



ドイツ公開公報統計

2026年6月3日発行分

技術分野	内容	件数
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	54
B60R	他に分類されない車両、車両付属具、または車両部品	28
B60K	車両の推進装置または動力伝達装置の配置または取付け；複数の異なった	19
G06F	電気的デジタルデータ処理	17
F16H	伝動装置	14
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	13
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	12
B62D	自動車；付随車	12
G01R	電気的変量の測定；磁気的変量の測定	12
H02K	発電機、電動機	12
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	10
B60D	車両連結器	9
B60L	電気的推進車両の推進装置；車両用電気的制動方式一般	9
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	9
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、火災切断；レーザービームによる加工	7
B29C	プラスチックの成形または接合；他に分類されない可塑状態の材料の成形；成形品の後処理、例、補修	7
B60T	車両用制動制御方式またはそれらの部品；制動制御方式またはそれらの部品一般；車両への制動要素の構成一般；車両が不意に動くのを阻止するためのもち運びできる装置；制動装置の冷却を助長するための車両の改造	7
F16K	弁；栓；コック；作動のフロート；排気または吸気装置	7
H04L	デジタル情報の伝送、例、電信通信	7
A47L	家庭の洗浄または清浄；吸引掃除機一般	6
B65G	運搬または貯蔵装置、例、荷積みまたは荷あげ用コンベヤ；作業場コンベヤシステムまたは気体式チューブコンベヤ	6
F04D	非容積形ポンプ	6
F16C	軸；たわみ軸；たわみ被覆の中で運動を伝達するための機械的な手段；クランク軸機構の要素；ピボット；枢着；伝動装置、継ぎ手、クラッチまたはブレーキ要素以外の回転工学の要素；軸受	6
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	6
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	6
G08G	交通制御システム	6

技術分野はIPCを集計しています。

出願人	件数
BOSCH GMBH ROBERT	71
MERCEDES BENZ GROUP AG	29
AUDI AG	21
SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG	20
PORSCHE AG	19
VOLKSWAGEN AG	18
TOYOTA MOTOR CO LTD	16
BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	13
GM GLOBAL TECH OPERATIONS LLC	9
DEUTSCH ZENTR LUFT & RAUMFAHRT	8
BROSE FAHRZEUGTEILE SE & CO KG COBURG	8
HYUNDAI MOTOR CO LTD	7
KIA CORP	7
FORD GLOBAL TECH LLC	6

CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH	6
ELRINGKLINGER AG	5
DAIMLER TRUCK AG	5
AUMOVIO GERMANY GMBH	5
LG DISPLAY CO LTD	5
KB INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO KG	5

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
DE	455
JP	43
US	41
KR	28
CH	16
AT	8
TW	6
FR	6
SE	4
IL	3
CZ	3

出願人国籍は全出願人を対象に集計