

国際公開公報統計

2025年10月16日発行分

| 技術分野 | 内容 | 件数 |
|------|-----------------------------------|----------|
| H04W | 無線通信ネットワーク | 267 |
| A61K | 医薬用、歯科用又は化粧用製剤 | 198 |
| H01M | 化学的エネルギーを電気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 | 195 |
| G06F | 電気的デジタルデータ処理 | 179 |
| H04N | 画像通信,例.テレビジョン | 173 |
| A61B | 診断;手術;個人識別 | 140 |
| H04L | デジタル情報の伝送,例.電信通信 | 135 |
| 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 | 113 |
| 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 | 82 |
| | たは遺伝子工学;培地 | |
| H01L | 半導体装置,他に属さない電気的固体装置 | 78 |
| C07D | 複素環式化合物 | 77 |
| | 管理目的、商用目的、金融目的、経営目的、監督目的または予測目的に特 | |
| G06Q | に適合したデータ処理システムまたは方法;他に分類されない,管理目 | 65 |
| 0000 | 的、商用目的、金融目的、経営目的、監督目的または予測目的に特に適合 | 03 |
| | したシステムまたは方法 | |
| G06T | イメージデータ処理または発生一般 | 65 |
| C07K | ペプチド | 60 |
| H04B | 伝送 | 51 |
| H02K | 発電機,電動機 | 47 |
| H05K | 印刷回路;電気装置の箱体または構造的細部,電気部品の組立体の製造 | 47 |
| 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 | 44 |
| | る,または人体から媒体を除去するための装置 | |
| G02B | 光学要素、光学系、または光学装置 | 42 |
| G01R | 電気的変量の測定;磁気的変量の測定 | 39 37 |
| H02K | 発電機,電動機 | 37 |

技術分野は各案件のIPCを集計しています。

| 出願人 | 件数 | |
|--|----------|--|
| HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. | | |
| CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY CO., LIMITED | | |
| SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. | 48 | |
| TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) | | |
| QUALCOMM INCORPORATED | 47 | |
| BEIJING ZITIAO NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. | 33 | |
| BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. | 32 | |
| NOKIA TECHNOLOGIES OY | 32 | |
| LG ELECTRONICS INC. | 29 | |
| LG ENERGY SOLUTION, LTD. | 28 27 | |
| NTT DOCOMO, INC. | | |
| ROBERT BOSCH GMBH | | |
| NTT, INC. | 27 25 | |
| MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION | | |
| BOE TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. | 24 | |
| INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS, SAS | 24 | |
| GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. | 22 20 | |
| HONOR DEVICE CO., LTD. | | |
| APPLIED MATERIALS, INC. | | |
| SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG | | |
| KONINKLIJKE PHILIPS N.V. | | |

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、同一企業の異名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 | 1353 |
| US | 1061 |
| JP | 714 |
| KR | 324 |
| DE | 322 |
| FR | 228 |
| GB | 119 |
| SE | 89 |
| IT | 84 |
| CH | 83 |

出願人国籍は全出願人を対象に集計