



ドイツ公開公報統計

2026年1月15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	53
B60R	他に分類されない車両, 車両付属具, または車両部品	43
G06F	電気的デジタルデータ処理	30
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	22
H02K	発電機, 電動機	22
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	20
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	20
G01R	電気的変量の測定; 磁気的変量の測定	17
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	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	14
B60Q	車両一般の信号装置または照明装置の配置, その取付または支持, またはそのための回路	14
F16H	伝動装置	13
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	13
B60N	他に分類されない乗客設備	11
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	11
B62D	自動車; 付随車	11
G01B	長さ, 厚さまたは同種の直線寸法の測定; 角度の測定; 面積の測定; 表面または輪郭の不規則性の測定	11
A01D	収穫; 草刈り	9
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	9
B60C	車両用タイヤ; タイヤの膨張; タイヤの交換; 膨張可能な弾性体一般への弁の取付け; タイヤに関する装置または部品	9
F16B	構造部材または機械部品同志の締め付けまたは固定のための装置, 例, くぎ, ボルト, サークリップ, クランプ, クリップまたはくさび; 繰ぎ手または接続	9

技術分野はIPCを集計しています。

出願人	件数
BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	72
BOSCH GMBH ROBERT	50
MERCEDES BENZ GROUP AG	37
SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG	25
PORSCHE AG	25
ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN	21
DEERE & CO	19
VOLKSWAGEN AG	17
AUDI AG	15
FORD GLOBAL TECH LLC	14
MAHLE INT GMBH	14
STELLANTIS AUTO SAS	13
CONTINENTAL AUTOMOTIVE TECH GMBH	12
CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH	11
GM GLOBAL TECH OPERATIONS LLC	10

KRONES AG	10
INFINEON TECHNOLOGIES AG	9
KIA CORP	9
DAIMLER TRUCK AG	9
HYUNDAI MOTOR CO LTD	9

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	654
US	79
JP	48
KR	34
FR	19
AT	16
CH	10
SE	9
TW	9
CN	8

出願人国籍は全出願人を対象に集計