

## ( 18 ) 公報発行状況

## 公報掲載件数

| 公報種別              | 1995年   | 1996年   | 1997年   | 1998年   | 1999年   |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 公 告 特 許 公 報       | 123,360 | 34,772  | -       | -       | -       |
| 公 告 実 用 新 案 公 報   | 56,640  | 11,090  | -       | -       | -       |
| 特 許 公 報           | -       | 68,300  | 127,300 | 146,700 | 154,200 |
| 実 用 新 案 登 録 公 報   | -       | 21,700  | 36,300  | 29,300  | 14,200  |
| 異 議 決 定 公 報       | -       | -       | 600     | 3,900   | 5,400   |
| 意 匠 公 報           | 34,500  | 36,500  | 36,900  | 37,700  | 37,100  |
| 商 標 公 報           | 138,000 | 150,000 | 46,393  | -       | -       |
| 商 標 公 報 ( 登 録 )   | -       | -       | 73,000  | 134,000 | 124,000 |
| 商 標 書 換 登 録 公 報   | -       | -       | -       | -       | 182     |
| 審 決 公 報           | 8,350   | 8,250   | 8,250   | 6,750   | 7,800   |
| 公 開 特 許 公 報       | 337,100 | 340,700 | 331,700 | 341,600 | 356,100 |
| 公 開 実 用 新 案 公 報   | 45,102  | 1,696   | 579     | 302     | 156     |
| 登 録 実 用 新 案 公 報   | 14,200  | 13,000  | 11,900  | 10,500  | 9,100   |
| 公 表 特 許 公 報       | 9,837   | 12,454  | 12,980  | 13,638  | 15,160  |
| 公 表 実 用 新 案 公 報   | 3       | 6       | 0       | 1       | 0       |
| 再 公 表 特 許         | 618     | 840     | 1,090   | 1,480   | 1,810   |
| 再 公 表 実 用 新 案     | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| 公開特許公報英文抄録(P A J) | 281,229 | 308,994 | 316,191 | 364,953 | 345,670 |

注：表中の「-」は、対象となる公報が存在しないことを示す。

問い合わせ先：公報課

公報発行回数  
(合本及び分冊)

| 公報種別     | 1995年 | 1996年 | 1997年 | 1998年 | 1999年 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 意匠公報     | 345   | 365   | 369   | 377   | 371   |
| 商標公報     | 276   | 300   | 90    | -     | -     |
| 商標公報(登録) | -     | -     | 73    | 134   | 124   |

(合本)

| 公報種別     | 1995年 | 1996年 | 1997年 | 1998年 | 1999年 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 商標書換登録公報 | -     | -     | -     | -     | 3     |
| 審決公報     | 167   | 165   | 165   | 135   | 156   |
| 特許庁公報    | 80    | 79    | 80    | 76    | 59    |

(分冊)

| 公報種別     | 1995年 | 1996年 | 1997年 | 1998年 | 1999年 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 公表特許公報   | 9,837 | -     | -     | -     | -     |
| 公表実用新案公報 | 3     | -     | -     | -     | -     |
| 再公表特許    | 618   | -     | -     | -     | -     |

(CD-ROM)

| 公報種別         | 1995年 | 1996年 | 1997年 | 1998年 | 1999年 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CD-ROM公開公報   | 79    | 73    | 71    | 73    | 76    |
| CD-ROM公告公報   | 60    | 15    | -     | -     | -     |
| CD-ROM特許公報   | -     | 30    | 55    | 60    | 58    |
| CD-ROM/P A J | 11    | 12    | 12    | 13    | 12    |

注：表中の「-」は、対象となる公報が存在しないことを示す。

問い合わせ先：公報課

特許の部門別公報発行件数表（出願公開分）  
 （公開特許公報）

| 部門(7)    | 区分 | 区 分 (26)                  | 収 容 分 類                                | 1999年   |     |
|----------|----|---------------------------|--|---------|-----|
|          |    |                           |  | 掲載件数    | %   |
| 生活用品     |    | 1. 農水産・食品・発酵関係            | A01～24(A01N -2),<br>C12,13             | 10,300  | 2.9 |
|          |    | 2. 家庭用品・健康・娯楽関係           | A43～63(A61K -2),<br>B26B,B68,D05B,D06F | 21,200  | 6.0 |
| 処理・操作・輸送 |    | 1. 分離・混合関係                | B01～09,C02                             | 11,400  | 3.2 |
|          |    | 2. 金属加工関係                 | B21,22(B22F -4),<br>B23K,B30           | 6,500   | 1.8 |
|          |    | 3. 工作機械・工具関係              | B23～26(B23K -2,<br>B26B -2)            | 6,100   | 1.7 |
|          |    | 4. 塑性加工・印刷・事務機器関係         | B27～44(B30 -2)                         | 18,800  | 5.3 |
|          |    | 5. 運輸関係                   | B60～64(B60L -4)                        | 13,100  | 3.7 |
|          |    | 6. 容器・包装関係                | B65B,C,D,B67                           | 5,900   | 1.7 |
|          |    | 7. 物流機械関係                 | B65F,G,H,B66                           | 8,300   | 2.3 |
| 化学・冶金・繊維 |    | 1. 無機化学関係                 | C01,03～06,30                           | 5,300   | 1.5 |
|          |    | 2. 有機化学・薬品関係              | A01N,A61K,C07                          | 7,600   | 2.1 |
|          |    | 3. 高分子化学関係                | C08～11,14                              | 14,100  | 4.0 |
|          |    | 4. 冶金関係                   | B22F,C21～25                            | 6,600   | 1.9 |
|          |    | 5. 繊維関係                   | A41～42,D(D05B,D06F -2)                 | 4,400   | 1.2 |
| 建設       |    | 建設関係                      | E                                      | 18,800  | 5.3 |
| 機械工学     |    | 1. 機関・ポンプ関係               | F01～04                                 | 9,500   | 2.7 |
|          |    | 2. 要素・伝動・管路系関係            | F15～17                                 | 11,200  | 3.1 |
|          |    | 3. 熱機器・武器関係               | F22～42                                 | 10,900  | 3.1 |
| 物 理      |    | 1. 計測・原子核工学関係             | G01,04,12,21                           | 18,600  | 5.2 |
|          |    | 2. 光学・表示・音響関係             | G02,03,09,10                           | 29,400  | 8.3 |
|          |    | 3. 制御・計算・自動販売・豆録・<br>信号関係 | G05～08                                 | 24,900  | 7.0 |
|          |    | 4. 情報記憶関係                 | G11                                    | 10,900  | 3.1 |
| 電 気      |    | 1. 電気部品・照明関係              | F21,H01B,H,J,K,M,R,T,<br>H05(H05K -2)  | 16,400  | 4.6 |
|          |    | 2. 電気系子・半導体・印刷回路関係        | H01C,F,G,L,S,H05K                      | 26,700  | 7.5 |
|          |    | 3. 電子・通信関係                | H01P,Q,H03,04                          | 30,300  | 8.5 |
|          |    | 4. 電力関係                   | B60L,H02                               | 8,900   | 2.5 |
| 合 計      |    |                           |  | 356,100 |     |

問い合わせ先：公報課