



## ドイツ公開公報統計

2026年4月30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	73
B60R	他に分類されない車両、車両付属具、または車両部品	40
H02K	発電機、電動機	37
G06F	電気的デジタルデータ処理	36
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	31
B62D	自動車；付随車	29
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	24
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	22
G01R	電気的変量の測定；磁気的変量の測定	21
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	17
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	15
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	15
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	14
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	14
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	14
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	13
B60H	特に車両の座席または荷物用スペースに適した暖房、冷房、換気装置または他の空気処理装置	11
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；複数の異なった原動力の車両への配置または取付け；車両用の補助駆動装置；車両用計装または計器板；車両の推進装置の冷却、吸気、排気または燃料供給に関する配置	11
F16K	弁；栓；コック；作動のフロート；排気または吸気装置	11
G01C	距離、水準または方位の測定；測量；航行；ジャイロ計器；写真計量または映像計量	11

技術分野はIPCを集計しています。

出願人	件数
BOSCH GMBH ROBERT	135
BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	49
MERCEDES BENZ GROUP AG	38
GM GLOBAL TECH OPERATIONS LLC	35
VOLKSWAGEN AG	33
AUDI AG	31
TOYOTA MOTOR CO LTD	27
PORSCHE AG	26
SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG	26
FORD GLOBAL TECH LLC	18
MAHLE INT GMBH	15
ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN	15
AUMOVIO GERMANY GMBH	13
KIA CORP	12
HYUNDAI MOTOR CO LTD	12
ZEISS CARL SMT GMBH	10
DEERE & CO	10
TRUMPF LASER & SYSTEMTECHNIK SE	10
MIELE & CIE	9
RIVIAN IP HOLDINGS LLC	8

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	818
US	124
JP	71
KR	38
CN	13
AT	13
BE	12
SE	11
CH	10
TW	10

出願人国籍は全出願人を対象に集計