

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、審査請求日（※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、年の末日（12月31日）時点での件数である。

注2:審査請求料の納付締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 |

(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；狩獵；捕獲；漁業 | 3,990 | 4,011 | 3,751 | 3,698 | 3,511 | 3,569 | 3,580 | 3,706 | 3,833 | 3,849 |
| 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 | ブラシ製品 | 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 | 医学または獸医学；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程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；汚染土壤の再生 | 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ブル打ち機一般 | 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 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；関連艤装品 | 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；薄板状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ェール | 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；つい炭 | 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鉛皮の抑制一般 | 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 | コンピュータリアル技術 | 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 | 織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 | 水工；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 | 分類名 | 類称 | | | | | | | | | | |
|-------|---|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 | 2014年 | 2015年 | 2016年 | 2017年 | 2018年 |
| E 0 5 | 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 | 1,123 | 1,073 |
| E 0 6 | 戸、窓、シャッタまたはローラーブラインド一般；はしご | | 734 | 619 | 637 | 690 | 779 | 932 | 871 | 859 | 792 | 883 |
| E 2 1 | 地中もしくは岩石の削孔；採鉱 | | 514 | 534 | 500 | 410 | 514 | 479 | 483 | 544 | 484 | 524 |
| F 0 1 | 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 |
| 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 | | 4,797 | 4,695 | 4,796 | 4,672 | 4,583 | 4,442 | 4,322 | 4,085 | 3,763 | 3,317 |
| 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 | | 969 | 705 | 783 | 791 | 694 | 605 | 566 | 485 | 461 | 448 |
| 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 | | 2,018 | 2,198 | 2,230 | 2,286 | 2,164 | 2,018 | 2,086 | 2,083 | 2,145 | 1,992 |
| 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 | | 312 | 299 | 256 | 307 | 302 | 364 | 337 | 322 | 305 | 297 |
| 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 | | 8,243 | 7,912 | 8,332 | 8,526 | 8,024 | 8,691 | 8,482 | 8,446 | 8,133 | 7,654 |
| F 1 7 | 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 |
| F 2 1 | 照明 | | 2,933 | 3,340 | 3,362 | 3,294 | 2,930 | 2,724 | 2,562 | 2,139 | 2,163 | 1,970 |
| F 2 2 | 蒸気発生 | | 150 | 195 | 187 | 245 | 271 | 188 | 170 | 143 | 148 | 145 |
| F 2 3 | 燃焼装置；燃焼方法 | | 807 | 776 | 779 | 783 | 842 | 703 | 655 | 662 | 720 | 573 |
| F 2 4 | 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 |
| 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 | | 1,609 | 1,626 | 1,693 | 1,921 | 1,637 | 1,572 | 1,613 | 1,576 | 1,606 | 1,651 |
| F 2 6 | 乾燥 | | 210 | 205 | 209 | 232 | 167 | 151 | 210 | 160 | 170 | 185 |
| F 2 7 | 炉；キルン、窯（かま）またはレトルト | | 299 | 250 | 224 | 222 | 232 | 197 | 216 | 175 | 166 | 226 |
| F 2 8 | 熱交換一般 | | 770 | 761 | 796 | 888 | 804 | 824 | 785 | 857 | 814 | 886 |
| F 4 1 | 武器 | | 125 | 143 | 113 | 95 | 96 | 55 | 83 | 84 | 106 | 90 |
| F 4 2 | 弾薬；爆破 | | 64 | 72 | 63 | 71 | 47 | 51 | 36 | 47 | 54 | 40 |
| G 0 1 | 測定；試験 | | 17,977 | 18,111 | 17,187 | 16,823 | 15,958 | 16,175 | 16,098 | 16,193 | 16,655 | 17,096 |
| G 0 2 | 光学 | | 11,113 | 10,619 | 10,701 | 9,944 | 9,247 | 8,331 | 7,942 | 8,012 | 7,679 | 7,462 |
| 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；ホログラフィ | | 11,669 | 11,372 | 10,848 | 9,899 | 9,362 | 8,540 | 8,897 | 8,509 | 7,580 | 7,218 |
| G 0 4 | 時計 | | 404 | 375 | 456 | 411 | 404 | 487 | 518 | 506 | 511 | 499 |
| G 0 5 | 制御；調整 | | 1,587 | 1,476 | 1,574 | 1,613 | 1,609 | 1,679 | 1,746 | 2,006 | 2,337 | 2,497 |
| G 0 6 | 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 |
| G 0 7 | 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 |
| G 0 8 | 信号 | | 1,884 | 1,856 | 1,829 | 1,957 | 1,693 | 1,912 | 2,311 | 2,462 | 2,873 | 3,135 |
| G 0 9 | 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 |
| G 1 0 | 楽器；音響 | | 1,656 | 1,533 | 1,433 | 1,474 | 1,579 | 1,433 | 1,491 | 1,614 | 1,499 | 1,561 |
| G 1 1 | 情報記憶 | | 4,627 | 4,149 | 3,291 | 2,569 | 1,721 | 1,351 | 1,062 | 896 | 932 | 845 |
| G 1 2 | 器械の細部 | | 18 | 10 | 13 | 10 | 10 | 7 | 2 | 4 | 2 | 10 |
| G 1 6 | 特定の用途分野に特に適合した情報通信技術 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 369 |
| G 2 1 | 核物理；核工学 | | 588 | 704 | 1,088 | 1,323 | 950 | 802 | 713 | 588 | 517 | 495 |
| H 0 1 | 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 |
| H 0 2 | 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 |
| H 0 3 | 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 |
| H 0 4 | 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 |
| H 0 5 | 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 | 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 | 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 | 食品または飲料品；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 | ブラシ製品 | 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 | 破碎；または粉碎；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 | 71 | 137 | 150 | 70 | 74 | 72 | 71 | 59 | 68 | 41 |
| B 0 4 | 物理的または化学的工程を行うための遠心装置または機械 | 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；汚染土壤の再生 | 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 | 鋳造；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；マニフレーティ | 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ブル打ち機一般 | 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 名稱 | 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 | 1,630 | 1,747 |
| B 6 3 | 船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連艤装品 | 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；薄板状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；鉱物またはスラグワール | 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；一酸化炭素を含有的工業ガス；燃料；潤滑剤；つい炭 | 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鉱皮の抑制一般 | 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 | コンピュータリアル技術 | 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 | | | | | | | | | | |
|-------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 | 2014年 | 2015年 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 |
| E 0 5 | 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 | 839 | 695 |
| E 0 6 | 戸、窓、シャッタまたはローラーブラインド一般；はしご | 540 | 702 | 650 | 761 | 480 | 393 | 513 | 657 | 733 | 612 |
| E 2 1 | 地中もしくは岩石の削孔；採鉱 | 687 | 656 | 546 | 530 | 402 | 354 | 293 | 417 | 399 | 359 |
| F 0 1 | 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 |
| 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 | 3,962 | 3,458 | 3,673 | 3,465 | 2,736 | 2,453 | 3,094 | 2,870 | 3,052 | 2,316 |
| 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 | 242 | 301 | 389 | 418 | 401 | 324 | 334 | 342 | 258 | 250 |
| 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 | 1,427 | 1,724 | 1,971 | 1,890 | 1,441 | 1,095 | 1,279 | 1,476 | 1,228 | 1,149 |
| 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 | 203 | 295 | 336 | 296 | 218 | 211 | 237 | 249 | 194 | 245 |
| 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 | 6,109 | 6,757 | 7,563 | 6,557 | 5,018 | 4,493 | 4,945 | 5,164 | 4,896 | 4,914 |
| F 1 7 | 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 |
| F 2 1 | 照明 | 1,410 | 1,160 | 1,325 | 1,845 | 1,727 | 1,382 | 1,371 | 1,741 | 1,345 | 1,279 |
| F 2 2 | 蒸気発生 | 75 | 70 | 168 | 177 | 154 | 138 | 157 | 173 | 119 | 100 |
| F 2 3 | 燃焼装置；燃焼方法 | 412 | 514 | 613 | 743 | 655 | 438 | 596 | 546 | 430 | 422 |
| F 2 4 | 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 |
| 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 | 907 | 867 | 971 | 1,242 | 1,093 | 863 | 975 | 987 | 1,133 | 1,050 |
| F 2 6 | 乾燥 | 63 | 86 | 139 | 177 | 153 | 122 | 100 | 127 | 111 | 109 |
| F 2 7 | 炉；キルン、窯（かま）またはレトルト | 171 | 164 | 207 | 244 | 293 | 211 | 143 | 128 | 147 | 124 |
| F 2 8 | 熱交換一般 | 349 | 431 | 385 | 431 | 448 | 435 | 442 | 519 | 460 | 439 |
| F 4 1 | 武器 | 77 | 65 | 80 | 113 | 89 | 43 | 62 | 64 | 47 | 51 |
| F 4 2 | 弾薬；爆破 | 59 | 46 | 51 | 60 | 46 | 34 | 36 | 34 | 36 | 30 |
| G 0 1 | 測定；試験 | 10,867 | 12,913 | 14,601 | 14,274 | 11,469 | 9,200 | 9,847 | 10,055 | 10,584 | 9,873 |
| G 0 2 | 光学 | 6,424 | 6,977 | 8,070 | 7,610 | 5,551 | 4,321 | 4,863 | 4,413 | 4,477 | 4,127 |
| 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；ホログラフィ | 6,859 | 7,295 | 8,196 | 8,164 | 6,885 | 4,927 | 5,623 | 5,304 | 4,664 | 4,206 |
| G 0 4 | 時計 | 332 | 312 | 380 | 402 | 298 | 261 | 357 | 361 | 376 | 386 |
| G 0 5 | 制御；調整 | 1,246 | 1,159 | 1,500 | 1,376 | 1,056 | 984 | 1,205 | 1,070 | 1,190 | 1,193 |
| G 0 6 | 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 |
| G 0 7 | チェック装置 | 999 | 1,039 | 1,561 | 1,776 | 1,320 | 813 | 916 | 906 | 919 | 803 |
| G 0 8 | 信号 | 968 | 1,430 | 1,902 | 1,409 | 1,134 | 878 | 1,208 | 1,220 | 1,670 | 1,626 |
| G 0 9 | 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 |
| G 1 0 | 楽器；音響 | 1,409 | 1,382 | 1,575 | 1,596 | 1,125 | 901 | 843 | 1,146 | 1,156 | 1,207 |
| G 1 1 | 情報記憶 | 3,875 | 3,251 | 3,210 | 2,204 | 1,474 | 1,001 | 891 | 898 | 631 | 560 |
| G 1 2 | 器械の細部 | 16 | 21 | 19 | 9 | 8 | 4 | 9 | 4 | 5 | 4 |
| G 1 6 | 特定の用途分野に特に適合した情報通信技術 | - | - | - | - | - | - | - | - | 15 | 438 |
| G 2 1 | 核物理；核工学 | 511 | 398 | 443 | 448 | 549 | 562 | 533 | 513 | 478 | 429 |
| H 0 1 | 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 |
| H 0 2 | 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 |
| H 0 3 | 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 |
| H 0 4 | 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 |
| H 0 5 | 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；狩獵；捕獲；漁業 | 489 | 403 | 349 | 318 | 326 | 341 | 329 | 335 | 296 | 229 |
| 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 | 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 | 破碎；または粉碎；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工程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；汚染土壤の再生 | 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；ミニブレーラ | 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ブル打ち機一般 | 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 | 附加製造技術 | - | - | - | - | - | - | 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；関連艤装品 | 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；薄板状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；鉱物またはスラグワール | 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；一酸化炭素を含むする工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭 | 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鉛皮の抑制一般 | 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；シャッタまたはローラーブラインド一般；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；採鉱 | 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 | 10 | 15 |
| 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；水の製造または貯蔵；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；ホログラフィ | 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；狩獵；捕獲；漁業 | 428 | 357 | 323 | 316 | 315 | 338 | 327 | 323 | 224 | 215 |
| 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 | 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 | ブラシ製品 | 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 | 破碎；または粉碎；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工程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；汚染土壤の再生 | 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 | 鋳造；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；マニフレータ | 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ブル打ち機一般 | 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；関連機器 | 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；薄板状または線条状材料の取扱い | 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；鉛物またはスラグワール | 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；一酸化炭素を含むする工業ガス；燃料；潤滑剤；てい炭 | 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鉛皮の抑制一般 | 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；整経またはビーム巻き取り | 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、シャッタまたはローラーブラインド一般；はしご | 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 | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 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；液体または圧縮性液体用ポンプ | 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；氷の製造または貯蔵；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；ホログラフィ | 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 0 1 | 農業；林業；畜産；狩獵；捕獲；漁業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 2 2 | 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 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 2 4 | 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 4 1 | 衣類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 4 2 | 頭部に着用するもの | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 4 3 | 履物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 4 4 | 小間物；貴金属宝石類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 4 5 | 手持品または旅行用品 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 4 6 | ブラシ製品 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 6 1 | 医学または歯医学；衛生学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 6 2 | 人命救助；消防 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A 6 3 | スポーツ；ゲーム；娯楽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 0 1 | 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 0 2 | 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 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 0 4 | 物理的または化学的工程を行うための遠心装置または機械 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 0 6 | 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 0 7 | 固体相互の分離；仕分け | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 0 8 | 清掃 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 0 9 | 固体廃棄物の処理；汚染土壤の再生 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 2 2 | 鋳造；粉末冶金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 2 3 | 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 2 4 | 研削；研磨 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 2 5 | 手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニブレータ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 2 6 | 切断手工具；切断；切断機 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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ブル打ち機一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 2 8 | 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 2 9 | 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 3 0 | プレス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 3 2 | 積層体 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 4 1 | 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 4 2 | 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 4 3 | 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 4 4 | 装飾技術 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 0 | 車両一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 1 | 鉄道 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 2 | 鉄道以外の路面車両 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 3 | 船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連艤装品 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 4 | 航空機；飛行；宇宙工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 5 | 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 6 6 | 巻上装置；揚重装置；牽引装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 6 7 | ひん、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 6 8 | 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 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 |

| 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 |
| C 0 1 | 無機化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 0 2 | 水、廃水、下水または汚泥の処理 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 0 3 | ガラス；鉱物またはスラグウール | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 0 5 | 肥料；肥料の製造 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 0 6 | 火薬；マッチ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 0 7 | 有機化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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；つい炭 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 1 3 | 糖工業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 1 4 | 原皮；裸皮；生皮またはなめし革 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 2 1 | 鉄冶金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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鉛皮の抑制一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C 2 5 | 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 |
| C 3 0 | 結晶成長 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D 0 3 | 織成 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D 0 4 | 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 |
| D 0 5 | 縫製；刺しゅう；タフティング | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D 0 7 | 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 |
| D 2 1 | 製紙；セルロースの製造 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 0 1 | 道路、鉄道または橋りょうの建設 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 0 2 | 水工；基礎；土砂の移送 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 0 3 | 上水；下水 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 0 4 | 建築物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 0 5 | 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 |
| E 0 6 | 戸、窓、シャッタまたはローラーブラインド一般；はしご | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E 2 1 | 地中もしくは岩石の削孔；採鉱 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F 0 1 | 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 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F 1 7 | 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 |
| F 2 1 | 照明 | 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 |
| 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；ホログラフィ | 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 | 土木構造物及び土木用品 | 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 O | 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 O | 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 O | 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 O | 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 O | 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 O | 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 O | 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 O | 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 | 電子情報入出力機器 | 2,391 | 1,942 | 2,484 | 3,098 | 2,441 | 2,183 | 2,142 | 2,301 | 2,219 | 2,815 |
| J O | 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ービス器 | 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 O | 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 | 織維機械及びミシン | 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 O | 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 O | 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 | 類別名稱 | | | | | | | | | | |
|------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 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 | 160,499 | 183,811 | 177,198 | 212,978 | 313,342 | 415,097 | 525,969 | 472,702 | 506,597 |
| | | (250) | (175) | (309) | (416) | (420) | (228) | (396) | (577) | (513) | (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 | 類別名稱 | | | | | | | | | | |
|------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 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より、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 | 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 | 鉄砲、鉄砲弾 | 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 (47,041) | <3,645> (47,041) | 319,594 (46,450) | <3,879> (46,450) | 315,846 (46,594) | <3,467> (46,594) | 299,865 (49,069) | <3,922> (49,069) | 298,008 301 | |
| | うち延長登録出願 | | 201 | | 298 | | 207 | | 298 | | | |
| | 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> 290,012 (49,027) | <4,875> 288,560 (48,143) | <5,034> 290,841 (48,388) | <4,944> 286,207 (50,415) | <4,928> 280,212 (52,708) |
| | うち延長登録出願 | 376 | 459 | 451 | 539 | 737 |
| | 分割出願 | <4,744> 28,242 (10,660) | <4,460> 29,717 (9,987) | <4,804> 27,535 (9,790) | <4,806> 27,267 (9,513) | <5,077> 27,665 (9,680) |
| | 変更出願 | <2> 91 (7) | 104 (7) | 105 (11) | 93 (5) | 92 (6) |
| 計 | | <8,934> 318,721 (59,694) | <9,335> 318,381 (58,137) | <9,838> 318,481 (58,189) | <9,750> 313,567 (59,933) | <10,005> 307,969 (62,394) |
| 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 |
| 延長登録出願 | | 146 | | 52 | | 309 |
| 実用新案 (通常出願) | <1> | 8,572 | | 7,595 | | 8,054 |
| 意匠 | (15) | 27,438 | (2) | 26,274 | | 28,349 |
| 商標 通常出願 | (52) | 97,462 | (75) | 89,044 | (58) | 96,084 |
| 防護更新 | | 279 | | 194 | | 225 |
| 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 |
| 延長登録出願 | | 309 | | 376 | | 426 |
| 実用新案 (通常出願) | | 6,695 | | 6,297 | | 6,024 |
| 意匠 | | 26,297 | | 25,344 | | 27,335 |
| 商標 通常出願 | (73) | 97,818 | (46) | 104,842 | (91) | 110,604 |
| 防護更新 | | 214 | | 333 | | 546 |
| 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・官庁別）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 | | | |
|--|-----|---------|-------|-------|---------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|---------|-------|-------|-------------|
| | | 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 |
| 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.昭和电工株式会社 | | 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.日東电工株式会社 | | 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.ビーエースエフ ソシエタス・ヨーロピア[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 ベシュレンクトル ハツツング[DE] | | 251 | 241 | 204 | 250 | 201 | 224 | 183 | 181 | 164 | 175 | 184 | 162 | 182 |
| 38.ユニー・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) | | | | | | 通番 |
|----------------|----------------|----------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|----------------------------|-------|-------|----|
| 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 | | | | | | | | | | | | |
| 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 インコーポレーテッド[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 | ファンック株式会社 | 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 |

| 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 36.6 | 40.3 | 44.4 | 64.2 | 63.7 | 59.9 | 62.8 | 64.5 | 62.1 | 63.1 | 65.3 | 67.9 | 69.0 | 72.8 | 78.4 | 69.1 | 73.7 | 78.9 | 43 | |
| 78.3 | 65.3 | 82.7 | 62.3 | 59.7 | 64.5 | 50.0 | 59.7 | 68.5 | 9.2 | 3.3 | 5.7 | 82.8 | 82.9 | 81.4 | 83.6 | 81.4 | 81.6 | 44 | |
| 76.1 | 70.8 | 81.1 | 75.8 | 73.1 | 70.9 | 65.8 | 75.4 | 73.9 | 21.9 | 21.5 | 17.7 | 86.7 | 80.6 | 80.2 | 86.7 | 80.8 | 80.2 | 45 | |
| 60.1 | 63.2 | 62.6 | 63.4 | 64.1 | 58.2 | 62.5 | 62.2 | 66.3 | 47.2 | 56.9 | 56.5 | 83.8 | 88.2 | 84.8 | 84.7 | 88.6 | 85.4 | 46 | |
| 55.7 | 59.6 | 54.1 | 42.1 | 46.3 | 47.3 | 71.3 | 70.4 | 71.6 | 42.1 | 45.8 | 47.9 | 65.4 | 68.4 | 72.9 | 67.2 | 70.0 | 72.5 | 47 | |
| 72.7 | 72.7 | 70.0 | 73.1 | 74.7 | 68.0 | 76.7 | 78.5 | 81.5 | 35.9 | 32.3 | 29.6 | 79.7 | 83.8 | 80.1 | 80.7 | 84.4 | 80.7 | 48 | |
| 79.8 | 76.3 | 56.5 | 73.0 | 70.3 | 73.6 | 56.4 | 57.5 | 61.8 | 47.1 | 46.8 | 38.7 | 81.0 | 83.9 | 80.2 | 82.2 | 83.7 | 80.6 | 49 | |
| 71.7 | 68.8 | 63.1 | 76.0 | 79.5 | 77.8 | 53.6 | 53.2 | 57.0 | 22.5 | 27.6 | 27.1 | 86.4 | 89.5 | 90.1 | 87.3 | 90.1 | 90.2 | 50 | |
| 65.6 | 65.3 | 71.8 | 74.9 | 78.1 | 78.9 | 55.3 | 56.1 | 56.9 | 27.5 | 23.0 | 29.2 | 89.1 | 90.1 | 90.1 | 89.2 | 90.6 | 90.5 | 51 | |
| 57.0 | 60.7 | 61.2 | 76.0 | 77.0 | 77.8 | 66.9 | 67.7 | 69.3 | 36.7 | 31.5 | 45.0 | 75.1 | 82.0 | 80.0 | 76.0 | 82.6 | 80.9 | 52 | |
| 73.2 | 74.4 | 73.1 | 64.3 | 62.8 | 60.4 | 69.9 | 75.7 | 77.7 | 34.3 | 41.7 | 41.2 | 74.8 | 79.4 | 73.8 | 75.2 | 79.9 | 73.7 | 53 | |
| 66.4 | 77.1 | 76.0 | 67.3 | 58.4 | 66.1 | 43.0 | 49.0 | 48.5 | 35.6 | 32.3 | 37.9 | 65.2 | 78.9 | 76.9 | 72.8 | 81.6 | 77.3 | 54 | |
| 69.0 | 65.1 | 60.2 | 72.4 | 68.3 | 58.9 | 53.1 | 53.5 | 61.6 | 26.5 | 20.5 | 19.9 | 84.1 | 81.1 | 81.0 | 85.1 | 82.3 | 81.8 | 55 | |
| 59.3 | 54.5 | 57.9 | 61.8 | 64.7 | 62.7 | 75.3 | 74.5 | 74.7 | 48.3 | 52.3 | 62.1 | 66.6 | 70.2 | 75.6 | 67.3 | 71.0 | 76.4 | 56 | |
| 76.2 | 69.6 | 73.3 | 66.9 | 59.5 | 55.4 | 66.1 | 69.4 | 62.0 | 34.5 | 36.9 | 39.0 | 74.4 | 74.5 | 76.7 | 75.9 | 75.8 | 77.3 | 57 | |
| 66.8 | 66.7 | 63.1 | 71.6 | 74.5 | 74.6 | 68.5 | 68.6 | 65.9 | 39.5 | 38.3 | 32.5 | 81.5 | 83.9 | 80.8 | 81.8 | 84.0 | 81.3 | 58 | |
| 91.4 | 90.0 | 86.3 | 77.4 | 76.4 | 82.8 | 92.2 | 88.2 | 78.9 | 16.8 | 16.2 | 11.9 | 91.2 | 86.0 | 94.0 | 91.5 | 86.2 | 94.1 | 59 | |
| 90.9 | 88.0 | 93.2 | 53.7 | 51.8 | 50.7 | 36.6 | 39.9 | 43.6 | - | - | - | 66.7 | 72.6 | 65.0 | 69.2 | 74.0 | 66.9 | 60 | |
| 57.8 | 47.0 | 51.4 | 75.9 | 67.6 | 72.1 | 64.5 | 62.4 | 53.3 | 16.3 | 12.3 | 12.8 | 98.1 | 96.4 | 97.7 | 98.1 | 96.4 | 97.8 | 61 | |
| 56.3 | 47.2 | 46.8 | 72.8 | 75.4 | 73.3 | 76.7 | 78.9 | 77.9 | 52.9 | 50.7 | 46.1 | 82.2 | 78.9 | 74.6 | 82.9 | 79.9 | 75.7 | 62 | |
| 73.3 | 73.1 | 75.5 | 69.6 | 68.5 | 62.3 | 76.7 | 76.0 | 81.8 | 27.4 | 29.8 | 29.7 | 77.9 | 79.7 | 78.5 | 79.0 | 79.9 | 78.9 | 63 | |
| 72.0 | 65.4 | 70.4 | 68.6 | 61.5 | 62.7 | 74.4 | 71.2 | 68.2 | 37.1 | 34.9 | 36.2 | 82.9 | 81.2 | 72.1 | 82.9 | 81.3 | 72.6 | 64 | |
| 88.2 | 87.3 | 87.7 | 66.5 | 58.3 | 57.7 | 79.3 | 79.3 | 76.2 | 46.7 | 47.1 | 52.4 | 85.6 | 86.5 | 88.3 | 85.9 | 87.1 | 88.6 | 65 | |
| 96.0 | 95.8 | 96.2 | 64.4 | 49.2 | 42.7 | 87.8 | 88.8 | 83.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 63.2 | 62.2 | 66.1 | 66.1 | 66.2 | 70.0 | 66 | |
| 99.6 | 99.8 | 93.3 | 50.1 | 33.5 | 27.3 | 82.0 | 86.4 | 83.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 82.4 | 66.9 | 58.2 | 83.0 | 69.0 | 60.1 | 67 | |
| 95.2 | 94.3 | 82.6 | 73.2 | 68.4 | 65.5 | 88.5 | 86.2 | 81.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 51.0 | 45.3 | 46.4 | 51.5 | 45.8 | 45.9 | 68 | |
| 50.3 | 52.5 | 60.1 | 73.8 | 67.9 | 67.4 | 76.6 | 72.5 | 78.4 | 31.8 | 41.4 | 37.6 | 77.6 | 84.2 | 84.5 | 77.8 | 84.7 | 84.5 | 69 | |
| 72.2 | 76.8 | 77.9 | 67.3 | 63.5 | 66.9 | 71.6 | 70.9 | 68.8 | 52.1 | 65.3 | 71.4 | 86.4 | 86.3 | 89.4 | 86.8 | 86.8 | 89.5 | 70 | |
| 95.7 | 98.7 | 99.8 | 49.1 | 30.6 | 33.0 | 88.1 | 87.1 | 78.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 61.8 | 63.7 | 57.4 | 63.8 | 64.8 | 59.4 | 71 | |
| 99.1 | 98.3 | 93.1 | 70.5 | 70.1 | 74.6 | 84.2 | 83.3 | 84.8 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 49.4 | 43.4 | 59.1 | 50.6 | 45.2 | 60.5 | 72 | |
| 99.5 | 98.5 | 99.8 | 59.0 | 47.1 | 58.8 | 74.0 | 71.8 | 76.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 57.2 | 51.8 | 58.2 | 59.4 | 53.6 | 60.2 | 73 | |
| 100.0 | 99.8 | 100.0 | 77.7 | 79.5 | 78.6 | 91.3 | 88.9 | 88.7 | 38.6 | 36.8 | 44.3 | 59.5 | 59.0 | 60.9 | 59.7 | 59.2 | 61.2 | 74 | |
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 46.1 | 42.6 | 50.7 | 85.0 | 83.8 | 71.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.6 | 84.4 | 85.1 | 84.7 | 85.2 | 84.8 | 75 | |
| 99.1 | 99.7 | 98.8 | 71.5 | 74.0 | 71.0 | 80.3 | 77.2 | 74.9 | 67.8 | 55.2 | 76.4 | 90.5 | 93.4 | 85.0 | 90.7 | 93.6 | 85.3 | 76 | |
| 93.5 | 95.6 | 97.5 | 67.8 | 55.2 | 60.4 | 77.9 | 82.3 | 80.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 62.6 | 59.8 | 66.2 | 64.2 | 61.0 | 68.6 | 77 | |
| 91.9 | 86.7 | 95.8 | 76.4 | 67.1 | 65.2 | 75.0 | 79.3 | 77.6 | 7.9 | 3.1 | 2.0 | 79.1 | 78.4 | 78.1 | 79.6 | 79.2 | 79.1 | 78 | |
| 95.6 | 99.0 | 93.2 | 53.1 | 46.6 | 53.4 | 86.6 | 81.8 | 76.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 42.3 | 35.7 | 43.3 | 44.5 | 37.8 | 44.9 | 79 | |
| 88.2 | 92.9 | 92.9 | 69.9 | 65.9 | 70.3 | 84.4 | 81.6 | 81.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 62.0 | 64.2 | 67.1 | 61.8 | 65.5 | 67.8 | 80 | |
| 77.1 | 79.7 | 72.9 | 63.3 | 59.0 | 57.7 | 75.3 | 76.0 | 78.2 | 52.5 | 45.0 | 51.2 | 79.7 | 84.5 | 75.8 | 80.2 | 85.2 | 76.4 | 81 | |
| 56.7 | 61.5 | 57.1 | 67.3 | 62.5 | 60.3 | 76.4 | 75.9 | 70.2 | 36.9 | 37.8 | 54.3 | 77.4 | 80.8 | 69.0 | 78.5 | 81.7 | 71.4 | 82 | |
| 74.6 | 78.5 | 75.8 | 66.3 | 65.2 | 66.5 | 69.4 | 66.0 | 64.3 | 70.9 | 79.4 | 77.1 | 78.8 | 88.6 | 88.5 | 79.2 | 88.5 | 88.2 | 83 | |
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 76.9 | 79.1 | 66.5 | 77.8 | 77.5 | 84.0 | 51.5 | 41.2 | 43.0 | 81.2 | 94.3 | 95.3 | 81.3 | 94.3 | 95.3 | 84 | |
| 40.0 | 43.7 | 54.9 | 79.7 | 78.8 | 77.3 | 78.0 | 77.1 | 77.7 | 30.0 | 32.6 | 33.0 | 68.2 | 80.5 | 82.4 | 68.2 | 80.9 | 82.6 | 85 | |
| 75.8 | 76.5 | 83.7 | 87.5 | 87.3 | 91.2 | 72.6 | 75.0 | 80.9 | 34.9 | 32.2 | 33.7 | 89.2 | 94.5 | 92.1 | 89.2 | 94.6 | 92.1 | 86 | |
| 97.5 | 96.6 | 97.3 | 80.2 | 80.1 | 75.6 | 73.1 | 71.3 | 72.7 | 93.3 | 93.8 | 94.4 | 76.2 | 84.3 | 81.4 | 77.2 | 84.7 | 82.3 | 87 | |
| 76.1 | 72.8 | 78.6 | 68.1 | 69.1 | 71.1 | 70.0 | 71.4 | 76.0 | 43.3 | 45.5 | 33.8 | 87.9 | 82.3 | 90.9 | 88.2 | 83.0 | 90.5 | 88 | |
| 87.2 | 91.1 | 88.6 | 68.0 | 67.5 | 69.4 | 79.6 | 74.6 | 79.5 | 42.1 | 52.4 | 54.1 | 66.4 | 62.4 | 69.5 | 67.6 | 62.7 | 69.7 | 89 | |

| 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 | クワアルコム・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 | コーニングクリッカ フィリップス エヌ・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・ヴイ[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 インテレクチュアル プロバイダ 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 |

| 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 98.8 | 98.0 | 98.1 | 64.6 | 68.2 | 67.2 | 51.1 | 49.8 | 44.1 | - | - | - | 68.7 | 66.7 | 70.2 | 69.5 | 68.7 | 71.7 | 90 | |
| 58.0 | 64.7 | 47.3 | 71.3 | 65.1 | 68.4 | 74.2 | 71.4 | 67.9 | 47.5 | 62.3 | 56.0 | 83.1 | 76.2 | 82.3 | 83.3 | 76.2 | 82.6 | 91 | |
| 99.7 | 99.1 | 99.4 | 67.0 | 62.1 | 69.8 | 45.8 | 47.0 | 42.9 | - | - | - | 72.5 | 73.5 | 71.1 | 73.3 | 73.3 | 71.0 | 92 | |
| 92.6 | 94.2 | 97.1 | 69.6 | 68.6 | 69.0 | 60.9 | 59.4 | 63.3 | 16.1 | 12.0 | 18.7 | 73.4 | 77.0 | 80.0 | 74.5 | 77.6 | 80.4 | 93 | |
| 99.6 | 99.1 | 99.2 | 64.4 | 73.2 | 64.5 | 56.6 | 53.9 | 56.3 | - | - | - | 82.3 | 81.4 | 70.5 | 81.7 | 81.6 | 71.6 | 94 | |
| 98.9 | 96.7 | 98.1 | 53.1 | 53.9 | 44.3 | 49.7 | 46.1 | 46.3 | - | - | - | 71.6 | 75.9 | 79.7 | 73.1 | 78.5 | 81.6 | 95 | |
| 78.9 | 78.7 | 72.6 | 68.5 | 67.1 | 68.8 | 63.9 | 58.5 | 58.6 | 18.2 | 15.6 | 8.5 | 81.2 | 84.5 | 80.8 | 81.5 | 85.3 | 81.4 | 96 | |
| 85.9 | 87.1 | 90.6 | 69.1 | 71.0 | 70.0 | 69.8 | 70.5 | 71.4 | 73.3 | 76.7 | 85.1 | 84.7 | 86.6 | 82.8 | 84.9 | 86.9 | 83.3 | 97 | |
| 55.6 | 47.0 | 49.5 | 63.5 | 66.9 | 64.8 | 84.3 | 84.8 | 82.3 | 62.5 | 68.0 | 83.6 | 76.5 | 75.4 | 87.0 | 77.0 | 75.7 | 87.3 | 98 | |
| 62.6 | 59.3 | 62.6 | 46.7 | 46.2 | 48.5 | 64.1 | 59.8 | 51.5 | 38.7 | 26.4 | 24.8 | 77.1 | 75.5 | 69.2 | 77.6 | 75.6 | 69.7 | 99 | |
| 82.3 | 75.4 | 63.6 | 32.2 | 45.0 | 36.5 | 53.1 | 53.3 | 59.1 | 35.4 | 37.1 | 42.9 | 76.4 | 74.4 | 76.5 | 78.1 | 75.3 | 78.1 | 100 | |
| 46.3 | 48.3 | 54.8 | 57.0 | 45.5 | 53.5 | 58.3 | 60.9 | 57.2 | 80.0 | 85.9 | 84.4 | 74.1 | 74.9 | 78.9 | 74.4 | 74.9 | 79.4 | 101 | |
| 58.5 | 62.7 | 73.7 | 67.1 | 65.0 | 66.9 | 59.0 | 60.2 | 58.6 | 40.5 | 40.6 | 48.9 | 69.0 | 72.6 | 69.4 | 73.2 | 73.1 | 102 | | |
| 62.7 | 69.3 | 68.9 | 67.5 | 64.8 | 61.1 | 70.1 | 65.1 | 63.7 | 27.2 | 28.1 | 20.5 | 71.4 | 69.0 | 69.9 | 70.0 | 67.5 | 67.0 | 103 | |
| 66.0 | 68.0 | 72.4 | 78.7 | 76.5 | 77.7 | 58.3 | 62.5 | 58.2 | 54.9 | 54.2 | 53.3 | 83.3 | 83.5 | 87.9 | 83.6 | 83.6 | 88.0 | 104 | |
| 64.9 | 66.2 | 74.7 | 70.6 | 74.9 | 73.7 | 47.2 | 56.4 | 61.2 | 58.6 | 73.3 | 74.8 | 87.2 | 85.5 | 93.3 | 86.7 | 86.0 | 93.1 | 105 | |
| 49.0 | 46.6 | 47.3 | 74.0 | 72.4 | 70.1 | 72.1 | 75.2 | 72.1 | 76.4 | 81.9 | 79.8 | 79.1 | 81.6 | 82.8 | 80.0 | 81.8 | 83.2 | 106 | |
| 50.8 | 40.5 | 56.0 | 64.0 | 61.9 | 56.1 | 63.0 | 61.3 | 56.1 | 38.8 | 37.1 | 41.8 | 72.3 | 72.8 | 76.2 | 72.6 | 73.2 | 76.6 | 107 | |
| 88.6 | 80.2 | 72.3 | 55.6 | 53.2 | 61.3 | 64.6 | 61.3 | 53.3 | 85.9 | 84.7 | 92.9 | 81.1 | 82.6 | 69.9 | 81.6 | 82.4 | 70.1 | 108 | |
| 48.8 | 53.9 | 53.1 | 66.9 | 67.4 | 66.5 | 62.8 | 60.0 | 57.0 | 42.2 | 42.0 | 44.0 | 87.4 | 90.8 | 88.9 | 87.6 | 90.9 | 89.0 | 109 | |
| 68.5 | 65.3 | 68.1 | 62.7 | 61.4 | 57.8 | 75.1 | 69.1 | 65.6 | 34.8 | 35.6 | 37.2 | 75.1 | 74.9 | 70.9 | 75.0 | 74.9 | 71.0 | 110 | |
| 76.1 | 69.7 | 67.5 | 68.7 | 72.3 | 69.4 | 72.6 | 69.4 | 62.6 | 36.0 | 33.9 | 32.9 | 95.6 | 94.8 | 91.5 | 95.6 | 94.7 | 91.5 | 111 | |
| 98.9 | 98.0 | 96.0 | 82.5 | 81.7 | 80.6 | 44.6 | 44.5 | 43.8 | - | - | - | 69.7 | 75.2 | 60.0 | 69.4 | 75.0 | 59.5 | 112 | |
| 91.1 | 91.6 | 87.0 | 52.9 | 40.6 | 46.2 | 34.2 | 43.2 | 45.5 | - | - | - | 73.1 | 74.3 | 64.3 | 71.2 | 74.5 | 65.8 | 113 | |
| 95.7 | 96.3 | 95.6 | 74.9 | 75.0 | 76.9 | 42.4 | 40.3 | 37.3 | - | - | - | 74.2 | 76.2 | 75.3 | 76.0 | 78.4 | 76.4 | 114 | |
| 61.1 | 61.7 | 63.5 | 69.0 | 65.7 | 64.5 | 64.6 | 61.1 | 60.4 | 42.7 | 42.3 | 44.3 | 83.5 | 80.2 | 82.2 | 83.9 | 80.9 | 82.9 | 115 | |
| 72.5 | 80.5 | 78.6 | 57.7 | 59.5 | 59.0 | 48.8 | 49.7 | 49.6 | - | - | - | 59.7 | 72.0 | 67.9 | 61.4 | 72.6 | 68.6 | 116 | |
| 100.0 | 96.5 | 95.2 | 74.8 | 71.2 | 81.1 | 45.3 | 54.1 | 40.5 | - | - | - | 81.4 | 77.8 | 75.1 | 81.7 | 79.9 | 76.9 | 117 | |
| 48.7 | 54.1 | 53.5 | 63.0 | 63.7 | 63.1 | 72.1 | 71.2 | 70.2 | 42.7 | 49.3 | 62.4 | 67.9 | 72.1 | 69.8 | 68.7 | 72.7 | 71.1 | 118 | |
| 56.7 | 45.5 | 41.6 | 66.1 | 69.3 | 63.6 | 85.8 | 84.1 | 82.7 | 55.4 | 53.5 | 74.0 | 76.1 | 72.6 | 84.6 | 76.5 | 72.8 | 85.0 | 119 | |
| 56.3 | 53.9 | 50.4 | 55.4 | 49.9 | 52.9 | 65.8 | 66.8 | 63.4 | 45.5 | 47.3 | 56.5 | 75.2 | 74.7 | 72.7 | 75.8 | 75.5 | 73.2 | 120 | |
| 82.4 | 81.1 | 82.1 | 58.5 | 58.6 | 49.1 | 44.2 | 35.9 | 31.2 | - | - | - | 68.7 | 49.4 | 60.2 | 69.5 | 51.5 | 61.7 | 121 | |
| 34.5 | 33.1 | 40.5 | 59.2 | 58.7 | 56.0 | 58.8 | 61.1 | 61.3 | 85.5 | 83.7 | 83.6 | 79.7 | 80.6 | 80.6 | 79.9 | 80.8 | 81.0 | 122 | |
| 77.7 | 76.9 | 66.1 | 59.0 | 59.7 | 53.0 | 68.1 | 70.5 | 69.3 | 50.8 | 57.6 | 55.8 | 78.8 | 82.5 | 78.5 | 79.2 | 82.8 | 79.3 | 123 | |
| 96.9 | 99.4 | 99.0 | 74.0 | 68.8 | 69.5 | 49.6 | 36.4 | 41.9 | - | - | - | 83.9 | 79.3 | 77.5 | 84.0 | 78.7 | 77.2 | 124 | |
| 91.4 | 65.2 | 70.4 | 67.6 | 68.2 | 74.5 | 58.6 | 64.6 | 65.5 | 13.2 | 19.9 | 19.1 | 58.7 | 68.7 | 75.6 | 59.8 | 69.8 | 75.7 | 125 | |
| 59.1 | 36.0 | 97.7 | 69.8 | 82.6 | 90.2 | 39.6 | 60.9 | 57.2 | 14.0 | 6.1 | 4.5 | 73.5 | 77.9 | 93.2 | 73.5 | 78.6 | 93.2 | 126 | |
| 87.2 | 95.0 | 88.5 | 66.3 | 78.5 | 62.5 | 74.0 | 68.3 | 67.7 | 40.0 | 54.5 | 57.4 | 81.6 | 78.7 | 63.6 | 81.6 | 78.8 | 63.8 | 127 | |
| 94.9 | 95.5 | 98.3 | 79.7 | 80.1 | 82.1 | 69.2 | 69.7 | 70.3 | 35.5 | 37.3 | 50.0 | 81.9 | 81.5 | 82.1 | 81.9 | 82.0 | 82.7 | 128 | |
| 95.7 | 69.0 | 66.7 | 63.6 | 60.9 | 56.2 | 70.3 | 75.7 | 72.5 | 22.8 | 37.8 | 48.1 | 62.2 | 68.4 | 57.8 | 65.5 | 71.8 | 61.3 | 129 | |
| 54.5 | 57.2 | 57.4 | 71.7 | 71.8 | 68.0 | 59.6 | 55.2 | 58.4 | 51.0 | 51.5 | 56.4 | 75.3 | 77.6 | 76.0 | 75.8 | 77.9 | 76.6 | 130 | |
| 76.0 | 66.4 | 62.2 | 80.7 | 75.9 | 77.6 | 63.0 | 59.0 | 65.2 | - | - | - | 92.1 | 80.1 | 85.1 | 91.7 | 80.2 | 85.3 | 131 | |
| 55.2 | 55.1 | 54.8 | 71.5 | 68.2 | 68.1 | 74.4 | 73.9 | 72.2 | 45.9 | 49.3 | 50.9 | 76.9 | 76.1 | 75.1 | 77.0 | 76.8 | 75.6 | 132 | |
| 63.8 | 68.9 | 64.3 | 82.8 | 74.7 | 70.6 | 72.5 | 64.0 | 61.7 | 52.2 | 46.7 | 48.5 | 83.8 | 88.7 | 79.3 | 84.2 | 87.8 | 79.4 | 133 | |
| 91.3 | 80.0 | 82.4 | 76.1 | 84.2 | 76.0 | 82.2 | 84.7 | 78.9 | 59.9 | 64.0 | 76.5 | 85.6 | 90.8 | 90.0 | 86.0 | 91.0 | 89.9 | 134 | |
| 61.3 | 68.7 | 64.6 | 61.7 | 59.1 | 58.2 | 70.9 | 63.6 | 68.0 | 19.1 | 19.8 | 19.9 | 69.4 | 75.0 | 63.2 | 71.1 | 75.4 | 64.4 | 135 | |

| 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 |
| 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 | プ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・エイ・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・ボーディング・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 | ティ・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・ポッシュ・ゲゼルシャフト・ミット・ベシュレンケルテル・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 | 株式会社トプロン | 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 |

| 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 100.0 | 99.8 | 99.6 | 61.9 | 68.5 | 56.5 | 49.1 | 49.1 | 50.9 | - | - | - | 74.4 | 79.0 | 76.7 | 75.6 | 79.5 | 77.7 | 136 | |
| 88.4 | 78.3 | 80.1 | 63.1 | 57.2 | 55.1 | 65.3 | 65.3 | 64.3 | 43.4 | 48.8 | 41.8 | 82.8 | 80.5 | 76.5 | 82.9 | 80.7 | 76.8 | 137 | |
| 90.7 | 72.9 | 68.5 | 76.6 | 77.7 | 76.7 | 61.4 | 61.5 | 61.1 | 53.7 | 53.5 | 47.2 | 83.2 | 77.9 | 80.5 | 83.6 | 78.0 | 80.7 | 138 | |
| 75.9 | 76.6 | 77.8 | 75.0 | 70.8 | 63.8 | 66.2 | 68.1 | 67.7 | 40.3 | 45.2 | 45.1 | 74.7 | 82.4 | 76.2 | 75.4 | 82.9 | 76.5 | 139 | |
| 77.7 | 77.3 | 76.6 | 74.7 | 73.6 | 76.5 | 63.5 | 62.7 | 54.6 | 45.6 | 54.1 | 51.9 | 93.4 | 93.3 | 91.4 | 93.4 | 93.3 | 91.5 | 140 | |
| 77.6 | 76.2 | 78.4 | 79.3 | 82.0 | 82.3 | 75.0 | 77.2 | 77.4 | 50.0 | 60.2 | 61.9 | 82.5 | 81.2 | 85.3 | 82.9 | 81.8 | 85.4 | 141 | |
| 91.5 | 85.8 | 80.7 | 50.9 | 54.0 | 54.2 | 77.1 | 74.1 | 83.2 | 7.7 | 10.7 | 5.5 | 84.2 | 81.8 | 77.2 | 84.7 | 82.0 | 79.2 | 142 | |
| 86.2 | 83.3 | 62.7 | 64.2 | 64.5 | 66.1 | 62.1 | 62.0 | 56.6 | 78.5 | 84.6 | 67.1 | 70.4 | 86.2 | 66.8 | 72.1 | 86.1 | 67.0 | 143 | |
| 63.8 | 64.6 | 69.7 | 52.7 | 55.9 | 56.3 | 65.9 | 66.7 | 53.6 | 59.8 | 53.9 | 56.4 | 71.5 | 80.7 | 81.1 | 72.3 | 81.5 | 82.2 | 144 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53.6 | 55.2 | 57.5 | 81.1 | 72.2 | 72.0 | 77.0 | 75.8 | 71.0 | 28.0 | 34.3 | 32.6 | 89.5 | 90.7 | 86.4 | 89.7 | 90.7 | 86.7 | 145 | |
| 79.5 | 77.2 | 65.5 | 69.2 | 68.8 | 69.2 | 75.3 | 76.9 | 74.9 | 40.8 | 36.3 | 29.5 | 81.6 | 76.7 | 66.7 | 81.7 | 76.8 | 66.9 | 146 | |
| 57.1 | 46.7 | 60.4 | 79.8 | 74.7 | 68.4 | 76.1 | 78.5 | 77.2 | 18.1 | 12.8 | 17.3 | 82.4 | 69.4 | 87.3 | 81.4 | 69.6 | 87.4 | 147 | |
| 90.1 | 86.2 | 86.3 | 72.7 | 71.5 | 68.2 | 72.9 | 74.6 | 71.7 | 20.3 | 21.5 | 30.3 | 91.1 | 88.1 | 93.9 | 90.8 | 88.6 | 94.1 | 148 | |
| 75.1 | 62.0 | 67.2 | 70.1 | 72.8 | 78.6 | 77.7 | 76.7 | 74.0 | 33.0 | 33.3 | 39.4 | 82.0 | 89.4 | 82.4 | 82.4 | 89.5 | 82.4 | 149 | |
| 78.2 | 77.4 | 76.8 | 73.0 | 75.5 | 75.2 | 75.9 | 78.2 | 75.5 | 43.1 | 47.0 | 47.9 | 81.6 | 85.6 | 80.1 | 82.2 | 85.7 | 80.5 | 150 | |
| 54.2 | 54.1 | 54.1 | 65.0 | 58.4 | 58.5 | 81.0 | 70.0 | 75.8 | 34.6 | 40.5 | 32.3 | 69.4 | 57.0 | 60.0 | 69.9 | 60.3 | 61.8 | 151 | |
| 60.1 | 59.9 | 56.5 | 70.0 | 63.4 | 69.8 | 72.4 | 75.5 | 75.8 | 24.6 | 21.4 | 20.2 | 82.1 | 78.8 | 85.1 | 82.1 | 79.0 | 85.1 | 152 | |
| 69.6 | 72.5 | 67.6 | 61.7 | 60.4 | 59.2 | 68.6 | 68.4 | 63.7 | 21.8 | 22.2 | 17.7 | 82.3 | 84.0 | 80.4 | 82.8 | 84.4 | 80.2 | 153 | |
| 89.6 | 88.0 | 89.4 | 73.7 | 67.8 | 64.7 | 75.0 | 74.6 | 77.5 | 67.1 | 62.1 | 66.1 | 86.1 | 84.3 | 86.7 | 86.2 | 84.9 | 87.3 | 154 | |
| 98.6 | 99.5 | 99.0 | 54.6 | 55.9 | 55.9 | 45.7 | 46.7 | 51.0 | - | - | - | 81.2 | 83.3 | 81.8 | 81.9 | 84.5 | 82.8 | 155 | |
| 58.3 | 67.4 | 71.5 | 70.6 | 75.9 | 72.2 | 74.4 | 73.0 | 75.2 | 37.0 | 22.6 | 38.6 | 87.9 | 88.2 | 91.7 | 88.1 | 88.4 | 91.8 | 156 | |
| 42.9 | 52.4 | 67.1 | 70.6 | 67.3 | 64.2 | 82.3 | 79.6 | 78.5 | 4.7 | 3.6 | 5.8 | 78.9 | 80.4 | 80.1 | 79.0 | 80.6 | 79.7 | 157 | |
| 90.1 | 89.0 | 90.7 | 72.3 | 62.9 | 61.5 | 69.6 | 67.9 | 74.6 | 37.7 | 49.2 | 51.9 | 90.1 | 92.4 | 87.1 | 90.3 | 92.4 | 87.2 | 158 | |
| 86.2 | 85.9 | 85.3 | 71.4 | 65.6 | 65.0 | 69.1 | 76.3 | 66.8 | 48.2 | 58.8 | 52.5 | 75.0 | 81.9 | 82.0 | 75.3 | 82.5 | 82.5 | 159 | |
| 67.7 | 64.9 | 68.6 | 75.7 | 77.0 | 74.6 | 76.2 | 77.8 | 76.7 | 32.4 | 31.3 | 41.4 | 81.1 | 84.9 | 81.6 | 81.5 | 85.2 | 81.8 | 160 | |
| 66.7 | 76.2 | 70.9 | 62.4 | 60.8 | 57.3 | 76.5 | 78.8 | 78.8 | 25.2 | 33.6 | 30.0 | 88.2 | 88.4 | 93.3 | 88.3 | 88.8 | 93.4 | 161 | |
| 72.6 | 83.8 | 84.1 | 74.7 | 75.3 | 77.5 | 63.6 | 65.0 | 63.4 | 42.8 | 34.8 | 44.4 | 83.6 | 89.3 | 87.3 | 84.3 | 89.6 | 87.9 | 162 | |
| 67.9 | 65.2 | 69.0 | 70.2 | 64.7 | 66.0 | 66.6 | 68.4 | 60.7 | 49.3 | 53.8 | 56.1 | 80.9 | 82.5 | 80.8 | 80.9 | 82.9 | 81.0 | 163 | |
| 80.9 | 77.5 | 80.8 | 74.4 | 70.6 | 66.6 | 72.9 | 72.8 | 71.5 | 62.8 | 63.4 | 68.7 | 89.8 | 91.3 | 90.1 | 89.9 | 91.4 | 90.2 | 164 | |
| 97.8 | 98.3 | 98.2 | 80.5 | 72.7 | 69.6 | 74.5 | 70.4 | 73.0 | 28.5 | 30.6 | 33.4 | 92.8 | 92.5 | 93.0 | 92.9 | 92.6 | 93.0 | 165 | |
| 83.3 | 72.7 | 73.4 | 70.1 | 73.8 | 69.9 | 73.2 | 70.9 | 70.1 | 15.2 | 16.7 | 15.7 | 83.8 | 85.8 | 84.8 | 84.2 | 86.2 | 84.8 | 166 | |
| 80.8 | 84.0 | 86.0 | 67.9 | 65.4 | 58.3 | 82.0 | 79.8 | 79.2 | 34.3 | 50.1 | 51.9 | 75.8 | 75.2 | 78.5 | 76.5 | 76.4 | 79.0 | 167 | |
| 47.8 | 45.4 | 51.2 | 74.4 | 75.8 | 68.5 | 75.4 | 74.2 | 71.2 | 72.4 | 69.1 | 69.5 | 88.1 | 85.4 | 87.3 | 88.1 | 86.6 | 85.7 | 168 | |
| 96.5 | 92.3 | 90.6 | 53.3 | 47.8 | 46.6 | 50.1 | 47.3 | 50.5 | - | - | - | 69.6 | 70.1 | 73.4 | 70.1 | 70.8 | 74.3 | 169 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53.4 | 59.2 | 66.5 | 77.2 | 74.6 | 73.4 | 68.1 | 66.2 | 66.2 | 73.6 | 74.8 | 75.7 | 87.0 | 86.1 | 77.3 | 86.9 | 86.3 | 77.4 | 170 | |
| 76.8 | 79.1 | 76.0 | 64.1 | 57.8 | 58.0 | 63.0 | 56.7 | 60.5 | 31.6 | 34.7 | 42.2 | 80.6 | 80.3 | 74.9 | 80.8 | 80.8 | 75.3 | 171 | |
| 70.4 | 76.2 | 78.4 | 76.4 | 73.4 | 74.3 | 70.7 | 73.4 | 76.7 | 44.4 | 46.6 | 70.8 | 84.9 | 84.8 | 85.8 | 85.3 | 84.5 | 85.6 | 172 | |
| 91.0 | 92.2 | 90.7 | 66.7 | 59.6 | 65.4 | 77.8 | 68.1 | 80.0 | 51.7 | 29.1 | 35.8 | 94.6 | 88.3 | 77.5 | 94.6 | 86.4 | 77.6 | 173 | |
| 67.6 | 72.4 | 73.4 | 53.9 | 53.4 | 45.1 | 55.8 | 59.8 | 56.5 | 31.9 | 30.8 | 34.8 | 74.5 | 77.8 | 64.4 | 74.8 | 78.1 | 65.1 | 174 | |
| 75.4 | 75.5 | 70.3 | 61.4 | 61.8 | 58.8 | 59.4 | 56.3 | 61.5 | 35.7 | 44.9 | 45.5 | 81.4 | 82.9 | 81.1 | 82.2 | 83.3 | 82.2 | 175 | |
| 53.6 | 64.7 | 62.3 | 70.5 | 72.0 | 68.6 | 67.5 | 72.0 | 63.2 | 24.1 | 25.0 | 19.9 | 85.6 | 87.5 | 91.9 | 86.4 | 87.9 | 91.9 | 176 | |
| 52.8 | 51.7 | 47.4 | 60.4 | 68.2 | 57.4 | 71.6 | 64.0 | 66.0 | 50.8 | 49.9 | 55.0 | 83.7 | 76.0 | 76.2 | 83.7 | 77.3 | 77.7 | 177 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96.1 | 93.1 | 98.5 | 66.2 | 65.5 | 72.6 | 19.4 | 18.3 | 20.3 | - | - | - | 69.4 | 71.2 | 75.5 | 70.5 | 72.3 | 75.9 | 178 | |
| 94.7 | 92.1 | 94.4 | 56.3 | 48.0 | 50.8 | 83.1 | 83.9 | 78.4 | 15.3 | 13.3 | 13.7 | 84.9 | 83.5 | 71.5 | 85.1 | 84.1 | 72.8 | 179 | |
| 69.2 | 68.2 | 68.5 | 61.6 | 57.6 | 56.8 | 71.8 | 69.2 | 67.8 | 12.7 | 14.5 | 15.2 | 68.3 | 67.8 | 70.0 | 69.5 | 68.9 | 71.2 | 180 | |
| 100.0 | 65.1 | 67.7 | 61.1 | 68.6 | 69.9 | 61.1 | 59.2 | 59.8 | 16.9 | 19.7 | 24.9 | 64.0 | 77.0 | 72.0 | 64.0 | 77.2 | 72.0 | 181 | |
| 54.5 | 54.0 | 51.0 | 56.9 | 62.1 | 62.1 | 68.6 | 64.1 | 61.0 | 18.4 | 17.5 | 15.4 | 74.1 | 72.8 | 72.5 | 75.0 | 73.3 | 72.8 | 182 | |
| 56.6 | 60.4 | 55.4 | 69.6 | 66.9 | 62.9 | 78.6 | 78.5 | 74.9 | 46.2 | 44.0 | 52.5 | 78.5 | 74.5 | 84.6 | 78.9 | 75.1 | 85.1 | 183 | |
| 71.4 | 70.1 | 69.0 | 63.2 | 58.6 | 56.6 | 71.9 | 68.2 | 72.0 | 48.1 | 52.3 | 50.2 | 82.0 | 81.0 | 76.6 | 82.6 | 81.8 | 77.5 | 184 | |

| 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 | キヤ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考し分類。

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 | | | | | | | | | | | | | |
| 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

$$= (2017年の日本への国内出願のうち優先権証明書が請求された出願 + 2017年のダイレクトPCT出願※1) / (2017年の日本への国内出願 + 2017年のダイレクトPCT出願 - 2017年のD0出願※2)$$

※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（R0）とするPCT出願

※2 D0出願：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 | 富士フィルム株式会社 | 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 | 181 129,667 | 136 127,577 98% | 157 122,238 96% |
| 神奈川 | 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 | 1,218 | 938 77% | 922 98% |
| 神奈川 | 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 一 | 2 一 |
| 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 | 55,444 | 55,994 | 101% | 56,921 | 102% |
| 神奈川 | 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 | 1,179 | 953 | 81% | 893 | 94% |
| 神奈川 | 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 | 1,538 | 1,219 | 79% | 1,240 | 102% |
| 神奈川 | 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 |

* 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> | 153 <218> | 156 <237> |
| 意匠 | 1 <1> | 10 <10> | 1 <2> | 1 <2> | 0 <0> |
| 商標 | 10 <10> | 7 <8> | 10 <12> | 8 <8> | 8 <8> |
| | 2015年 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 |
| 特許 | 180 <260> | 176 <246> | 198 <274> | 188 <262> | 204 <288> |
| 意匠 | 2 <2> | 3 <3> | 3 <3> | 2 <2> | 1 <1> |
| 商標 | 8 <8> | 5 <5> | 7 <7> | 11 <11> | 22 <24> |

| | 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 |
|------------------|-------|------------|-------|------------|-------|-----------|
| 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

21. 各年末における登録の最終番号表

| 年別＼種類 | 特許 | | | 実用新案 | | | |
|--------------|---------|-----------|-------------|---------|-----------|------------------------|---------------------------------|
| | 大正10年法 | 昭和34年法 | 平成6年 改正法 | 大正10年法 | 昭和34年法 | 平成5年 改正法 (新実用新案) | 平成6年改正法 (出願公告しなかつた旧実用 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 | | |
| 新原簿入力 | 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。

22. 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 錄 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 國 際 商 標 公 報 | 15,164 | 14,604 | 17,596 | 17,622 | 19,149 |
| 國 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 錄 實 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(P A J) | 229,308 | 236,627 | 227,678 | 206,419 | 220,323 |

注：公開特許公報英文抄録(P A J)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 | ケアルコム、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・インコーポレイティド[KR] | 146 |
| 10 | 株式会社東芝 | 270 | ケアルコム、インコーポレイテッド[US] | 111 | プ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 | テレフォ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 | ケアルコム、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 | アプ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 ELECTRIC | 100 | |
| 16 ラビ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EPRK | 23 | 株式会社デンソー | 96 | |
| 17 住友電気工業株式会社 | 16 | プラザーアイ・エフ・エス株式会社 | 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 ホフマンーラッッシュ アクチエンゲゼルシャフト[CH] | 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 | セイコーディプロスン株式会社 | 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 | 富士フィルム株式会社 | 9 | ファンック株式会社 | 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 | 富士フィルム株式会社 | 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 | セイコーディプロスン株式会社 | 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 | アンスティチュ・ナショナル・ドゥ・ラ・サンテ・エ・ドゥ・ラ・ル・シエル・シユ・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 | 株式会社ミツトヨ | 99 | 東ソー株式会社 | 5 | 株式会社日立製作所 | 66 |
| 12 | エーエーシー 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 | プラザーアイ・エス・エス株式会社 | 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・ダイアグノスティックス・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 ダイアグノスティックス 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 | コーンインクレッカ 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 ルジエダン 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、バテント、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 | ペーリングー イングルハイム 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 ルシェルシュ 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 | 株式会社トプロン | 112 | ペーリングー イングルハイム インターナショナル ゲゼ ルシャフト ミット ベシュ伦 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 | 株式会社コーワ | 39 | 国立大学法人京都 大学 | 23 | ザ リージェンツ オブ ザ ユニバーシティ オ ブ 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 | ブリストル-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 オブ ザ ユニバーシティ オ ブ 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 | ブレジメント アンド フェローズ オブ 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・ウェブス 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 | サノフィーアベンティス・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 ブロクター ア ンド ギャンブル カンパニー[US] | 28 | ヤンセン バイオテ ツク、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 | キユーピー株式会社 | 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 | 富士フィルム株式会社 | 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 イノベティップ 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 | セイコーワズソン株式会社 | 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 | トヨタケム株式会社 | 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 エネルギー株式会社 | 31 | トヨタ自動車株式会社 | 32 |
| 18 | ビーエイスエフ・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 | 富士フィルム株式会社 | 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・マシーンズ・コーポレーション[US] | 3 | 株式会社キヤタラー | 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 | 富士フィルム株式会社 | 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 | キヤノンメディアルシステムズ株式会社 | 25 |
| 15 | アプライド 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 | J F E スチール株式会社 | 144 | トヨタ自動車株式会社 | 279 | キヤノン株式会社 | 385 | |
| 3 三菱電機株式会社 | 192 | アナック株式会社 | 108 | マツダ株式会社 | 248 | プラザー工業株式会社 | 200 | |
| 4 キヤノン株式会社 | 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S U B A R U | 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I H I | 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 プラザー工業株式会社 | 53 | 京セラ株式会社 | 37 | 株式会社S O K E N | 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 | N T N 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 | ジャトコ株式会社 | 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 | ティ・エス・テック株式会社 | 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・エィ・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 | TOYOTIRE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・ボーディング・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 | K Y B 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 | 東芝キヤリア株式会社 | 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 | TOYOTIRE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 | YKKAP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・ソシテ・アノニム[CH] | 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 | プラザーアイダ株式会社 | 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 | 文化シヤッター株式会社 | 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 シーブイ[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 アメリカントバコ（インヴァストメンツ）リミテッド[GB] | 24 | アイシン精機株式会社 | 52 |
| 19 | | | ロレアル[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 | 三和シヤ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

(2) 出願人国籍・地域別・分野別登録数（特許）（2019年）

| 国コード | 国名又は地域名 | I-1 電気工学、機械工学、映像技術 | I-2 音響・映像技術 | I-3 電気通信 | I-4 デジタル通信 | I-5 基本電子素子 | I-6 テクノロジーアイデア | I-7 ビジネス方法 | I-8 半導体 | II-1 光学機器 | II-2 計測 | II-3 生物材料分析 | II-4 制御 | II-5 医療機器 | III-1 有機化学会社、農業 | III-2 ジャイオテクノロジー | III-3 製薬 | III-4 ホーリマ分子化学、高分子化学、 |
|------|-----------------|-----------------------|----------------|-------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|------------|--------------|------------|----------------|------------|--------------|--------------------|---------------------|-------------|--------------------------|
| | | 電気工学、機械工学、映像技術 | 音響・映像技術 | 電気通信 | デジタル通信 | 基本電子素子 | テクノロジーアイデア | ビジネス方法 | 半導体 | 光学機器 | 計測 | 生物材料分析 | 制御 | 医療機器 | 有機化学会社、農業 | ジャイオテクノロジー | 製薬 | ホーリマ分子化学、高分子化学、 |
| 国名 | | 16579 | 6946 | 4228 | 6109 | 1263 | 10779 | 2834 | 7066 | 8690 | 9349 | 667 | 3775 | 9420 | 3667 | 3157 | 2571 | 3791 |
| JP | 日本 | 13868 | 5630 | 3371 | 3497 | 1037 | 7974 | 2431 | 5773 | 7272 | 7478 | 375 | 3379 | 5197 | 1572 | 1178 | 850 | 2761 |
| US | 米国 | 698 | 513 | 367 | 1136 | 123 | 1488 | 220 | 579 | 387 | 704 | 146 | 180 | 2128 | 743 | 978 | 816 | 372 |
| DE | ドイツ | 334 | 66 | 30 | 62 | 13 | 92 | 6 | 125 | 199 | 280 | 21 | 61 | 343 | 301 | 134 | 101 | 174 |
| KR | 韓国 | 674 | 244 | 90 | 321 | 19 | 266 | 51 | 221 | 167 | 78 | 13 | 25 | 133 | 164 | 162 | 117 | 192 |
| CN | 中国 | 296 | 216 | 178 | 613 | 28 | 402 | 52 | 111 | 195 | 123 | 14 | 58 | 96 | 152 | 79 | 58 | 38 |
| FR | フランス | 109 | 43 | 33 | 108 | 6 | 87 | 6 | 44 | 47 | 93 | 16 | 11 | 136 | 156 | 94 | 75 | 67 |
| NL | オランダ | 188 | 35 | 38 | 38 | 6 | 34 | 6 | 61 | 129 | 56 | 9 | 13 | 491 | 67 | 42 | 48 | 34 |
| CH | スイス | 63 | 7 | 17 | 11 | 7 | 22 | 7 | 16 | 29 | 246 | 24 | 10 | 197 | 162 | 152 | 101 | 41 |
| GB | 英国 | 74 | 17 | 20 | 15 | 4 | 42 | 10 | 20 | 23 | 78 | 12 | 10 | 103 | 100 | 85 | 75 | 17 |
| TW | 台湾 | 117 | 56 | 23 | 62 | 8 | 96 | 7 | 87 | 46 | 42 | 3 | 7 | 43 | 19 | 31 | 35 | 19 |
| SE | スウェーデン | 9 | 39 | 13 | 145 | 7 | 61 | 3 | 4 | 9 | 25 | 6 | 7 | 50 | 22 | 28 | 31 | 2 |
| IT | イタリア | 17 | 2 | 3 | 3 | 0 | 6 | 0 | 2 | 10 | 10 | 4 | 4 | 36 | 32 | 16 | 28 | 20 |
| CA | カナダ | 19 | 14 | 3 | 6 | 1 | 18 | 1 | 0 | 5 | 26 | 1 | 2 | 57 | 23 | 42 | 37 | 6 |
| SG | シンガポール | 18 | 23 | 10 | 3 | 0 | 32 | 4 | 26 | 140 | 18 | 2 | 0 | 21 | 10 | 17 | 6 | 7 |
| BE | ベルギー | 38 | 5 | 1 | 1 | 3 | 7 | 0 | 10 | 2 | 19 | 7 | 3 | 22 | 59 | 43 | 24 | 7 |
| IL | イスラエル | 7 | 7 | 3 | 6 | 0 | 11 | 3 | 2 | 13 | 12 | 4 | 1 | 149 | 7 | 14 | 39 | 4 |
| AT | オーストリア | 30 | 5 | 4 | 3 | 1 | 4 | 0 | 28 | 4 | 18 | 1 | 1 | 16 | 2 | 15 | 4 | 17 |
| F1 | フィンランド | 16 | 13 | 5 | 60 | 6 | 24 | 0 | 6 | 2 | 14 | 3 | 6 | 24 | 10 | 9 | 31 | 11 |
| DK | デンマーク | 5 | 14 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 11 | 2 | 0 | 39 | 15 | 42 | 23 | 1 |
| AU | オーストラリア | 5 | 1 | 3 | 4 | 3 | 7 | 1 | 0 | 2 | 5 | 6 | 2 | 46 | 8 | 23 | 37 | 1 |
| IE | アイルランド | 5 | 14 | 2 | 0 | 3 | 14 | 2 | 13 | 2 | 7 | 1 | 1 | 44 | 21 | 9 | 34 | 0 |
| IN | インド | 5 | 0 | 1 | 3 | 0 | 22 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 9 | 28 | 6 | 29 | 2 |
| ES | スペイン | 7 | 3 | 6 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 7 | 1 | 0 | 13 | 16 | 15 | 20 | 2 |
| LU | ルクセンブルク | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 10 | 1 | 0 | 1 | 13 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| SA | サウジアラビア | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 0 | 1 | 1 | 7 | 0 | 0 | 4 |
| NZ | ニュージーランド | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 20 | 2 | 10 | 3 | 0 |
| LI | リヒテンシュタイン | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| NO | ノルウェー | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 0 | 5 | 3 | 4 | 9 | 0 |
| RU | ロシア | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 19 | 11 | 11 | 1 | 1 | 1 | 0 | 4 | 7 | 2 | 4 | 0 |
| TH | タイ | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 17 | 1 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 |
| BB | バルバドス | 14 | 0 | 0 | 11 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| HK | 香港 | 4 | 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KY | ケイマン諸島 | 5 | 4 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 1 | 1 |
| MY | マレーシア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 |
| BR | ブラジル | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| PL | ポーランド | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| TR | トルコ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 | 1 | 0 |
| MT | マルタ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| MX | メキシコ | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| GR | ギリシャ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| VG | バージン諸島 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| CZ | チェコ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| PT | ポルトガル | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ZA | 南アフリカ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| HU | ハンガリー | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| BM | バミューダ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 |
| CL | チリ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| AG | アンティグア・バーブーダ | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SI | スロベニア | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| AE | アラブ首長国連邦 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| CY | キプロス | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MC | モナコ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BG | ブルガリア | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| EE | エストニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| LT | リトアニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| SK | スロバキア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| CO | コロンビア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| CU | キューバ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| RO | ルーマニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SC | セーシェル | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| AI | アンゴラ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BS | バハマ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ID | インドネシア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IS | イスランド | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KW | クウェート | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| PH | フィリピン | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UA | ウクライナ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| VN | ベトナム | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| WS | サモア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AR | アルゼンチン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BD | バングラデシュ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| BZ | ベリーズ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CK | クリスマス島 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CW | キュラソー島 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| JM | ジャマイカ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JO | ヨルダン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KN | セントクリストファー・ネービス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| KZ | カザフスタン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LV | ラトビア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| MO | マカオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MU | モーリシャス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| QA | カタール | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RS | セルビア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SM | サンマリノ | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TN | チュニジア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UZ | ウズベキスタン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| XX | 無国籍、その他 | 10 | 2 | 8 | 17 | 1 | 78 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 5 | 6 | 3 |

注:出願人が複数国にまたがる場合は、それぞれの国でカウントしている。そのため、表中合計と各国・地域ごとの合計の数値は一致しない。

間合せ先:企画調査課

(3) 出願人国籍・地域別・分野別登録比率（特許）（2019年）

注：出願人が複数国にまたがる場合は、それぞれの国でカウントしている。そのため、表中合計と各国・地域ごとの合計の数値は一致しない。

問合せ先：企画調査課

