

韓国公開特実統計

2026年1月26日～2026年1月30日公開分

技術分野	内容	件数
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[ICT]; 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	188
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	172
G06F	電気的デジタルデータ処理	114
H10K	有機電気的固体装置	83
A61K	医療用製剤, 歯科用製剤又は化粧用製剤	80
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	62
H04N	画像通信, 例. テレビジョン	46
G01R	電気的変量の測定; 磁気的変量の測定	45
H04L	デジタル情報の伝送, 例. 電信通信	43
H04W	無線通信ネットワーク	39
H10P	クラスH10に包含される装置を製造または処理するための一般的な方法または装置	36
A61B	診断; 手術; 個人識別	35
H10B	電子記憶装置	34
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	32
H10D	無機電気的半導体装置	32
A23L	他に分類されない食品, 食料品, または非アルコール飲料; その調製または処理	29
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	29
G06T	イメージデータ処理または発生一般	29
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	29
H10W	クラスH10に包含される装置の一般的なパッケージ, 相互接続, コネクタまたは他の構造上の細部	27

技術分野は各案件のIPCを集計しています。

出願人	件数
Samsung Electronics Co., Ltd.	171
Samsung Display Co., Ltd.	90
LG Energy Solution Co., Ltd.	81
Korea Electric Power Corporation	61
Kia Motors Corporation	42
Hyundai Motor Company	42
LG Display Co., Ltd.	38
LG Electronics Co., Ltd.	36
Samsung SDI Co., Ltd.	35
SK On Co., Ltd.	19
Hyundai Mobis Co., Ltd.	18
Inha University Industry-Academic Cooperation Foundation	16
HD Korea Shipbuilding & Offshore Engineering Co., Ltd.	14
Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)	14
Tokyo Electron Ltd.	14
Philip Morris Products SA	13
LG Innotek Co., Ltd.	12
Kyungshin Co., Ltd.	12
LG Chem Co., Ltd.	12
Seoul National University Industry-Academic Cooperation Foundation	12
Electronics and Telecommunications Research Institute	12

出願人は各案件の全体及び筆頭の出願人(共同出願を含む)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。

	公開番号	項数	出願人	発明の名称
最多請求項数	1020260014617	197	ABBOTT DIABETES CARE INC. [US]	METHODS FOR INCORPORATING THERAPEUTIC AGENTS INTO ANALYTE SENSORS
平均請求項数	13.70			