



知財統計情報

PCT 公開公報統計(2025 年発行 日本語公開分)

IPC	技術内容	件数
H01L	半導体装置, 他に属さない電氣的固体装置	3,193
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	2,505
H04W	無線通信ネットワーク	2,114
G06F	電氣的デジタルデータ処理	1,908
C08L	高分子化合物の組成物	1,732
G02B	光学要素, 光学系, または光学装置	1,608
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	1,539
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	1,526
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	1,342
B32B	積層体, すなわち平らなまたは平らでない形状, 例. 細胞状またはハニカム状, の層から組立てられた製品	1,340
A61K	医薬用, 歯科用又は化粧用製剤	1,280
G06T	イメージデータ処理または発生一般	1,194
H04N	画像通信, 例. テレビジョン	1,183
C08F	炭素-炭素不飽和結合のみが関与する反応によってえられる高分子化合物	1,142
C08K	無機または非高分子有機物質の添加剤としての使用	1,130
C08G	炭素-炭素不飽和結合のみが関与する反応以外の反応によって得られる高分子化合物	1,035
A61B	診断; 手術; 個人識別	1,031
C08J	仕上げ; 一般的混合方法; サブクラス C 0 8 B, C 0 8 C, C 0 8 F, C 0 8 G または C 0 8 H に包含されない後処理	944
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	937
A61P	化合物または医薬製剤の特殊な治療活性	855
H02K	発電機, 電動機	801
C22C	合金	771
G06N	特定の計算モデルに基づくコンピュータ・システム	738
H10K	有機電氣的固体装置	737
G03F	フォトメカニカル法による凹凸化又はパターン化された表面の製造, 例. 印刷用, 半導体装置の製造法用; そのための材料; そのための原稿; そのために特に適合した装置	710



知財統計情報

IPC	技術内容	件数
H01G	コンデンサ；電解型のコンデンサ，整流器，検波器，開閉装置，感光装置 また感温装置	706
C23C	金属質への被覆；金属材料による材料への被覆；表面への拡散，化学的変換または置換による，金属材料の表面処理；真空蒸着，スパッタリング，イオン注入法，または化学蒸着による被覆一般	682
C09K	他に分類されない応用される物質；他に分類されない物質の応用	672
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	665
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	657
C09J	接着剤；接着方法一般の非機械的観点；他に分類されない接着方法；物質の接着剤としての使用	657
H04L	デジタル情報の伝送，例．電信通信	648
B01D	分離	645
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	617
G08G	交通制御システム	591
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	589
C01B	非金属元素；その化合物	583
A23L	A 2 1 DまたはA 2 3 BからA 2 3 Jまでに含まれない食品，食料品，または非アルコール性飲料；その調製または処理，例．加熱調理，栄養改善，物理的処理；食品または食料品の保存一般	568
C09D	コーティング組成物，例．ペンキ，ワニスまたはラッカー；パテ；塗料除去剤インキ消し；インキ；修正液；木材用ステイン；糊状または固形の着色料または捺染料；これらの物質の使用法	563
H01B	ケーブル；導体；絶縁体；導電性，絶縁性または誘導性特性に対する材料の選択	514
B60R	他に分類されない車両，車両付属具，または車両部品	506
C07C	非環式化合物または炭素環式化合物	497
C07D	複素環式化合物	494
H01F	磁石；インダクタンス；変成器；それらの磁気特性による材料の選択	493
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	490
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	485



知財統計情報

IPC	技術内容	件数
B23K	ハンダ付またはハンダ離脱；溶接；ハンダ付または溶接によるクラッドまたは被せ金；局部加熱による切断，例．火炎切断：レーザービームによる加工	467
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	464
B25J	マニプレータ；マニプレータ装置を持つ小室	463
C21D	鉄系金属の物理的構造の改良；鉄系もしくは非鉄系金属または合金の熱処理用の一般的装置；脱炭，焼もどし，または他の処理による金属の可鍛化	441



知財統計情報

出願人	件数
PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO LTD	1,890
MITSUBISHI ELECTRIC CO	1,673
NTT INC	1,623
NTT DOCOMO INC	1,442
MURATA MANUFACTURING CO LTD	818
NEC CO	806
FUJIFILM CO	768
SONY GROUP CO	740
DENSO CO	714
SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CO	650
SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES LTD	642
KYOCERA CO	578
NISSAN MOTOR CO LTD	489
RESONAC CO	480
ASTEMO LTD	479
TOKYO ELECTRON LIMITED	463
HITACHI LTD	459
NIPPON STEEL CO	453
JFE STEEL CO	433
AGC INC	429
FANUC CO	388
SUMITOMO WIRING SYSTEMS LTD	388
CANON KABUSHIKI KAISHA	384
DAIKIN INDUSTRIES LTD	364
MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES LTD	361
HITACHI HIGH TECH CO	358
NITTO DENKO CO	333
AUTONETWORKS TECH LTD	321
NGK INSULATORS LTD	269
KUBOTA CO	264
SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO LTD	248
SUMITOMO CHEMICAL COMPANY LIMITED	234
FUJI CO	232
KANEKA CO	226
KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA	219
TORAY INDUSTRIES INC	219



知財統計情報

出願人	件数
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	215
THE UNIVERSITY OF TOKYO	204
ROHM CO LTD	197
TERUMO KABUSHIKI KAISHA	197
MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA	192
PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT COLTD	187
KOMATSU LTD	185
TOHOKU UNIVERSITY	185
SUBARU CO	184
DAI NIPPON PRINTING CO LTD	180
SHIN ETSU CHEMICAL CO LTD	180
DENKA COMPANY LIMITED	179
NISSAN CHEMICAL CO	179
BRIDGESTONE CO	174