

ドイツ公開公報統計

2025年12月11日発行分

技術分野	内容	件数
B60R	他に分類されない車両、車両付属具、または車両部品	38
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	34
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	30
H02K	発電機、電動機	29
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	27
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	23
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	22
B62D	自動車；付随車	21
G06F	電気的デジタルデータ処理	21
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	20
G02B	光学要素、光学系、または光学装置	19
F16K	弁；栓；コック；作動のフロート；排気または吸気装置	16
B60L	電気的推進車両の推進装置；電気的推進車両の補助装置への電力供給；車両用磁気的懸架または浮揚装置；電気的推進車両の変化の監視操作；電気的推進車両のための電気安全装置	15
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	14
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配置または取付け；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	13
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
F02C	ガスタービン設備；ジェット推進設備のための空気の取り入れ；空気吸込ジェット推進設備における燃料供給制御	12
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	12
B60N	他に分類されない乗客設備	11
F16H	伝動装置	11
G01R	電気的変量の測定；磁気的変量の測定	11

技術分野はIPCを集計しています。

出願人	件数
BOSCH GMBH ROBERT	83
BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	54
MERCEDES BENZ GROUP AG	37
VOLKSWAGEN AG	25
ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN	21
SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG	21
GM GLOBAL TECH OPERATIONS LLC	19
PORSCHE AG	19
AUDI AG	17
FORD GLOBAL TECH LLC	17
ANALYTIK JENA GMBH CO KG	14
MAHLE INT GMBH	11
ROLLS ROYCE PLC	9
ZEISS CARL SMT GMBH	9
KRONES AG	8
THYSSENKRUPP AG	7
NVIDIA CORP	7
ZF CV SYSTEMS GLOBAL GMBH	7
APPLE INC	6
INTEL CORP	6

SKF AB	6
BSH HAUSGERAETE GMBH	6

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	686
US	88
JP	43
CH	21
KR	16
CN	14
AT	14
SE	12
GB	10
TW	8

出願人国籍は全出願人を対象に集計