

米国登録特許統計

2025年11月18日登録分

| 技術分野 | 内容 | 件数 |
|------|---|-----|
| G06F | 電氣的デジタルデータ処理 | 625 |
| H04W | 無線通信ネットワーク | 324 |
| H04L | デジタル情報の伝送、例、電信通信 | 298 |
| A61B | 診断；手術；個人識別 | 289 |
| H04N | 画像通信、例、テレビジョン | 173 |
| H01L | 半導体装置、他に属さない電氣的固体装置 | 162 |
| A61K | 医薬用、齒科用又は化粧用製剤 | 154 |
| G06T | イメージデータ処理または発生一般 | 139 |
| 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 | 125 |
| 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 | 109 |
| 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 | 102 |
| G02B | 光学要素、光学系、または光学装置 | 86 |
| H10D | 無機電氣的半導体装置 | 72 |
| 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 | 70 |
| G06V | イメージまたはビデオの認識または理解 | 69 |
| H04B | 伝送 | 68 |
| 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 | 68 |
| 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 | 60 |
| 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 | 58 |
| 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 | 57 |

技術分野は各案件の筆頭IPCを集計しています。

| 出願人 | 件数 |
|---|-----|
| SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD | 185 |
| HUAWEI TECHNOLOGIES CO LTD | 89 |
| TOYOTA JIDOSHA KK | 73 |
| TAIWAN SEMICONDUCTOR MANUFACTURING CO LTD | 73 |
| QUALCOMM INC | 65 |
| SAMSUNG DISPLAY CO LTD | 52 |
| DELL PRODUCTS LP | 51 |
| CANON KK | 43 |
| LG ELECTRONICS INC | 41 |
| INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORP | 40 |
| APPLE INC | 37 |
| MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING LLC | 32 |
| TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON | 32 |
| mitsubishi denki kk | 32 |
| BEIJING BOE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO LTD | 31 |
| HONDA MOTOR CO LTD | 31 |
| GOOGLE INC | 31 |
| INTEL CORP | 29 |
| AMAZON TECHNOLOGIES INC | 29 |

| 代理人 | 件数 |
|-------------------------------------|-----|
| Sugrue Mion, PLLC | 127 |
| Fish & Richardson | 99 |
| CANTOR COLBURN LLP | 69 |
| Birch, Stewart, Kolasch & Birch | 68 |
| Oblon, McClelland, Maier & Neustadt | 64 |
| Kilpatrick Townsend & Stockton | 64 |
| Harness Dickey | 61 |
| WOMBLE BOND DICKINSON | 58 |
| Morgan, Lewis & Bockius | 55 |
| Foley & Lardner | 54 |
| Slater Matsil, LLP | 50 |
| Oliff | 50 |
| JCIPRNET | 48 |
| XSENSUS LLP | 43 |
| Schwegman Lundberg & Woessner | 43 |
| ArentFox Schiff LLP | 42 |
| Knobbe Martens Olson & Bear | 41 |
| Michael Best & Friedrich | 39 |
| Studebaker Brackett PLLC | 36 |
| Wolf, Greenfield & Sacks | 35 |
| Osha Bergman Watanabe & Burton LLP | 35 |
| Patterson + Sheridan LLP | 35 |

出願人・代理人は現権利者等の確認がなされたもので、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。

特記事項：上記統計には再発行特許9件、植物特許7件を含む

デザインパテント

| 意匠分類 | 内容 | 件数 |
|-------|--|----|
| 14-04 | スクリーン・ディスプレイ、アイコン | 41 |
| 02-04 | 履物、ソックス及びストッキング | 30 |
| 12-16 | 乗物用の部品、器具及び付属品で、他のクラスやサブクラスに含まれないもの | 26 |
| 13-03 | 電力の供給又は制御のための器具 | 22 |
| 11-01 | 宝石 | 21 |
| 23-04 | 換気装置及び空調機器 | 20 |
| 14-02 | データ処理装置及び周辺機器 | 17 |
| 23-01 | 流体供給装置 | 17 |
| 24-02 | 医療器具、実験室利用のための機器及び用具 | 17 |
| 13-02 | 電力変圧器、整流器、バッテリー及び蓄電池 | 16 |
| 21-01 | ゲーム及び玩具 | 15 |
| 26-05 | ランプ、標準的ランプ、シャンデリア、壁付け灯及び天井付け灯、ランプの笠、反射鏡、写真撮影及び映画撮影の投光ランプ | 15 |
| 03-01 | トランク、スーツケース、ブリーフケース、ハンドバッグ、キーホルダー、その内容物のために特に意図されたケース、札入れ及び類似の物品 | 15 |
| 02-02 | 衣類 | 11 |
| 06-04 | 収納家具 | 11 |
| 12-15 | 乗物用のタイヤ及び滑り防止用チェーン | 10 |
| 14-03 | 通信機器、無線遠隔制御装置及び高周波増幅装置 | 10 |
| 15-05 | 洗濯、清掃及び乾燥用の機械 | 10 |
| 06-01 | 椅子、腰掛け | 10 |
| 07-02 | 調理器具、用具及び容器 | 10 |

意匠分類はロカルノ14版サブクラス

| 出願人 | 件数 |
|--|----|
| APPLE INC | 9 |
| NIKE INC | 9 |
| SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD | 8 |
| VOLVO TRUCK CORP | 5 |
| ZOLL MEDICAL CORP | 5 |
| WOLVERINE OUTDOORS INC | 5 |
| BOTRISTA INC | 4 |
| TASAKI & CO LTD | 4 |
| LOUIS VUITTON MALLETIER | 4 |
| NIO TECHNOLOGY ANHUI CO LTD | 4 |
| SHENZHEN MINGCE TECHNOLOGY CO LTD | 4 |
| COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN | 4 |
| ALTRIA CLIENT SERVICES LLC | 4 |
| SONY INTERACTIVE ENTERTAINMENT INC | 3 |
| UGREEN GROUP LTD | 3 |
| GOOGLE INC | 3 |
| ODK TECHNOLOGY PTE LTD | 3 |
| OSSUR ICELAND EHF | 3 |
| DELTA ELECTRONICS INC | 3 |
| AGILE ROBOTS AG | 3 |
| FUJIAN SNOWMAN COMPRESSOR CO LTD | 3 |
| TECHTRONIC CORDLESS GP | 3 |

| 代理人 | 件数 |
|-------------------------------------|----|
| Birchwood IP | 19 |
| Bartholomew, Michael | 15 |
| JEEN IP LAW, LLC | 13 |
| Bartholomew Law PC | 12 |
| Banner & Witcoff | 12 |
| Kaushik, Nitin | 12 |
| Sterne, Kessler, Goldstein & Fox | 11 |
| Lam, Ricky | 11 |
| McAndrews Held & Malloy | 11 |
| Hawaii Patent Services | 10 |
| Fedde, Nathaniel K. | 10 |
| Fedde, Kenton N. | 10 |
| Birch, Stewart, Kolasch & Birch | 9 |
| Knobbe Martens Olson & Bear | 7 |
| ScienBiziP, P.C. | 6 |
| Oweimrin, Philip | 6 |
| Weissbrot, Jose Cherson | 6 |
| Tucker Ellis LLP | 6 |
| Fross, Zelnick, Lehrman & Zissu, PC | 5 |
| Lampel, Justin | 5 |
| Michael Best & Friedrich | 5 |
| Warner Norcross + Judd LLP | 5 |
| CANTOR COLBURN LLP | 5 |
| MASCHOFF BRENNAN | 5 |

| 公報種別 | | 件数 |
|----------------|--------|------|
| USRE | 再発行特許 | 9 |
| USPP | 植物特許 | 7 |
| USD | デザイン特許 | 613 |
| Utility Patent | 実用特許 | 6411 |
| 合計 | | 7040 |

| 出願～登録 所要日数 (再発行＋実用) | 登録番号 | 日数 |
|---------------------------|------------------|------|
| 最短案件 | US12477888 | 74 |
| 最長案件 | US12476366 | 6914 |
| 平均日数 | 1119.48日 (3.07年) | |

| 出願～登録 所要日数 (デザイン) | 登録番号 | 日数 |
|-------------------------|-----------------|------|
| 最短案件 | USD1102608 | 88 |
| 最長案件 | USD1102436 | 2059 |
| 平均日数 | 672.62日 (1.84年) | |

| 出願～登録 所要日数 (植物) | 登録番号 | 日数 |
|-----------------------|-----------------|-----|
| 最短案件 | USPP37101 | 166 |
| 最長案件 | USPP37098 | 329 |
| 平均日数 | 277.14日 (0.76年) | |

| 全請求項数 (再発行＋実用) | 登録番号 | 項数 |
|-------------------|------------|----|
| 最多請求項数 | US12477736 | 69 |
| 平均請求項数 | 16.39 | |