



2026年4月9日発行分

技術分野	内容	件数
H04W	無線通信ネットワーク	528
H04L	デジタル情報の伝送, 例. 電信通信	155
A61K	医療用製剤, 歯科用製剤又は化粧品製剤	147
G06F	電氣的デジタルデータ処理	114
A61B	診断; 手術; 個人識別	88
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	69
H04B	伝送	69
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	55
G06N	特定の計算モデルに基づく計算装置	54
H01L	クラスH10に包含されない半導体装置	53
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	51
H04N	画像通信, 例. テレビジョン	48
C07K	ペプチド	44
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	41
B01D	分離	30
C07D	複素環式化合物	28
G02B	光学要素, 光学系, または光学装置	27
G06T	イメージデータ処理または発生一般	27
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放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	26
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tent; 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	25
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	25
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	25

技術分野は各案件のIPCを集計しています。

出願人	件数
NOKIA TECHNOLOGIES OY	191
QUALCOMM INCORPORATED	104
SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.	88
NTT DOCOMO, INC.	47
TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL)	47
APPLE INC.	36
LG ELECTRONICS INC.	33
SHARP KABUSHIKI KAISHA	29
NTT, INC.	27
INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC.	26
LG ENERGY SOLUTION, LTD.	20
OFINNO, LLC	20
NOKIA SHANGHAI BELL CO., LTD.	19
NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY	19
KYOCERA CORPORATION	19
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	18
mitsubishi electric corporation	18
L'OREAL	18
SONY GROUP CORPORATION	17
SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CORPORATION	17
ROBERT BOSCH GMBH	17

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
US	976
JP	747
KR	297
FI	225
DE	203
FR	178
GB	103
CN	95
CH	81
SE	68

出願人国籍は全出願人を対象に集計