

B62K	自転車；自転車のフレ - ム；自転車操向装置；特に自転車用に適した乗手操作の制御装置；車軸懸架装置；サイドカ - ，前方に連結する車体，その他これに類するもの
<u>サブクラス内の索引</u>	
自転車の種類	
形状を特徴とするもの	
車輪の数：一輪車；二輪車；三輪以上をもつもの	
1/00;3/00;5/00	
原動機をもつもの..... 11/00	
サイドカ - ，前方に連結する車体..... 27/00	
変換式；折りたたみ式..... 13/00;15/00	
用途に特徴があるもの：輸送用；子供用.... 7/00;9/00	
その他の種類..... 17/00	
自転車の部品	
フレ - ム；車軸懸架装置..... 19/00;25/00	
操向装置；制御装置..... 21/00;23/00	
1/00	一輪車
3/00	二輪車
3/02	・フレ - ム（二人乗自転車のフレ - ム B62K3/14）
3/04	・実質的に水平の上パイプをもつもの
3/06	・婦人用
3/08	・斜下パイプをもつもの
3/10	・単一ビ - ム型，すなわちヘッドパイプが後軸に連結している
3/12	・二人乗用自転車
3/14	・フレ - ム
3/16	・特に身体障害者用に適合するもの
5/00	ハンドルバ - をもつ自転車で，3 つまたはそれ以上の道路用の主車輪を備えた自転車（自転車を安定させるため追加の車輪を装備した支持装置またはスタンド B62H1/12） [1,2013.01]
5/003	・4 つまたはそれ以上の車輪をもつ自転車で，身体障害者である乗手に特に適合したもの，例．四輪をもつ個人移動型車両（車椅子 A61G5/00） [1,2013.01]
5/007	・動力駆動のもの [1,2013.01]
5/01	・4 つまたはそれ以上の車輪をもつ自動自転車（身体障害者である乗手に特に適合したもの B62K5/003） [2013.01]
5/02	・三輪車（子供用三輪車 B62K9/02） [1,2013.01]
5/023	・身体障害者である乗手に特に適合したもの，例．三輪をもつ個人移動型車両（車椅子 A61G5/00） [2013.01]
5/025	・動力駆動のもの [2013.01]
5/027	・三輪をもつ自動自転車（身体障害者である乗手に特に適合したもの B62K5/023） [2013.01]
5/05	・後輪が単一であることを特徴とするもの [2013.01]
5/06	・三輪車用フレ - ム
5/08	・2 つまたはそれ以上の車輪に作用する操向装置をもつもの
5/10	・旋回時に車体を内側に傾斜させる手段をもつもの [2013.01]
7/00	荷物輸送用または客運搬用自転車
7/02	・フレ - ム
7/04	・運搬用の台を有するもの（物品運搬用の付属具 B62J7/00-B62J11/00）
9/00	子供用自転車（乗物玩具 A63H17/00）
9/02	・三輪車

11/00	自動自転車；原動機付自転車；スク - タ - （フレ - ムの部品でない風防または流線形部品 B62J；エンジンから車輪への駆動変速装置 B62M）
A	エンジン及び関連機器の配置・取付
Z	その他のもの
11/02	・フレ - ム（エンジンの取付位置に特徴のある自動自転車または補助動力付自転車 B62M）
11/04	・前輪と後輪間にエンジンを有することを特徴とするもの
A	全体のフレ - ムワ - クに関するもの
B	・クレド - ルフレ - ム
C	・ダイヤモンドフレ - ム
D	・バツクボ - ンフレ - ム
E	・ツインメインチュ - プフレ - ム
Z	その他のもの
11/06	・単一ビ - ム型のフレ - ム
11/08	・板金で組み立てたビ - ム，例．燃料タンク壁を形づくるもの
11/10	・駆動後輪のそばまたは上部にエンジンを有するを特徴とするもの
11/12	・エンジンとの結合を特徴とする操向輪フォ - ク
11/14	・ハンドルバ - の構造，またはその制御装置および特殊な組合せ（手操作の制御装置それ自体は B62K23/02）
13/00	他の形式の自転車または陸上車両に変換または変形できる自転車（変換可能な車両一般 B60F5/00；安定乗車のための付加車輪を装備した自転車支持装置またはスタンド B62H1/12）
13/02	・二人乗用へ
13/04	・三輪車用へ
13/06	・四輪自転車に，すなわち自転車を互いに横に並べて結合したもの
13/08	・フレ - ム
15/00	折りたたみ式，組立て式自転車
17/00	他に分類されない自転車
19/00	自転車のフレ - ム（B62K1/00-B62K17/00 のグル - プに分類される特殊な種類の自転車用のフレ - ムについては，関連グル - プを参照）
19/02	・フレ - ムの材質または横断面を特徴とするもの
19/04	・材質がほとんどまたは主として金属性のもの，例．として高弾性体
19/06	・管状のもの
19/08	・板金製
19/10	・管と板金との結合製
19/12	・鋳物部材をもつもの
19/14	・材質がほとんどまたは主に木のもの
19/16	・材質がほとんどまたは主にプラスチックのもの
19/18	・フレ - ム部材の結合
19/20	・溶接，はんだ，または真ちゅうろう付け
19/22	・接着剤結合
19/24	・ねじ結合
19/26	・リベット結合
19/28	・結合強度を増す手段
19/30	・他の自転車部品または付属品を受けるためのフレ - ム部品（車軸懸架装置 B62K25/00）

19/32	..ステアリングヘッド（軸受 B62K21/06）	25/12	..二つのフォ - ク脚上に枢着した揺動腕をもつもの（テレスコピックフォ - クと結合したもの B62K25/06）
19/34	..ボトムブラケット	25/14	...各々のフォ - ク脚上に単一の腕をもつもの
19/36	..サドルポストを取り付けるためのもの，例．サドルポスト調節装置	25/16前輪用
19/38	..ブレ - キ部材を取付けるためのもの	25/18腕がその中間において枢着されているもの
19/40	..付属品，例．荷物台，ランプ，を取付けるためのもの	25/20後輪用
19/42	...タイヤポンプ取付け用のもの（フレ - ムの一部分を構成しない取付装置 B62J11/02）	25/22	...各々のフォ - ク脚に二つ以上の腕をもつもの
19/44	・フレ - ムの一部を構成するチェ - ンカバ - （チェ - ンカバ - それ自体は B62J13/00）	25/24前輪用
19/46	・フレ - ムの一部を構成する荷物台（荷物台それ自体は B62J7/00）	25/26後輪用
19/48	・フレ - ムの一部を形成する流線形部分	25/28	..枢着されたチェ - ンステ - をもつもの
21/00	操向装置（特に自転車の特殊の部分と適合した操向装置は B62K1/00-B62K17/00 に分類される，関連グル - プを参照）	25/30	...ペダルクランクハンガ - に枢着したもの（B62K25/32 が優先）
21/02	・前フォ - クまたは同等のもの，例．一本フォ - ク	25/32	...チェ - ンカバ - を構成するチェ - ンステ -
21/04	・フォ - クラッグ	27/00	サイドカ - ；前方に連結する車体またはそれに類似のもの（推進装置に特徴をもつもの B62M；トレイラ - B60P, B62D）
21/06	・特にステアリングヘッドに適合した軸受（一般の軸受 F16C）	27/02	・フレ - ム
21/08	・ステアリングダンパ - （一般の緩衝装置 F16F）	27/04	・車体；形状
21/10	・転向位置を正常位置へ復帰させる機構	27/06	・弾性的車軸支持装置
21/12	・ハンドルバ - ；ハンドルポスト	27/08	・フレ - ム上の弾性的車体支持装置
21/14	..それらの中に緩衝部材をもつもの	27/10	・他の構成部品または付属品
21/16	..それらの中に調整部材をもつもの	27/12	..車体取付けのための連結部品；その装置
21/18	・フォ - クとハンドルバ - またはハンドルポストとの結合装置	27/14	...弾性的連結部材
21/20	..緩衝性のあるもの	27/16	..車蓋；雨覆い，例．風防
21/22	..調整可能なもの		
21/24	..すばやく分解しやすくしたもの		
21/26	・ハンドルバ - の握り（ねじり握り B62K23/04）		
23/00	特に自転車用に適した乗手操作の制御装置，すなわち制御操作の初動装置，例．レバ - ，グリップ（特にブレ - キ機構に適合したもの B62L3/00）		
23/02	・手で操作するもの（自動自転車のハンドルバ - に設けられた制御装置 B62K11/14）		
23/04	..ねじり握り		
23/06	..レバ -		
23/08	・足で操作するもの		
25/00	車軸懸架装置（一般車両用 B60G）		
25/02	・車軸を自転車フレ - ムまたはフォ - クに固定して支持するもの，例．調整可能なもの		
25/04	・車軸を自転車フレ - ムまたはフォ - クに弾性的に支持するもの（サイドカ - ，前方に連結するものまたはこれに類するもの用 B62K27/06）		
25/06	..テレスコピックフォ - クをもつもの，例．補助揺動腕を含むもの		
25/08	...前輪用		
A	アンチノ - ズダイブ機能を有するもの		
B	オリフィス調整できるもの		
C	・緩衝器自体の構成に関するもの		
Z	その他のもの		
25/10	...後輪用		