



## 知財統計情報

### 米国公開特許公報統計(2025年発行分)

IPC	技術内容	件数
G06F	電気的デジタルデータ処理	46,665
H04L	デジタル情報の伝送, 例. 電信通信	25,527
H04W	無線通信ネットワーク	22,399
A61K	医薬用, 歯科用又は化粧用製剤	20,843
H01L	半導体装置, 他に属さない電気的固体装置	20,344
G06T	イメージデータ処理または発生一般	16,390
A61B	診断; 手術; 個人識別	16,363
H04N	画像通信, 例. テレビジョン	13,645
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	13,532
G06Q	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したシステムまたは方法	13,344
G06V	イメージまたはビデオの認識または理解	11,291
G06N	特定の計算モデルに基づくコンピュータ・システム	10,605
A61P	化合物または医薬製剤の特殊な治療活性	10,371
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	10,130
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	9,100
G02B	光学要素, 光学系, または光学装置	8,105
H04B	伝送	7,214
C07K	ペプチド	7,199
G16H	ヘルスケアインフォマティクス, すなわち, 医療または健康管理データの取扱いまたは処理に特に適合した情報通信技術	6,520
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	6,314
H10K	有機電気的固体装置	6,033
H05K	印刷回路; 電気装置の箱体または構造的細部, 電気部品の組立の製造	5,320
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; 目または耳の治療または保護; 包帯; 被覆用品または吸収性パッド; 救急箱	4,982



## 知財統計情報

IPC	技術内容	件数
H02J	電力給電または電力配電のための回路装置または方式；電気エネルギーを蓄積するための方式	4,781
G01R	電気的変量の測定；磁気的変量の測定	4,749
C07D	複素環式化合物	4,664
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	4,517
H10B	電子記憶装置	4,460
B60L	電気的推進車両の推進装置；電気的推進車両の補助装置への電力供給；車両用磁気的懸架または浮揚装置；電気的推進車両の変化の監視操作；電気的推進車両のための電気安全装置	4,342
H10D	無機電気的半導体装置	4,202
G09G	静的手段を用いて可変情報を表示する表示装置の制御のための装置または回路	3,989
B01D	分離	3,875
B60W	異なる種類または異なる機能の車両用サブユニットの関連制御；ハイブリッド車両に特に適した制御システム；特定の単一のサブユニットの制御に関するものではない、特定の目的のための道路走行用車両の運動制御システム	3,874
G11C	静的記憶	3,705
B29C	プラスチックの成形または接合；可塑状態の物質の成形一般；成形品の後処理，例，補修	3,453
C12Q	酵素または微生物を含む測定または試験方法そのための組成物または試験紙；その組成物を調製する方法；微生物学的または酵素学的方法における状態応答制御	3,340
B60R	他に分類されない車両，車両付属具，または車両部品	3,221
G10L	音声の分析または合成；音声認識；音声処理；音声または音響の符号化と復号化	3,149
A61N	電気治療；磁気治療；放射線治療；超音波治療	3,060
E21B	地中もしくは岩石の削孔；探掘井からの石油，ガス，水，溶解性または溶融性物質または鉱物の懸濁液の採取	2,982
B65D	物品または材料の貯蔵または輸送用の容器，例，袋，樽，びん，箱，缶，カートン，クレート，ドラム缶，広口びん，タンク，ホッパー，運送コンテナ；付属品，閉鎖具，または閉鎖具のための付属品；包装要素；包装体	2,970
H04R	スピーカ，マイクロホン，蓄音機ピックアップまたは類似の音響電気機械変換器；補聴器；パブリックアドレスシステム	2,771



## 知財統計情報

IPC	技術内容	件数
H02M	交流－交流, 交流－直流または直流－直流変換装置, および主要な, または類似の電力供給システムと共に使用するための装置: 直流または交流入力－サージ出力変換; そのための制御または調整	2,725
G05B	制御系または調整系一般; このような系の機能要素; このような系または要素の監視または試験装置	2,723
B25J	マニプレータ; マニプレータ装置を持つ小室	2,702
B01J	化学的または物理的方法, 例. 触媒, コロイド化学; それらの関連装置	2,687
H01R	導電接続; 互いに絶縁された多数の電気接続要素の構造的な集合体; 嵌合装置; 集電装置	2,649
H02K	発電機, 電動機	2,613
G02F	光の強度, 色, 位相, 偏光または方向の制御, 例. スイッチング, ゲーティング, 変調または復調のための装置または配置の媒体の光学的性質の変化により, 光学的作用が変化する装置または配置; そのための技法または手順; 周波数変換; 非線形光学; 光学的論理素子; 光学的アナログ/デジタル変換器	2,576
A63B	身体の鍛錬、体操、水泳、登はん、またはフェンシングのための装置; 球技; 訓練用具	2,547



## 知財統計情報

出願人	件数
SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD	9,131
TAIWAN SEMICONDUCTOR MANUFACTURING CO LTD	6,081
QUALCOMM INC	4,601
SAMSUNG DISPLAY CO LTD	3,837
CANON KK	3,722
HUAWEI TECHNOLOGIES CO LTD	3,565
TOYOTA JIDOSHA KK	3,552
APPLE INC	2,943
DELL PRODUCTS LP	2,531
INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORP	2,461
LG ELECTRONICS INC	2,221
INTEL CORP	2,209
KIA CORP	2,119
HYUNDAI MOTOR CO	2,111
GOOGLE INC	2,048
MICRON TECHNOLOGY INC	1,932
MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING LLC	1,833
BOE TECHNOLOGY GROUP CO LTD	1,692
NEC CORP	1,546
SAMSUNG SDI CO LTD	1,524
ROBERT BOSCH GMBH	1,385
LG DISPLAY CO LTD	1,360
GM GLOBAL TECHNOLOGY OPERATIONS INC	1,300
CISCO TECHNOLOGY INC	1,294
TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON	1,274
HONDA MOTOR CO LTD	1,254
LG ENERGY SOLUTION LTD	1,214
APPLIED MATERIALS INC	1,205
NOKIA TECHNOLOGIES OY	1,093
FUJIFILM CORP	1,092
TEXAS INSTRUMENTS INC	1,085
SAUDI ARABIAN OIL CO	1,080
SONY GROUP CORP	1,075
MURATA MANUFACTURING CO LTD	1,048
PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO LTD	1,048
SEIKO EPSON CORP	1,034
NVIDIA CORP	1,029
SK HYNIX INC	1,000



## 知財統計情報

出願人	件数
CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY LTD	971
BEIJING ZITIAO NETWORK TECHNOLOGY CO LTD	935
mitsubishi denki kk	935
FORD GLOBAL TECHNOLOGIES INC	934
CAPITAL ONE SERVICES LLC	927
TOKYO ELECTRON LTD	881
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP LTD	871
BANK OF AMERICA CORP	849
REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	839
DENSO CORP	837
BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO LTD	835
BOEING CO	807