



ドイツ公開公報統計

2026年2月26日発行分

技術分野	内容	件数
H01M	化学的エネルギーを電氣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	56
B60R	他に分類されない車両、車両付属具、または車両部品	30
G02B	光学要素、光学系、または光学装置	28
G06F	電氣的デジタルデータ処理	23
H02K	発電機、電動機	20
B60L	電氣的推進車両の推進装置；車両用電氣的制動方式一般	15
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	15
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	15
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
B62D	自動車；付随車	12
F16H	伝動装置	12
F24C	家庭用ストーブまたはレンジ；一般的に適用される家庭用ストーブまたはレンジの細部	11
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	10
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	10
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	9
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	9
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	9
H04L	デジタル情報の伝送、例、電信通信	9
B65B	物品または材料を包装するための機械、器具、装置または方法；荷解	8
F16F	ばね；緩衝装置；振動減衰手段	8
F17C	圧縮、液化または固化ガスの収容または貯蔵用容器；一定容量のガスホルダ；圧縮、液化または固化ガスの容器への充填、または容器からの放出	8
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	8
G06T	イメージデータ処理または発生一般	8
H02M	交流-交流、交流-直流または直流-直流変換装置、および主要な、または類似の電力供給システムと共に使用するための装置；直流または交流入力-サージ出力変換；そのための制御または調整	8

技術分野はIPCを集計しています。

出願人	件数
BOSCH GMBH ROBERT	79
BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG	45
CONTINENTAL AUTOMOTIVE TECH GMBH	30
FORD GLOBAL TECH LLC	21
GM GLOBAL TECH OPERATIONS LLC	20
MERCEDES BENZ GROUP AG	20
SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG	17
HYUNDAI MOTOR CO LTD	17
KIA CORP	17
NVIDIA CORP	14
AUDI AG	14
VOLKSWAGEN AG	13
BSH HAUSGERAETE GMBH	13
TOYOTA MOTOR CO LTD	12

FLOWTEC AG	10
KRONES AG	9
THYSSENKRUPP AG	9
MAHLE INT GMBH	8
CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH	8
PORSCHE AG	8
HYMER GMBH & CO KG	8
MIELE & CIE	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	610
US	84
KR	56
JP	50
CH	16
CN	13
AT	10
FR	8
TW	5
GB	3
SE	3
CZ	3

出願人国籍は全出願人を対象に集計