

B62K 自転車；自転車のフレーム；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
カー，前方に連結する車体，その他こ
れに類するもの

サブクラス内の索引

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

サイドカー，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

フレーム；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 ・ フレーム（二人乗自転車のフレーム B 6
2 K 3 / 1 4 ）

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 ・ ・ 単一ビーム型，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 ・ ・ フレーム

3/16 ・ 特に身体障害者用に適合するもの

5/00 ハンドルバーをもつ自転車で，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 B 6 2 H 1
/ 1 2 ）[1 , 2 0 1 3 . 0 1]

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 A 6 1 G 5 / 0 0 ）[1 , 2 0 1
3 . 0 1]

5/007 ・ ・ 動力駆動のもの [1 , 2 0 1 3 . 0 1]

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 B 6 2 K 5 / 0 0 3 ）[2 0 1 3 .
0 1]

5/02 ・ 三輪車（子供用三輪車 B 6 2 K 9 / 0 2 ）
[1 , 2 0 1 3 . 0 1]

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 A 6 1 G 5 / 0 0 ）[2 0 1 3 . 0 1]

5/025 ・ ・ ・ 動力駆動のもの [2 0 1 3 . 0 1]

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 B 6 2 K 5
/ 0 2 3 ）[2 0 1 3 . 0 1]

5/05 ・ ・ 後輪が単一であることを特徴とするも
の [2 0 1 3 . 0 1]

5/06 ・ ・ 三輪車用フレーム

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 [2 0 1 3 . 0 1]

7/00 荷物輸送用または客運搬用自転車

7/02 ・ フレーム

7/04 ・ ・ 運搬用の台を有するもの（物品運搬用
の付属具 B 6 2 J 7 / 0 0 ~ B 6 2 J 1
1 / 0 0 ）

9/00 子供用自転車（乗物玩具 A 6 3 H 1 7 / 0
0 ）

9/02 ・ 三輪車

11/00 自動自転車；原動機付自転車；スクーター
（フレームの部品でない風防または流線形
部品 B 6 2 J ；エンジンから車輪への駆動
変速装置 B 6 2 M ）

11/02 ・ フレーム（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
B 6 2 M ）

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

11/06 ・ ・ ・ 単一ビーム型のフレーム

11/08 ・ ・ ・ 板金で組み立てたビーム，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
ォーク

11/14 ・ ハンドルバーの構造，またはその制御装
置および特殊な組み合わせ（手操作の制御
装置それ自体は B 6 2 K 2 3 / 0 2 ）

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 B 6 0 F 5 / 0 0 ；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 B 6 2 H 1 / 1 2 ）

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 ・ フレーム

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 自転車のフレーム [2 0 0 6 . 0 1]

注

B 6 2 K 1 / 0 0 ~ B 6 2 K 1 7 / 0 0 のグループに分類さ
れる特殊な種類の自転車用のフレームについては，関連グルー

B 6 2 K

ブを参照のこと。[2 0 2 5 . 0 1]

- 19/02 ・フレー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 ・フレーム部材の結合
- 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ーム部品（車軸懸架装置 B 6 2 K 2 5 / 0 0 ）
- 19/32 ・ステアリングヘッド（軸受 B 6 2 K 2 1 / 0 6 ）
- 19/34 ・ボトムブラケット
- 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
- 19/38 ・ブレーキ部材を取付けるためのもの
- 19/40 ・付属品、例、荷物台、ランプ、を取付けるためのもの
- 19/42 ・タイヤポンプ取付け用のもの（フレームの一部分を構成しない取付装置 B 6 2 J 1 1 / 0 2 ）
- 19/44 ・フレームの一部を構成するチェーンカバー（チェーンカバーそれ自体は B 6 2 J 1 3 / 0 0 ）
- 19/46 ・フレームの一部を構成する荷物台（荷物台それ自体は B 6 2 J 7 / 0 0 ）
- 19/48 ・フレームの一部を形成する流線形部分

21/00 操向装置 [2 0 0 6 . 0 1]

注

特に自転車の特殊の部分と適合した操向装置は B 6 2 K 1 / 0 0 ~ B 6 2 K 1 7 / 0 0 に分類される、関連グループを参照のこと。[2 0 2 5 . 0 1]

- 21/02 ・前フォークまたは同等のもの、例、一本フォーク
- 21/04 ・フォークラッグ
- 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 F 1 6 C ）
- 21/08 ・ステアリングダンパー（一般の緩衝装置 F 1 6 F ）
- 21/10 ・転向位置を正常位置へ復帰させる機構
- 21/12 ・ハンドルバー；ハンドルポスト

- 21/14 ・それらの中に緩衝部材をもつもの
- 21/16 ・それらの中に調整部材をもつもの
- 21/18 ・フォークとハンドルバーまたはハンドルポストとの結合装置
- 21/20 ・緩衝性のあるもの
- 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 ・ハンドルバーの握り（ねじり握り B 6 2 K 2 3 / 0 4 ）
- 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、レバー、グリップ（特にブレーキ機構に適合したものの B 6 2 L 3 / 0 0 ）
- 23/02 ・手で操作するもの（自動自転車のハンドルバーに設けられた制御装置 B 6 2 K 1 1 / 1 4 ）
- 23/04 ・ねじり握り
- 23/06 ・レバー
- 23/08 ・足で操作するもの
- 25/00 車軸懸架装置（一般車両用 B 6 0 G ）
- 25/02 ・車軸を自転車フレームまたはフォークに固定して支持するもの、例、調整可能なもの
- 25/04 ・車軸を自転車フレームまたはフォークに弾性的に支持するもの（サイドカー、前方に連結するものまたはこれに類するもの B 6 2 K 2 7 / 0 6 ）
- 25/06 ・テレスコピックフォークをもつもの、例、補助揺動腕を含むもの
- 25/08 ・前輪用
- 25/10 ・後輪用
- 25/12 ・二つのフォー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ークと結合したものの B 6 2 K 2 5 / 0 6 ）
- 25/14 ・各々のフォーク脚上に単一の腕をもつもの
- 25/16 ・前輪用
- 25/18 ・腕がその中間において枢着されているもの
- 25/20 ・後輪用
- 25/22 ・各々のフォーク脚に二つ以上の腕をもつもの
- 25/24 ・前輪用
- 25/26 ・後輪用
- 25/28 ・枢着されたチェーンステーをもつもの
- 25/30 ・ペダルクランクハンガーに枢着したもの（B 6 2 K 2 5 / 3 2 が優先）
- 25/32 ・チェーンカバーを構成するチェーンステー
- 27/00 サイドカー；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 B 6 2 M；トレーラー B 6 0 P，B 6 2 D）

- 27/02 ・ フレーム
- 27/04 ・ 車体；形状
- 27/06 ・ 弾性的車軸支持装置
- 27/08 ・ フレーム上の弾性的車体支持装置
- 27/10 ・ 他の構成部品または附属品
- 27/12 ・ ・ 車体取付けのための連結部品；その
 装置
- 27/14 ・ ・ ・ 弾性的連結部材
- 27/16 ・ ・ 車蓋；雨覆い，例．風防