	132,981	148,518	129,489	126,948	130,078
特許公報類発行経費	182,362	198,539	165,312	174,927	143,788
工業所有権の審査審判等の処理促進に必要な経費	55,370,706	55,295,583	54,879,090	55,095,755	55,982,648
審査審判等事務処理経費	41,343,707	41,035,053	41,154,459	41,456,321	42,707,602
審査審判基盤整備	187,069	319,403	372,918	375,006	392,906
審査審判処理	33,215,357	32,360,357	32,436,979	33,174,847	34,168,264
特許協力条約実施経費	7,941,281	8,355,293	8,344,562	7,906,468	8,146,432
資料整備経費					
審査審判資料整備	14,026,999	14,260,530	13,724,631	13,639,434	13,275,046
特許事務の機械化に必要な経費	29,204,511	29,576,930	34,710,109	35,998,323	40,847,116
施設整備費					
施設整備に必要な経費	1,365,579	2,676,502	3,066,115	7,593,187	2,703,374
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2年度特許特別会計歳出予算の概要

＜令和2年度予算額 1,649億円（令和元年度予算額 1,641億円）＞

イノベーション創出を支える
知財システムの強化

世界最速・最高品質の審査を実現するとともに、デジタル経済の進展等への対応により、**新たな成長モデルの創出を支える基盤としての知財システムを強化。**

- 任期付審査官の確保
 - 特許審査官 496人（継続）
 - 商標審査官 18人（新規）
- ・ 近年の急激な商標出願件数の増加に対応するため、新たに任期付商標審査官を確保。
- 情報システムの構築・運営
 - 408.5億円（360.0億円）
- ・ 特実方式審査・特実審査周辺システムの刷新への対応、特許料等の減免対象の全ての中小企業への拡充に対応したシステム整備など。
- 人工知能(AI)等を活用した業務改革
 - 6.2億円（7.8億円）
- ・ 業務の高度化・効率化に向け、アジャイル(短期間で実装と改善を繰り返すシステム開発手法)に基づく審査支援ツール開発の内製化に向けた体制を構築。
- 国内外の先行技術調査の推進
 - 248.6億円（262.7億円）
- ・ 民間機関と連携し、米国、欧州、中国等の外国特許文献及び非特許文献を含めた先行技術調査を実施し、審査の迅速性を堅持。

＜新興国の知財システム整備支援＞

- 世界知的所有権機関（WIPO）拠出金
 - 6.4億円（6.5億円）
- ・ WIPOのネットワークを通じ、開発途上国・地域（アジア・アフリカ・ラテンアメリカ等）に対して産業財産権に関する専門家派遣、情報化の推進、セミナー・ワークショップ開催等を実施。

中小・ベンチャー企業等の
知財活動の支援強化

優れた技術を持つ**中小・ベンチャー企業等**を後押しするために、**ビジネスへの活用を見据えた知財戦略の構築**や、**知財の権利取得から事業化まで**を重点的に支援。

- 中小・ベンチャー企業の知財活動に対する普及啓発・戦略構築支援
 - ・ 知財相談(各都道府県の「知財総合支援窓口」[INPIT(注)-KANSAI])、専門人材(知的財産戦略アドバイザー、海外知的財産プロデューサー)による支援(INPITが実施)。
 - 121.6億円の内数（122.3億円の内数）
 - ・ 各地で開催する「巡回特許庁」等を通じた出張面接による地域のユーザーの利便性向上や知財の未活用企業等への意識の啓発
 - 1.2億円（1.2億円）
 - ・ 専門家チームにより、ベンチャー企業の知財戦略構築等を支援するとともに、ベンチャー関係者(ベンチャー企業、ベンチャー・キャピタル、インキュベータ等)と知財専門家を結びつける場の提供を通じてベンチャー企業の知財意識の向上を図る。
 - 1.5億円（1.4億円）
- 中小企業の海外での知財活動の促進
 - 14.7億円（14.4億円）
- ・ 外国出願経費の補助や海外での侵害対策(訴訟対応、知財訴訟用保険への加入等)への補助。
- ・ 中小企業に対し、国際出願手数料等の一部を補助。
- 知財に着目した融資の円滑化
 - 1.5億円（1.5億円）
- ・ 個別の中小企業の知財に係る課題や解決策をまとめた「知財ビジネス提案書」を作成し金融機関に提供することで、金融機関による中小企業に対する知財を切り口としたコンサルティングを促進。

注：(独)工業所有権情報・研修館 問合せ先：総務課

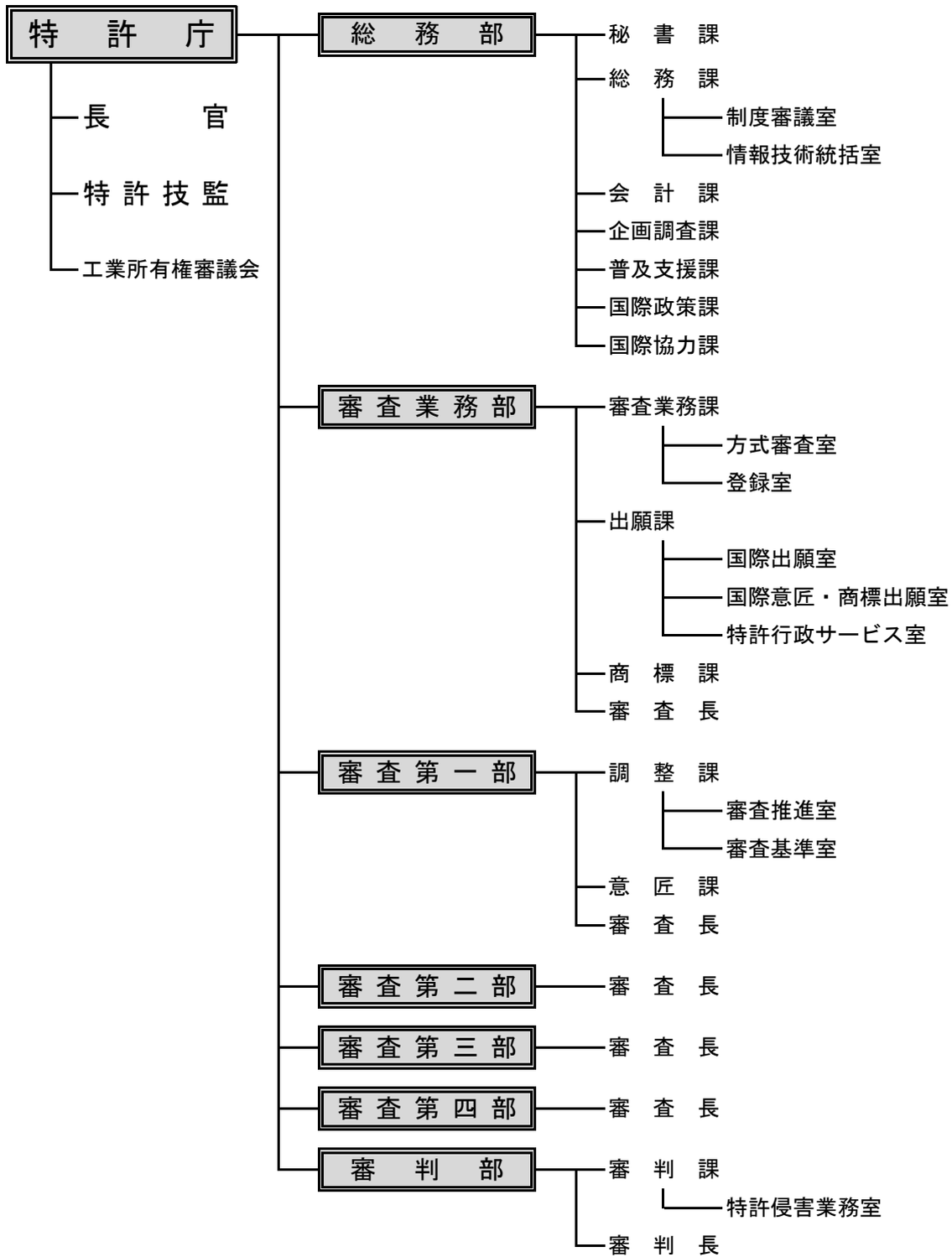
4. 特許庁定員推移表

(年度末定員 単位:人)

	平成 23年度	平成 24年度	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
総定員	2,895	2,880	2,852	2,837	2,821	2,804	2,788	2,780	2,792	2,789
[審査・審判官]	2,297	2,298	2,285	2,280	2,275	2,270	2,263	2,257	2,253	2,257
●審査官	1,910	1,911	1,898	1,893	1,888	1,887	1,880	1,874	1,870	1,877
特・実 審査官	1,711	1,713	1,701	1,702	1,702	1,702	1,696	1,690	1,682	1,666
意匠 審査官	51	51	51	49	48	48	48	48	48	50
商標 審査官	148	147	146	142	138	137	136	136	140	161
●審判官	387	387	387	387	387	383	383	383	383	380
[一 般]	598	582	567	557	546	534	525	523	539	532

問合せ先 : 総務課

5. 特許庁組織図（2020年4月1日現在）



問合せ先：総務課

第6章

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
2. 特許庁の提供する主なデータ一覧表
3. 弁理士登録状況
4. 2019年度各種セミナー・説明会開催実績
5. 承認TLO、認定TLO一覧表
6. 各経済産業局及び沖縄総合事務局知的財産室一覧表
7. 独立行政法人工業所有権情報・研修館(INPIT)一覧表
8. INPIT知財総合支援窓口一覧表
9. 特許庁関係団体一覧表
10. 日本国特許庁における産業財産権関係料金一覧
(参考)特許料等の減免措置一覧表
11. 審査・審判、事務系統一覧表
12. お問い合わせ先一覧

第6章 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)

2020年5月1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続や審査に関連する情報(ドシエ情報)	—————	各種番号照会、複数件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、テーマコード、IPCによる階層絞り込み キーワード検索
	Fタームリスト、Fターム解説	Fターム: 全テーマ(廃止テーマを除く)	
	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 不登録標章検索	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、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】 2020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.publication.jpo.go.jp/>

	特許庁データ名	提供間隔
1	特許・実用新案公報	週1回
2	公開公報	週1回
3	登録実用新案公報	週1回
4	意匠公報	週1回
5	商標公報	週1回
6	公開・国際商標公報	週1回
7	審決公報	月1回
8	特許庁公報	月1回

【2. 特許情報標準データ等】 2020年5月8日現在
 下記のデータは、特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）における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無償で入手することが可能です。

①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
2	特許情報標準データ（実用新案）	毎日
3	特許情報標準データ（意匠）	毎日
4	特許情報標準データ（商標）	毎日
5	特許 整理標準化XMLデータ	更新無し*1
6	実用新案 整理標準化XMLデータ	更新無し*1
7	特許 整理標準化SGMLデータ（審判マスタ）	更新無し*1
8	実用新案 整理標準化SGMLデータ（審判マスタ）	更新無し*1
9	意匠 整理標準化SGMLデータ	更新無し*1
10	商標 整理標準化SGMLデータ	更新無し*1
11	XML/SGML変換データ（特許）	更新無し*2
12	XML/SGML変換データ（実用新案）	更新無し*2
13	XML/SGML変換データ（意匠）	更新無し*2
14	XML/SGML変換データ（商標）	更新無し*2

*1 2019年9月末をもって更新終了

*2 2020年5月7日をもって更新終了

②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*3
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	外国文献FI・F ターム付与データ	更新無し*4
11	諸外国・地域の特許情報	週1回

*3 2019年3月末をもって更新終了

*4 2016年7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

問合せ先：秘書課

(2) 都道府県別弁理士登録人数表 2019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	44	滋賀	83
青森	9	京都	262
岩手	6	大阪	1,713
宮城	22	兵庫	299
秋田	7	奈良	55
山形	4	和歌山	16
福島	13	鳥取	3
茨城	134	島根	3
栃木	39	岡山	25
群馬	24	広島	51
埼玉	201	山口	13
千葉	215	徳島	12
東京都	6,210	香川	12
神奈川県	799	愛媛	14
山梨	21	高知	5
長野	60	福岡	110
岐阜	58	佐賀	6
静岡	90	長崎	5
愛知	595	熊本	12
三重	26	大分	6
新潟	22	宮崎	9
富山	20	鹿児島	8
石川	17	沖縄	6
福井	18	国外	106
		計	11,488

特許業務法人の数：304法人（2019年12月31日現在）

問合せ先：秘書課

(3) 弁理士試験実施概況

令和元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
3,862	2,895	531	1,070	224	279	295	284

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

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. 2019年度各種セミナー・説明会開催実績

(1) 2019年度知的財産権制度説明会(初心者向け) 開催実績

開催地	開催日	参加者数
北海道(札幌市)	6月11日(火)	182
北海道(旭川市)	9月5日(木)	36
青森県(青森市)	6月20日(木)	44
秋田県(秋田市)	7月16日(火)	28
岩手県(盛岡市)	8月27日(火)	84
宮城県(仙台市)	7月24日(水)	116
山形県(山形市)	6月19日(水)	57
福島県(いわき市)	7月5日(金)	28
福島県(郡山市)	8月22日(木)	86
栃木県(宇都宮市)	8月29日(木)	64
群馬県(高崎市)	9月10日(火)	125
茨城県(つくば市)	6月26日(水)	91
千葉県(千葉市)	7月2日(火)	156
埼玉県(さいたま市)	8月26日(月)	302
東京都(新宿区)	6月4日(火)	758
東京都(渋谷区)	7月4日(木)	553
東京都(八王子市)	7月22日(月)	168
東京都(墨田区)	8月23日(金)	340
神奈川県(横浜市)	5月30日(木)	343
神奈川県(川崎市)	9月3日(火)	299
静岡県(静岡市)	8月21日(水)	113
静岡県(浜松市)	9月11日(水)	80
山梨県(甲府市)	7月23日(火)	77
長野県(長野市)	7月18日(木)	105
長野県(諏訪市)	9月4日(水)	69
新潟県(三条市)	6月14日(金)	111
富山県(富山市)	9月3日(火)	107
石川県(金沢市)	9月5日(木)	63
愛知県(名古屋市)	6月21日(金)	219
愛知県(名古屋市)	7月19日(金)	133
愛知県(名古屋市)	8月28日(水)	138
岐阜県(岐阜市)	7月4日(木)	108
三重県(四日市市)	6月25日(火)	69
和歌山県(和歌山市)	7月26日(金)	55
奈良県(奈良市)	7月12日(金)	58
福井県(福井市)	7月30日(火)	89
滋賀県(草津市)	6月12日(水)	84
京都府(京都市)	7月9日(火)	164
大阪府(大阪市)	5月29日(水)	414
大阪府(大阪市)	7月10日(水)	400
大阪府(大阪市)	8月23日(金)	318
兵庫県(神戸市)	7月24日(水)	158
鳥取県(鳥取市)	8月22日(木)	38
島根県(松江市)	6月5日(水)	56
岡山県(岡山市)	7月12日(金)	142
広島県(広島市)	6月4日(火)	136
山口県(山口市)	6月28日(金)	64
香川県(高松市)	9月4日(水)	64
愛媛県(松山市)	7月11日(木)	70
徳島県(徳島市)	7月3日(水)	80
高知県(高知市)	7月9日(火)	51
福岡県(北九州市)	6月26日(水)	67
福岡県(福岡市)	9月6日(金)	125
佐賀県(佐賀市)	6月27日(木)	45
長崎県(佐世保市)	7月23日(火)	43
熊本県(熊本市)	6月25日(火)	79
大分県(大分市)	9月6日(金)	41
宮崎県(宮崎市)	7月30日(火)	71
鹿児島県(鹿児島市)	6月21日(金)	67
鹿児島県(霧島市)	8月28日(水)	46
沖縄県(那覇市)	7月17日(水)	54
合 計		8,331

問合せ先: 独立行政法人工業所有権情報・研修館 公報閲覧・相談部

(2) 2019年度知的財産権制度説明会(実務者向け)開催実績

開催地	開催日	講義名	参加人数
北海道 (札幌市)	10月16日(水)	PCT国際出願制度の概要～海外で賢く特許権を取得するPCTの仕組み～	37
		意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編)	
	10月24日(木)	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-	62
		経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～	
		不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について	
		知的財産・標準化とビジネス戦略	
	11月7日(木)	「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について	39
		オープンイノベーションにおける知財リスクについて	
	11月12日(火)	地域団体商標制度	43
		地理的表示(GI)保護制度の概要について	
11月26日(火)	お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?	57	
	商標審査官はここを見る!		
	商標の審査基準及び審査の運用		
	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～		
	知財動向と特許庁施策		
11月1日(金)	特許の審査基準及び審査の運用	66	
	特許審査のポイント・ケーススタディ		
	特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査		
12月13日(金)	国内外で円滑に特許権を取得するために	69	
	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～		
	不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について		
12月18日(水)	知的財産・標準化とビジネス戦略	79	
	「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について		
	オープンイノベーションにおける知財リスクについて		
12月18日(水)	商標審査官はここを見る!	69	
	商標の審査基準及び審査の運用		
	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～		
12月18日(水)	知財動向と特許庁施策	79	
	特許の審査基準及び審査の運用		
	特許審査のポイント・ケーススタディ		
12月18日(水)	特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査	79	
	国内外で円滑に特許権を取得するために		

開催地	開催日	講義名	参加人数
東京都 (豊島区)	10月23日(水)	地域団体商標制度	182
		地理的表示(GI)保護制度の概要について	
		お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?	
	10月31日(木)	裁判所における知財調停という新たな運用について	435
		審判制度の概要と運用	
		模擬口頭審理	
	11月6日(水)	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～	369
		不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について	
		知的財産・標準化とビジネス戦略	
	11月14日(木)	「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について	399
オープンイノベーションにおける知財リスクについて			
知財動向と特許庁施策			
特許の審査基準及び審査の運用			
11月19日(火)	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス	396	
	PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方		
	国際調査及び国際予備審査		
11月22日(金)	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願の手続	383	
	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願国内移行手続		
	商標審査官はここを見る!		
	商標の審査基準及び審査の運用		
11月27日(水)	商標の国際分類と類似商品・役務審査基準	318	
	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～		
	デジタル化・ネットワーク化の進展に対応した柔軟な権利制限規定の整備		
12月3日(火)	意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編)	339	
	意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(手続編)		
	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-		
	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(手続編)-マドリッド願書(MM2)の書き方と、その後の手続について-		
愛知県 (名古屋市)	10月30日(水)	インターネット出願の概要	112
		新減免制度について～中小一律減免開始～	
		出願手続の留意点について-よくある手続ミスや問い合わせ等-	
	11月6日(水)	INPIT知財総合支援窓口の紹介	200
		商標審査官はここを見る!	
		商標の審査基準及び審査の運用	
	11月15日(金)	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～	154
		特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス	
		PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方	
	11月22日(金)	国際調査及び国際予備審査	106
特許協力条約(PCT)に基づく国際出願の手続			
意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編)			
意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(手続編)			
11月28日(木)	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-	174	
	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(手続編)-マドリッド願書(MM2)の書き方と、その後の手続について-		
	審判制度の概要と運用		
12月4日(水)	模擬口頭審理	80	
	地域団体商標制度		
	地理的表示(GI)保護制度の概要について		
12月12日(木)	お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?	223	
	知財動向と特許庁施策		
	特許の審査基準及び審査の運用		
	特許審査のポイント・ケーススタディ		
12月19日(木)	特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査	195	
	国内外で円滑に特許権を取得するために		
	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～		
	不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について		
12月19日(木)	知的財産・標準化とビジネス戦略	195	
	「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について		
	オープンイノベーションにおける知財リスクについて		

開催地	開催日	講義名	参加人数	
大阪府 (大阪市)	10月17日(木)	地域団体商標制度 地理的表示(GI)保護制度の概要について お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?	110	
	10月25日(金)	知財動向と特許庁施策 特許の審査基準及び審査の運用 特許審査のポイント・ケーススタディ 特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査 国内外で円滑に特許権を取得するために	300	
	11月8日(金)	裁判所における知財調停という新たな運用について 審判制度の概要と運用 模擬口頭審理	195	
	11月14日(木)	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方 国際調査及び国際予備審査 特許協力条約(PCT)に基づく国際出願の手続 特許協力条約(PCT)に基づく国際出願国内移行手続	305	
	11月20日(水)	インターネット出願の概要 新減免制度について～中小一律減免開始～ 出願手続の留意点について～よくある手続ミスや問い合わせ等～ 産業財産権登録の実務 INPIT知財総合支援窓口の紹介	239	
	12月3日(火)	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～ 不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について 知的財産・標準化とビジネス戦略 「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について オープンイノベーションにおける知財リスクについて	303	
	12月10日(火)	商標審査官はここを見る! 商標の審査基準及び審査の運用 商標の国際分類と類似商品・役務審査基準 意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～ デジタル化・ネットワーク化の進展に対応した柔軟な権利制限規定の整備	280	
	12月13日(金)	意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編) 意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(手続編) 商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス- 商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(手続編)-マドプロ願書(MM2)の書き方と、その後の手続について-	213	
	広島県 (広島市)	10月17日(木)	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～ 不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について 知的財産・標準化とビジネス戦略 「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について オープンイノベーションにおける知財リスクについて	70
		10月24日(木)	審判制度の概要と運用 模擬口頭審理	75
11月7日(木)		知財動向と特許庁施策 特許の審査基準及び審査の運用 特許審査のポイント・ケーススタディ 特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査 国内外で円滑に特許権を取得するために	80	
11月13日(水)		PCT国際出願制度の概要～海外で賢く特許権を取得するPCTの仕組み～ 特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方 国際調査及び国際予備審査	52	
11月27日(水)		商標審査官はここを見る! 商標の審査基準及び審査の運用 意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～	76	
12月19日(木)		意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編) 商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-	34	

開催地	開催日	講義名	参加人数
香川県 (高松市)	11月20日(水)	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～	57
		不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について	
		知的財産・標準化とビジネス戦略	
		「コト」の時代におけるビジネス関連発明の特許取得について	
	12月4日(水)	オープンイノベーションにおける知財リスクについて	60
		知財動向と特許庁施策	
		特許の審査基準及び審査の運用	
		特許審査のポイント・ケーススタディ	
	12月5日(木)	特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査	51
		国内外で円滑に特許権を取得するために	
	12月11日(水)	審判制度の概要と運用	45
		模擬口頭審理	
PCT国際出願制度の概要～海外で賢く特許権を取得するPCTの仕組み～			
12月19日(木)	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス	57	
	PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方		
	国際調査及び国際予備審査		
12月20日(金)	商標審査官はここを見る!	36	
	商標の審査基準及び審査の運用		
	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～		
福岡県 (福岡市)	10月17日(木)	意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(制度概要・E-Filing・データベース編)	92
		意匠の国際登録制度(ハーグ制度)について(手続編)	
		商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-	
		商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(手続編)-マドリッド願書(MM2)の書き方と、その後の手続について-	
	10月29日(火)	知財動向と特許庁施策	132
		特許の審査基準及び審査の運用	
		特許審査のポイント・ケーススタディ	
	11月12日(火)	特許分類の概要とそれらを用いた先行技術文献調査	63
		国内外で円滑に特許権を取得するために	
		PCT国際出願制度の概要～海外で賢く特許権を取得するPCTの仕組み～	
	11月26日(火)	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願制度に関するトピックス	36
		PATENTSCOPE(特許文献の無料のグローバル・データベース)の使い方	
12月4日(水)	国際調査及び国際予備審査	105	
	地域団体商標制度		
12月10日(火)	地理的表示(GI)保護制度の概要について	53	
	お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?		
12月18日(水)	商標審査官はここを見る!	119	
	商標の審査基準及び審査の運用		
沖縄県 (那覇市)	10月29日(火)	意匠制度を巡る近年の動向～「デザイン経営」宣言、意匠審査の運用、意匠権活用事例など～	25
		地域団体商標制度	
		地理的表示(GI)保護制度の概要について	
	10月30日(水)	お酒の地理的表示(GI)を知っていますか?	13
		PCT国際出願制度の概要～海外で賢く特許権を取得するPCTの仕組み～	
	10月31日(木)	商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(管理実務編)-制度全般・オンラインサービス-	9
		商標の国際登録制度(マドリッド制度)について(手続編)-マドリッド願書(MM2)の書き方と、その後の手続について-	
	11月28日(木)	経営における知財戦略～「経営における知財戦略事例集」の解説～	19
不正競争防止法の概要/営業秘密の適切な管理と営業秘密侵害事犯への対処方法等について			
知的財産・標準化とビジネス戦略			
合 計			7,821

問合せ先: 普及支援課

(3) 2019年度特許法等改正説明会開催実績

開催地	開催日	参加者数
北海道(札幌市)	11月12日(火)	43
宮城県(仙台市)	12月13日(金)	64
東京都(豊島区)	10月31日(木)	447
愛知県(名古屋市)	11月28日(木)	195
大阪府(大阪市)	11月8日(金)	279
広島県(広島市)	10月24日(木)	82
香川県(高松市)	12月5日(木)	48
福岡県(福岡市)	12月18日(水)	112
沖縄県(那覇市)	10月29日(火)	24
合 計		1,294

問合せ先: 普及支援課

(4) 2019年度意匠審査基準説明会開催実績

開催地	開催日	参加者数
北海道(札幌市)	2020年1月28日(火)	45
宮城県(仙台市)	1月31日(金)	63
埼玉県(さいたま市)	3月5日(木)	開催中止※
東京都(中央区)	2月20日(木)	470
石川県(金沢市)	2月18日(火)	40
愛知県(名古屋市)	3月3日(火)	開催中止※
大阪府(大阪市)	2月28日(金)	開催中止※
広島県(広島市)	1月23日(木)	93
香川県(高松市)	1月22日(水)	66
福岡県(福岡市)	2月25日(火)	73
沖縄県(那覇市)	2月4日(火)	6
合 計		856

※埼玉県(さいたま市)、愛知県(名古屋市)、大阪府(大阪市)での開催については、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、開催を中止した。

問合せ先: 普及支援課

5. 承認TLO、認定TLO一覧表（2020年4月1日現在）

【承認TLO】(35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
	日本大学 産官学連携知財センター	日本大学
1999年	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
	(有)山口ティール・エル・オー	山口大学
2000年	(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
	タマティール・エル・オー(株)	工学院大学、東洋大学、東京都立大学等
2001年	明治大学 知的資産センター	明治大学
	よこはまティール・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
	(株)新潟TLO	新潟大学等
2002年	(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)三重ティール・エル・オー	三重大学
	(有)金沢大学ティール・エル・オー	金沢大学等

承認年	TLO名	関連大学等
2003年	(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
	(株)信州TLO	信州大学、長野工業高等専門学校
2005年	佐賀大学TLO	佐賀大学
2006年	千葉大学 学術研究推進機構 産学連携研究推進ステーション	千葉大学
2007年	東京工業大学 研究・産学連携本部	東京工業大学
	富山大学 研究推進機構	富山大学
	群馬大学 産学連携推進機構	群馬大学
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】(1機関)

認定年	TLO名	関連機関等
2003年	(公財)ヒューマンサイエンス振興財団	厚生労働省所管の試験研究機関等

問合せ先: 企画調査課

6. 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。

令和2年5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 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 中部経済産業局総合庁舎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 的 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 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6階	092-482-5463
沖 縄 総合事務局	経 済 産 業 部 地 域 的 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

7. 独立行政法人工業所有権情報・研修館（INPIT）一覧表

2020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）や整理標準化データ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サーチャーや知的財産関連人材の育成事業

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2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)
関西知財戦略支援専門窓口	〒530-0011 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갑니다

8. INPIT知財総合支援窓口一覧表

中堅・中小企業等の知的財産に関する相談を受け付ける「INPIT知財総合支援窓口」を47都道府県全てに設置している。無料・秘密厳守で、知的財産に関するアイデア段階から海外事業展開までの様々な課題に対して、関係する支援機関と連携して支援を実施している。また、専門性の高い課題に対しては、弁理士や弁護士等の専門家と協働して相談に応じている。

2020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	○
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	株式会社 東京リーガルマインド	980-0021 仙台市青葉区中央3-4-12 仙台SSスチールビルII 4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 郡山市待池台1-12 福島県ハイテクプラザ2階	○
茨城県	水戸商工会議所	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 宇都宮市ゆいの社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内	○
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 7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 新潟市中央区鐘西1-11-1 新潟県工業技術総合研究所2階	○
		940-2108 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 長野市若里1-18-1 長野県工業技術総合センター3階	○
		394-0084 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 静岡市葵区追手町44-1 静岡県産業経済会館1階	○
		410-0801 沼津市大手町1-1-3 沼津商連ビル3階	-
富山県	一般社団法人 富山県発明協会	432-8036 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	-
		933-0981 富山県二上町150 富山県産業技術研究開発センター技術開発館1階	○
石川県	一般社団法人 石川県発明協会	930-0866 富山市高田527 富山県総合情報センター情報ビル2階	-
		920-8203 金沢市鞍月2-20 石川県地場産業振興センター新館1階	○
岐阜県	株式会社 タスクールPlus	500-8833 岐阜市神田町6-12 シグザ神田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-B	○
三重県	株式会社 タスクールPlus	514-0004 津市栄町2-209 セキゴン第2ビル2階C室	○
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字北福田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	株式会社 東京リーガルマインド	600-8216 京都市下京区東洞院通七条下ル2丁目東堀小路町680-2 木村食品ビル3階	○
大阪府	株式会社 東京リーガルマインド	530-0013 大阪市北区茶屋町1-27 ABC-MART梅田ビル4階	○
		577-0011 東大阪市荒本北1-4-17 クリエイション・コア東大阪北館1階	-
兵庫県	公益財団法人 新産業創造研究機構	650-0046 神戸市中央区港島中町6-1 神戸商工会議所会館4階	-
		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2階	○
和歌山県	株式会社 東京リーガルマインド	640-8155 和歌山市九番丁15 九番丁MGビル5階	○
鳥取県	公益財団法人 鳥取県産業振興機構	689-1112 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	○
島根県	公益財団法人 しまね産業振興財団	689-3522 米子市日下1247 公益財団法人鳥取県産業振興機構 西部支部内	-
		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	株式会社 東京リーガルマインド	753-0814 山口市吉敷下東3-4-7 リアライズIII 1階	○
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	株式会社 東京リーガルマインド	760-0023 高松市寿町2-4-20 高松センタービル4階	○
愛媛県	株式会社 東京リーガルマインド	790-0012 松山市湊町3-4-6 松山銀天街Get! 5階	○
高知県	一般社団法人 高知県発明協会	781-5101 高知市布師田3992-3 高知県工業技術センター4階	○
福岡県	株式会社 東京リーガルマインド	810-0001 福岡市中央区天神4-4-11天神ショッピング福岡 8階	○
		812-0046 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	○
		804-0003 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 佐賀県地域産業支援センター	849-0932 佐賀市鶴岡町八戸溝114 佐賀県地域産業支援センター内	○
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 富士水道町ビル204	○
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	公益社団法人 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	902-0067 那覇市安里2-9-10 丸姫産業第2ビル2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

9. 特許庁関係団体一覧表

2020年4月1日現在

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	03-3591-3030
(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	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 東京都千代田区霞が関3-4-2	03-3581-1211
(一社) 日本知的財産協会	〒100-0004 東京都千代田区大手町2-6-1 朝日生命大手町ビル18階	03-5205-3321
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4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

10. 日本国特許庁における産業財産権関係料金一覧（2020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
・秘密意匠の請求	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	
出願審査請求（平成31年3月31日以前の出願）	118,000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	71,000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	106,000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	94,000円 + (請求項の数 × 3,200円)
※(a)、(b)は平成31年3月31日以前の出願日を有する出願	
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特許異議申立事件係属中の明細書、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	42,000円 + (請求項の数 × 1,000円)
(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)	8,400円 + (請求項の数 × 200円)
(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)	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 2,100円に1請求項につき	200円を加えた額
第4年から第6年まで	毎年 6,400円に1請求項につき	500円を加えた額
第7年から第9年まで	毎年 19,300円に1請求項につき	1,500円を加えた額
第10年から第25年まで	毎年 55,400円に1請求項につき	4,300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御確認ください。

(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 × 28,200円
分納額(前期・後期支払分)	区分数 × 16,400円
・更新登録申請	区分数 × 38,800円
分納額(前期・後期支払分)	区分数 × 22,600円
・商標権の分割申請	30,000円
・防護標章登録料	区分数 × 28,200円
・防護標章更新登録料	区分数 × 33,400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登録証の再交付請求	4,600円
⑤承継の届出(名義変更)	4,200円
⑥証明の請求	1,400円
(窓口)	1,100円
(オンライン)	1,500円
⑦書類の閲覧請求	300円
⑧紙原簿の閲覧請求	900円
⑨ファイル記録事項の閲覧請求	600円
(窓口)	800円
(オンライン)	600円
⑩登録事項の閲覧請求(磁気原簿)	1,400円
(窓口)	600円
(オンライン)	350円
⑪書類謄本の交付請求	1,300円
⑫紙原簿謄本の交付請求	1,000円
⑬ファイル記録事項記載書類の交付請求	1,000円
(窓口)	1,300円
(オンライン)	1,000円
⑭登録事項記載書類の交付請求(磁気原簿)	1,100円
(窓口)	800円
(オンライン)	800円
⑮磁気ディスクへの記録(電子化手数料)	1,200円 + (書面のページ数 × 700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）			143,200円
・30枚を超える用紙1枚につき（B）			1,600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）			32,300円
②送付手数料			10,000円
・国際出願 1件につき			
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		70,000円
	国際出願（英語）1件につき		156,000円
・国際調査機関：欧州特許庁（ISA/EP）			208,800円
・国際調査機関：シンガポール知的財産庁（ISA/SG）			173,600円
④国際調査の追加手数料	国際出願（日本語）1件につき	60,000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	126,000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		26,000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		58,000円
⑥取扱手数料＜国際予備審査請求1件につき＞			21,500円
⑦予備審査の追加手数料	国際出願（日本語）1件につき	15,000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	34,000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、最新の手数を特許庁のホームページで御確認ください。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意匠目＞	682 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、最新の手数を特許庁のホームページで御確認ください。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、最新の手数を特許庁のホームページで御確認ください。https://www.jpo.go.jp/system/trademark/madrid/tesuryo/madpro_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(2020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 ・特許料(第1年分から第10年分): 1/3に軽減
小規模企業(法人・個人事業主)	<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
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 ・特許料(第1年分から第10年分): 1/2に軽減
法人税非課税中小企業(法人)	<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
個人(市町村民税非課税者等)	<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
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	<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
公設試験研究機関を設置する者	<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
地方独立行政法人	<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
承認TLO*2	<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
試験独法関連TLO	<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
福島復興再生特別措置法の認定重点推進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

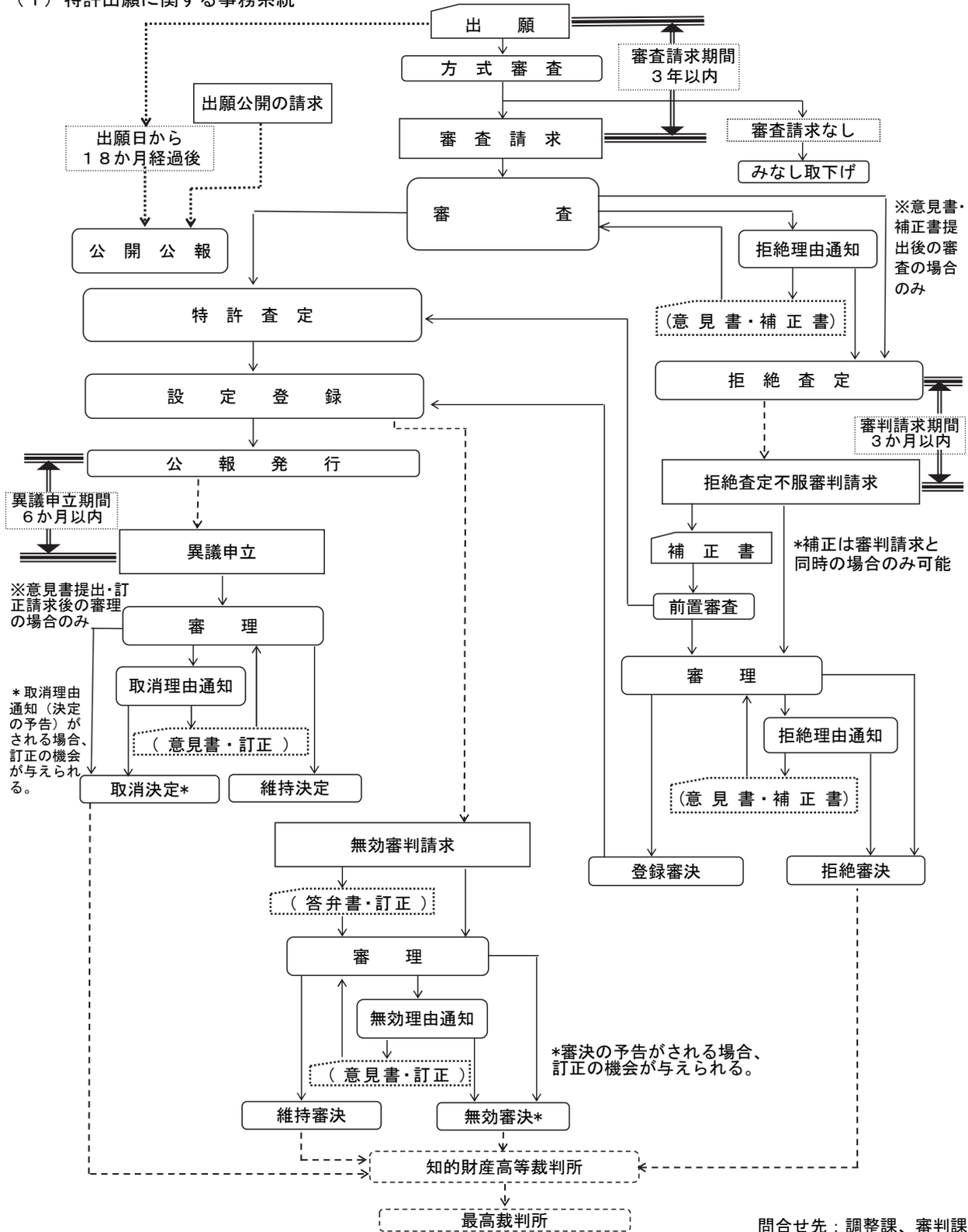
対象	出願日		
	~H16.3.31	H16.4.1~H19.3.31	H19.4.1~
国	免除(特許・実用新案・意匠・商標)		
国の試験研究機関から権利を譲り受けた認定TLO	免除(特許・実用新案)<TLO法第11条>		
国立大学法人 大学共同利用機関法人 (独)国立高等専門学校機構	免除(特許) <産業技術力強化法附則第3条>	※上記「アカデミック・ディスカウント」による減免措置の対象	
国立大学法人、大学共同利用機関法人、(独)国立高等専門学校機構から権利を譲り受けた承認TLO	免除(特許) <TLO法附則第3条>	※上記「承認TLO」を対象とした減免措置の対象	
H16.3.31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)

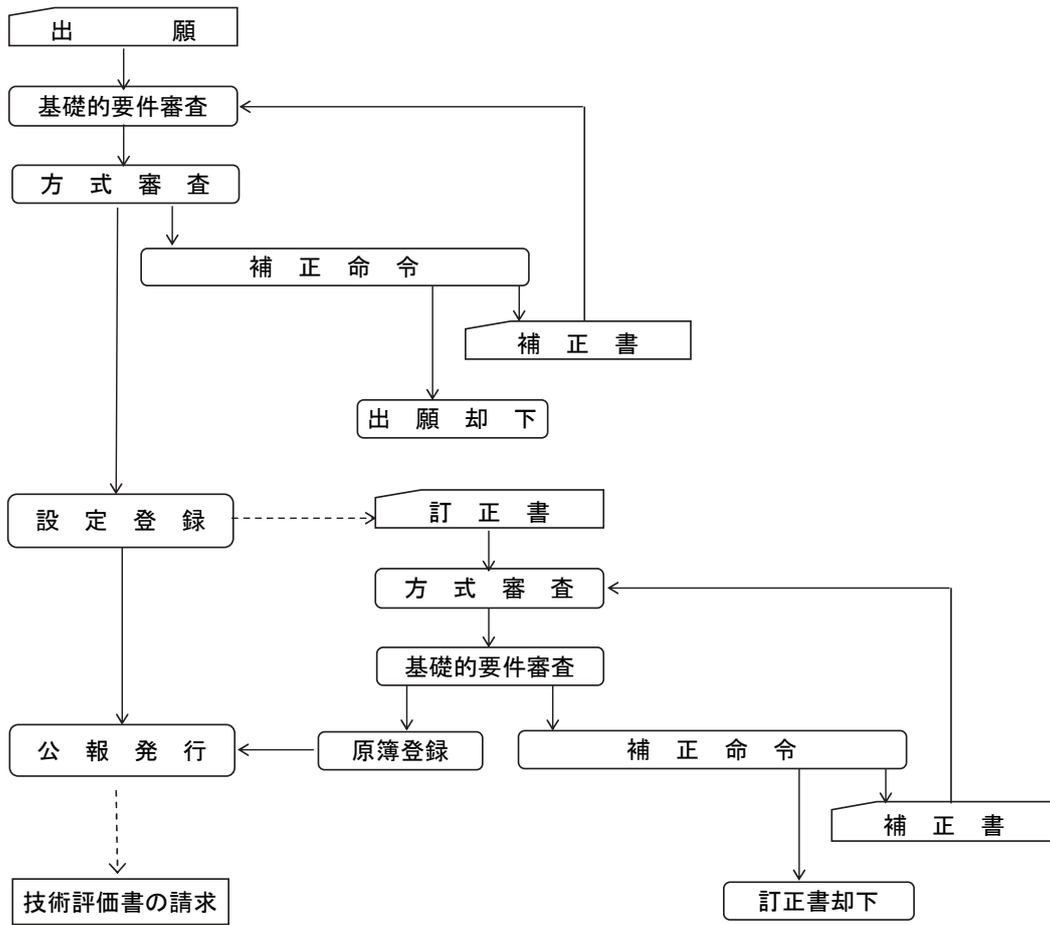
問合せ先: 総務課

1.1. 審査・審判、事務系統一覧表

(1) 特許出願に関する事務系統

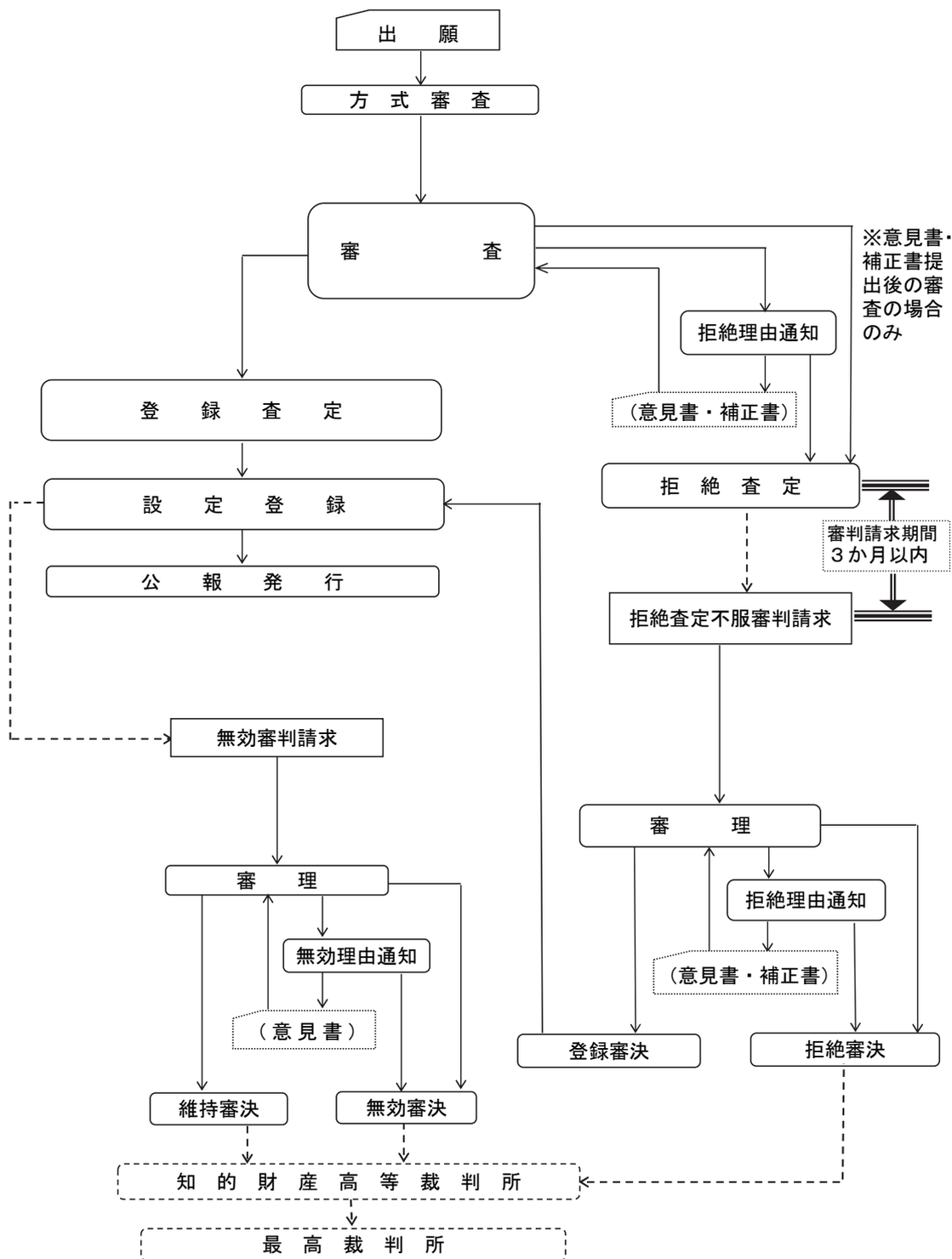


(2) 平成16年法適用の实用新案登録出願に関する事務系統



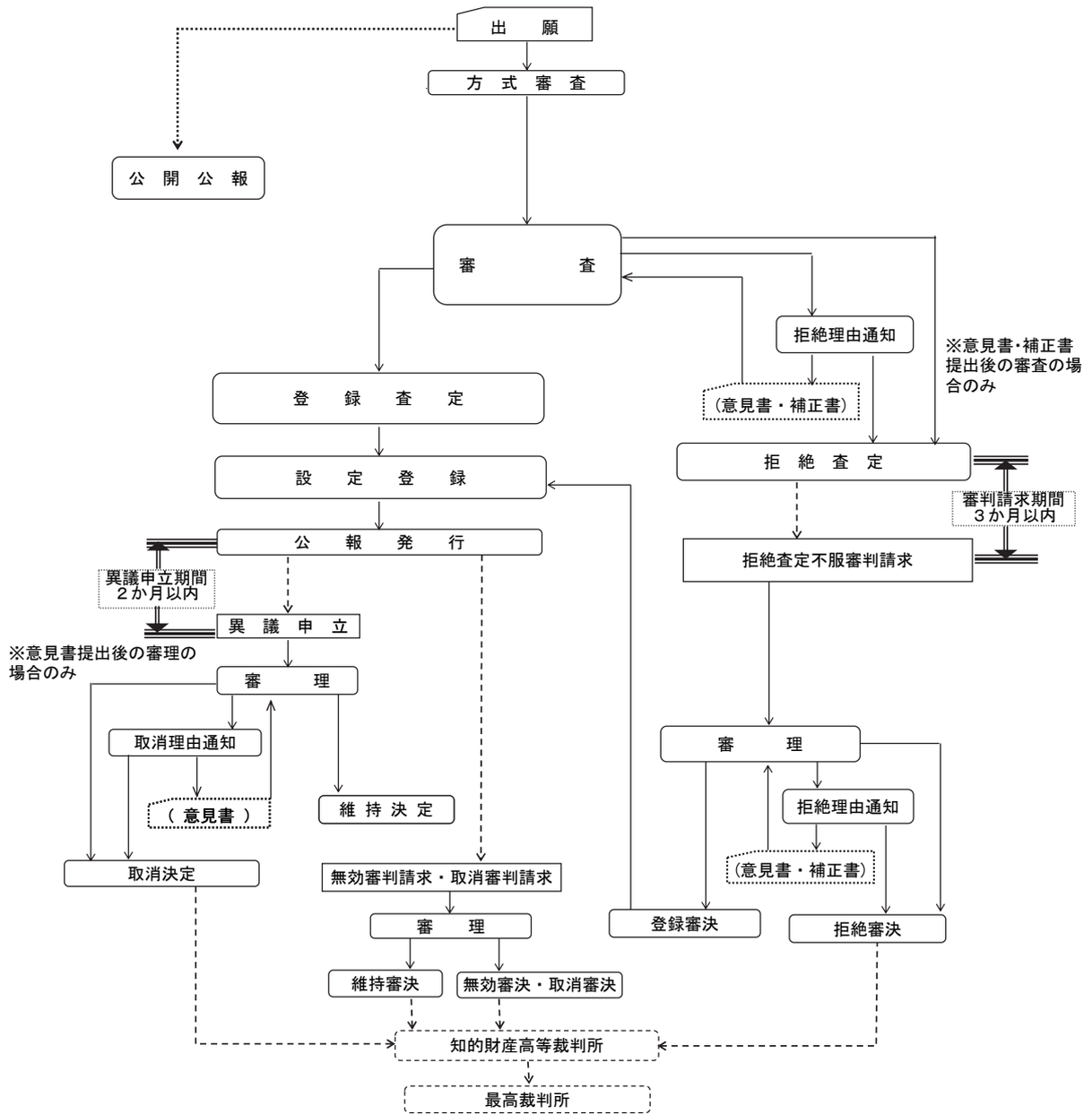
問合せ先：調整課、審査業務課登録室

(3) 意匠登録出願に関する事務系統



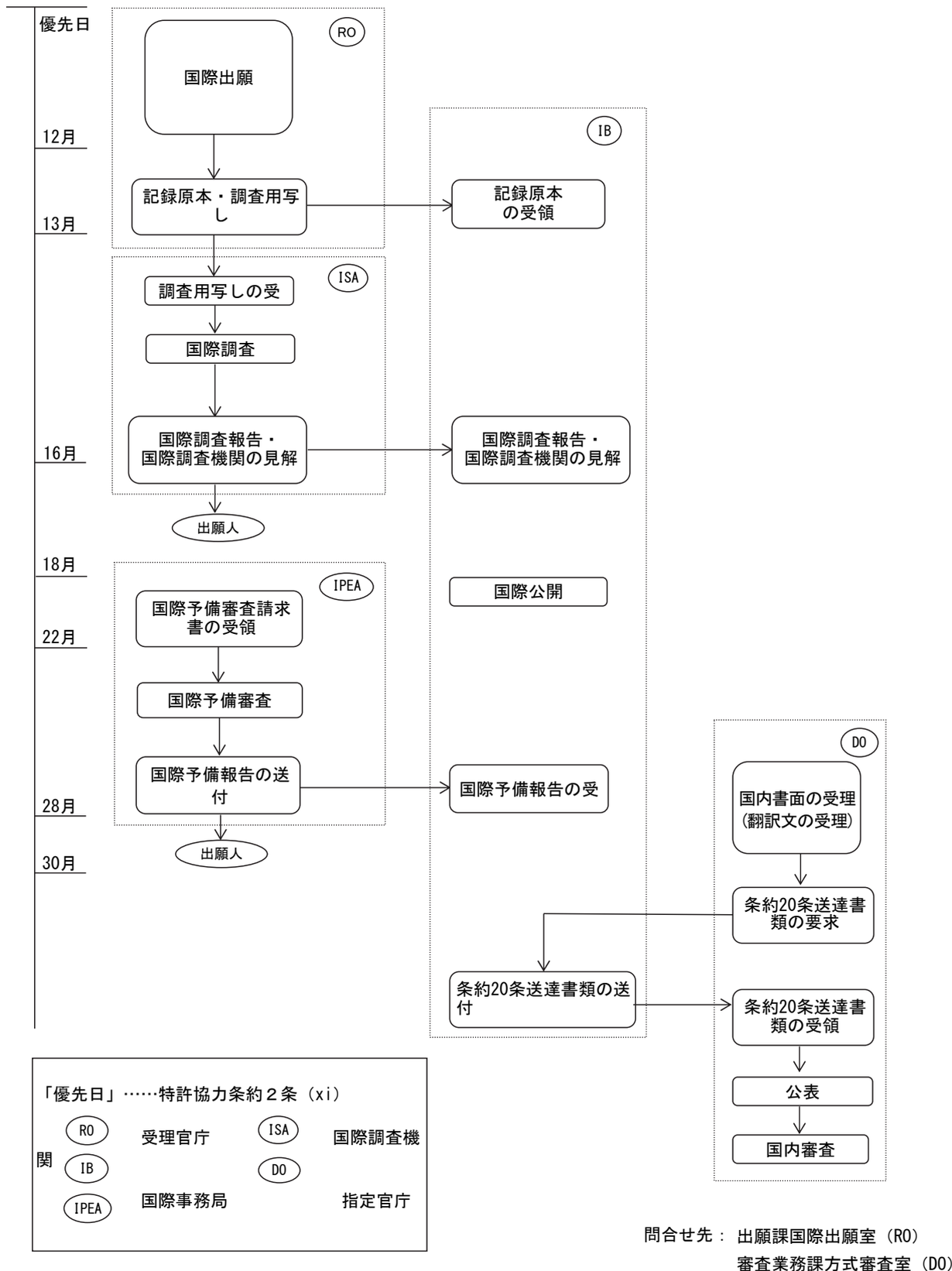
問合せ先：意匠課、審判課

(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



1.2. 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.ipjo.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は、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)
- ◆ お問い合わせ受付時間 9時から17時30分まで
- ◆ 電話く代表 > 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)

(令和2年4月現在)

相談内容	担当部署	連絡番号
(I) 一般の相談について		
1. 一般の相談 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	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(全窓口の連絡先は第6章10. 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	第6章 10. 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け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
営業秘密管理に関すること	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 Fax 03-5843-7692 trade-secret@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こと 申請情報の登録(識別番号の付与)、住所・氏名・印鑑等の変更の届出、包括委任状の提出及び識別ラベルの交付請求に関すること	出願課 申請人等登録担当	内線2764番 Fax 03-3501-6010 pa1670@ipo.go.jp
予納の届出、口座振替の届出・依頼及び現金による納付書の交付請求に関すること	出願課 申請人等登録担当	内線2766番 Fax 03-3501-6010 pa1670@ipo.go.jp
3. 出願(申請)番号に関すること 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こと(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@ipo.go.jp
4. 出願手続に関すること 特許の出願手続の方式審査に関すること	審査業務課 方式審査室 第3担当	内線2616番 Fax 03-3501-6042 pa1120@ipo.go.jp
実用新案の出願手続の方式審査に関すること	審査業務課 方式審査室 実用新案方式担当	内線2617番 Fax 03-3501-6042 pa1120@ipo.go.jp
意匠の出願手続の方式審査に関すること	審査業務課 方式審査室 意匠方式担当	内線2654番 Fax 03-3501-6042 pa1251@ipo.go.jp
商標の出願手続の方式審査に関すること	審査業務課 方式審査室 商標方式担当	内線2657番 Fax 03-3501-6042 pa1200@ipo.go.jp
方式審査の基準に関すること	審査業務課 基準班	内線2115番 Fax 03-3580-8016 pa0c00@ipo.go.jp
5. 国際出願(PCT)の手続、出願番号等に関すること(特許・実用新案) 国際出願の手続の方式審査に関すること (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@ipo.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こと (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 03-3501-6042 pa1270@ipo.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
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
8. 電子出願に関する事 電子出願ソフトに関するの環境設定・操作方法・仕様・障害等に関する事	電子出願ソフトサポートセンター （平日 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事	出願課 特許行政サービス室 電子出願調整班	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事	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事	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・閲覧に関する事 証明に関する事	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
閲覧に関する事	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事	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事 特許の審査基準に関する事	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事	調整課 品質管理室	内線3121番 Fax 03-3595-4553 pa2a30@jpo.go.jp
特許の優先審査に関する事	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事	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事	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事	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp
職務発明に関する事	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面接に関する事	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事	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事	調整課 審査推進室 審査推進企画班	内線2453番 Fax 03-3585-2113 pa2220@jpo.go.jp
12. 実用新案の審査に関する事 基礎的要件に関する事	調整課 審査推進室 実用新案業務班	内線2469番 Fax 03-3585-2113 pa0780@jpo.go.jp
技術評価書作成の作成基準に関する事	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事	調整課 審査基準室	内線3112番 Fax 03-3580-8122 pa2a10@jpo.go.jp

相談内容	担当部署	連絡番号
13. 意匠の審査に関する事 意匠の審査基準に関する事	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事	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事	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事	意匠課 審査支援管理班	内線2905番 Fax 03-5570-1588 pa1520@jpo.go.jp
14. 商標の審査に関する事 商標の審査基準・審査実務に関する事 (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 Fax 03-3580-5907 pa1100@jpo.go.jp
商標の早期審査に関する事	商標課 企画調査班	内線2805番 Fax 03-3580-5907 pa1400@jpo.go.jp
商標の審査状況伺い書の手続きに関する事	商標課 審査支援管理班	内線2804番 Fax 03-3580-5907 pa1170@jpo.go.jp
地域団体商標制度に関する事	商標課 地域ブランド推進室	内線2828番 Fax 03-3580-5907 pa1481@jpo.go.jp
15. 分類関係に関する事 特許分類に関する事	調整課 特許分類企画班	内線2463番 Fax 03-3580-8122 pa0110@jpo.go.jp
意匠分類に関する事	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事	商標課 商標国際分類室	内線2836番 Fax 03-3580-5907 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事	調整課 審査推進室 特許分類業務班	内線2456番 Fax 03-3585-2109 pa0762@jpo.go.jp
(IV) 審判の審理について		
17. 審判請求の審理に関する事 特許の拒絶査定不服審判の審理に関する事 特許異議の申立ての審理に関する事	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審理に関する事	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審理に関する事 商標登録異議の申立ての審理に関する事	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審理に関する事 特許・実用新案の訂正審判の審理に関する事 特許・実用新案の判定の審理に関する事	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
意匠の無効審判の審理に関する事 意匠の判定の審理に関する事	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
商標の無効審判の審理に関する事 商標の取消審判の審理に関する事 商標の判定の審理に関する事	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事 審判に係る審理に関する事 特許異議の申立てに係る審理に関する事 商標登録異議の申立てに係る審理に関する事 判定に係る審理に関する事	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審理及び巡回審判に関する事	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審理及び巡回審判に関する事	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審理及び巡回審判に関する事	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書の手続きに関する事	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・年金に関する事 特許の設定・年金に関する事	審査業務課 登録室 特許担当	内線2707番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
実用新案の設定・年金に関する事	審査業務課 登録室 実用新案担当	内線2709番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
意匠の設定・年金に関する事	審査業務課 登録室 意匠担当	内線2710番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
商標の設定・更新に関する事	審査業務課 登録室 商標担当	内線2713番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
国際意匠・商標登録の設定・更新登録に関する事	審査業務課 登録室 国際意匠・商標担当	内線2706番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
包括納付に関する事	審査業務課 登録室 管理班	内線2703番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
特許料等の自動納付に関する事	審査業務課 登録室 管理班	内線2703番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
20. 権利の移転の申請等に関する事 特許・実用新案の権利移転の申請に関する事	審査業務課 登録室 特実移転担当	内線2715番 Fax 03-3501-6064 pa1360@jpo.go.jp
意匠・商標の権利移転の申請に関する事	審査業務課 登録室 意商移転担当	内線2717番 Fax 03-3501-6064 pa1360@jpo.go.jp
国際意匠・商標登録の国内申請(使用权・質権等)に関する事	審査業務課 登録室 国際意匠・商標担当	内線2706番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
仮専用実施権の申請に関する事	審査業務課 登録室 特実移転(仮実施権)担当	内線2720番 Fax 03-3501-6064 pa1300@jpo.go.jp
(VI) 特許情報等について		
21. 公報に関する事 公報全般(公報の仕様も含む)に関する事(ただし、以下の「公報に関する事」の各項目に該当するものを除く) ※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。	普及支援課 公報企画班	内線2305番 Fax 03-3506-8615 pa0620@jpo.go.jp
具体的な案件の公報の発行予定日に関する事		
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 03-3506-8615 pa0570@jpo.go.jp
特許公報、実用新案登録公報	普及支援課 品質管理第一担当(特許)	内線2306番 Fax 03-3506-8615 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 03-3506-8615 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 03-3506-8615 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事 権利譲渡又は実施特許の用意に関する公報掲載の申込書の様式に関する事	普及支援課 公報管理班	内線2326番 Fax 03-3506-8615 pa05b1@jpo.go.jp
公報の閲覧・購入 公報の閲覧に関する事	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事	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)に関する事 特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)の操作方法に関する相談	J-PlatPatヘルプデスク (平日 9時～21時)	直通 03-3588-2751 FAX 03-3588-2237 helpdesk@platpat.inpit.go.jp
特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)の運営・講習会に関する事	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)に関する事 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事	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
24. その他の特許情報等に関する事 PAJ(公開特許公報英文抄録)に関する事	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事	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

相談内容	担当部署	連絡番号
(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 03-3506-8615 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
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 03-3501-6042 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 03-3501-6042 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 03-3501-6064 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 03-3506-8615 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 03-3506-8615 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 03-3506-8615 pa0661@jpo.go.jp
31. 知的財産の活用に関すること 知的財産プロデューサー、産学連携知的財産アドバイザーに関すること	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 Fax 03-5843-7692 ip-sr05@inpit.go.jp
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 Fax 03-5843-7692 ip-sr05@inpit.go.jp
海外知的財産プロデューサーに関すること	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 Fax 03-5843-7692 ip-sr01@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