



2026年6月11日発行分

| 技術分野 | 内容 | 件数 |
|------|--|-----|
| H04W | 無線通信ネットワーク | 374 |
| G06F | 電氣的デジタルデータ処理 | 306 |
| H01M | 化学的エネルギーを電氣的エネルギーに直接変換するための方法または手段、例、電池 | 239 |
| A61K | 医療用製剤、歯科用製剤又は化粧用製剤 | 230 |
| H04L | デジタル情報の伝送、例、電信通信 | 186 |
| A61B | 診断；手術；個人識別 | 134 |
| G01N | 材料の化学的または物理的性質の決定による材料の調査または分析 | 124 |
| H04N | 画像通信、例、テレビジョン | 92 |
| G06Q | 管理目的、商用目的、金融目的、経営目的または監督目的に特に適合した情報通信技術 [I C T] ；他に分類されない、管理目的、商用目的、金融目的、経営目的または監督目的に特に適合したシステムまたは方法 | 83 |
| C12N | 微生物または酵素；その組成物；微生物の増殖、保存、維持；突然変異または遺伝子工学；培地 | 75 |
| G06T | イメージデータ処理または発生一般 | 69 |
| C07K | ペプチド | 67 |
| C07D | 複素環式化合物 | 63 |
| G02B | 光学要素、光学系、または光学装置 | 61 |
| H04B | 伝送 | 61 |
| A61F | 血管へ埋め込み可能なフィルター；補綴；人体の管状構造を開存させるまたは虚脱を防ぐ装置、例、ステント；整形外科用具、看護用具または避妊用具；温湿布；眼目または耳の処置治療または保護；包帯；被覆用品または吸収性パッド；救急箱 | 54 |
| G06N | 特定の計算モデルに基づく計算装置 | 54 |
| A61M | 人体の中へ、または表面に媒体を導入する装置；人体用の媒体を交換する、または人体から媒体を除去するための装置；眠りまたは無感覚を生起または終らせるための装置 | 44 |
| C22C | 合金 | 43 |
| G01S | 無線による方位測定；無線による航行；電波の使用による距離または速度の決定；電波の反射または再輻射を用いる位置測定または存在探知；その他の波を用いる類似の装置 | 43 |

技術分野は各案件のIPCを集計しています。

| 出願人 | 件数 |
|---|-----|
| ZTE CORPORATION | 141 |
| HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. | 133 |
| SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. | 122 |
| QUALCOMM INCORPORATED | 72 |
| LG ENERGY SOLUTION, LTD. | 66 |
| LG ELECTRONICS INC. | 66 |
| CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY CO., LIMITED | 51 |
| NTT, INC. | 51 |
| CHINA TELECOM CLOUD TECHNOLOGY CO., LTD. | 48 |
| ROBERT BOSCH GMBH | 34 |
| ARCELORMITTAL | 30 |
| GOOGLE LLC | 25 |
| APPLIED MATERIALS, INC. | 24 |
| TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) | 23 |
| LG CHEM, LTD. | 23 |
| SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG | 22 |
| LENOVO (BEIJING) LIMITED | 21 |
| SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CORPORATION | 21 |
| TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED | 21 |
| NOKIA TECHNOLOGIES OY | 20 |
| MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION | 20 |

出願人は各案件の全出願人（筆頭及び筆頭以外）を速報的に集計しているため、同一企業の異なる表記等の名寄せはしていませんので、実際の件数と相違する可能性があります。

| コード | 件数 |
|-----|------|
| CN | 1616 |
| US | 1105 |
| JP | 747 |
| KR | 639 |
| DE | 375 |
| FR | 206 |
| GB | 114 |
| CH | 114 |
| NL | 108 |
| SE | 94 |

出願人国籍は全出願人を対象に集計