

**自転車またはモーターサイクル用サドルまたはシート;自転車またはモーターサイクルに特に適合した他に分類されない補助装置または付属品, 例. 荷物台, 自転車またはモーターサイクル用の保護装置**

**注**

このサブクラスにおいては, 下記の用語は以下に示す意味で用いる:

— “自転車” は, スクーターを含む。

サブクラス内の索引

サドル, シート; フットレスト, ニーグリップ, 同乗者用ハンドグリップ B62J1/00; B62J25/00.....

照明またはシグナル装置; 鏡の取付け B62J3/00, B62J6/00; B62J29/00.....

物品運搬装置, 付属品 B62J7/00, B62J9/00, B62J11/00.....

防護のための装置または付属品.....

チェーンカバー; 泥除け; 駐車用カバー B62J13/00; B62J15/00; B62J19/00.....

運転者のみが使用するもの: 荒天用防護具, フェアリング; 衣服保護具; 保温具 B62J17/00; B62J21/00; B62J33/00.....

その他の防護具 B62J23/00.....

安全装置 B62J27/00.....

潤滑装置; 燃料タンク; 供給ライン、の取付け B62J31/00; B62J35/00; B62J37/00.....

配置・取付.....

エアクリーナ B62J40/00.....

自転車またはモーターサイクル用ラジエーター, 冷却ホースまたはパイプ B62J41/00.....

バッテリー B62J43/00.....

B62J45/00 に分類されない電氣的装置、取付け.....

他の装置または付属品 B62J50/00, B62J99/00.....

1/00 サドル、自転車またはモーターサイクル用のその他のシート; その配置; 構成部品 [2006. 01]

A サドル本体の構造

B ・サドル本体の構造, 例. フレーム付

C 位置を変えられるもの

D 子供用前部同乗器

E 子供自転車用サドル

Z その他のもの

1/02 ・フレームに弾性的に取付けられたサドル; それに関連する装置, 例. スプリング [2006. 01]

1/04 ・・水平ピボットの回りに旋回可能なサドル

1/06 ・・上下に平行に可動なサドル

1/08 ・サドルのフレーム; サドルフレームとシートポストとの連結具; シートポスト (自転車フレームへのシートポストの取付け B62K19/36)

A サドルのフレーム

B サドルフレームとシートポストとの連結具

C シートポスト

D ・シートポスト, 例. 緩衝装置付

Z その他のもの

1/10 ・サドルの内部調節機構

1/12 ・ボックス形状のシート; ベンチタイプのシート, 例. 複座式シート

A シート本体の構造

B 取付け, 支持装置

C シートロツク

Z その他のもの

1/14 ・分離した後部同乗者席

1/16 ・・子供用のもの

A 子供, 荷かご兼用のもの

Z その他のもの

1/18 ・サドルまたはその他のシート用カバー; パッド [2006. 01]

1/20 ・・取外し自在のカバー; 取外し自在のパッド

A 薄膜によりなるもの

B 薄膜によりなるもの, 例. 収納部材を持つもの

Z その他のもの

1/22 ・・はめ込み式パッドをもつカバー

1/24 ・・ねじれ式または曲げ式スプリングをもつパッド

1/26 ・・他の弾性材料をもつパッド, 例. 膨脹し得る区画室をもつスポンジラバー

1/28 ・他の付加装置, 例. 子供用の背もたれ

A 自転車用サドルの背もたれ

B オートバイ用シートの背もたれ

C 把持部材

Z その他のもの

**自転車に設けられたる特有のシグナルまたは照明装置**

3/00 音警シグナル装置 (不許可使用を表示するもの B62H5/20); 自転車またはモーターサイクルに関連するこのような装置の配置 [2020. 01]

3/02 ・機械式装置 [2020. 01]

3/04 ・・運転者によって作動されるもの, 例. ベルまたはホーン [2020. 01]

3/06 ・・自転車またはモーターサイクルの回転部品によって作動されるもの, 例. スポークに打ち付けるもの [2020. 01]

3/08 ・・走行風によって作動するもの, 例. 笛 [2020. 01]

3/10 ・電氣的装置 [2020. 01]

3/12 ・・ブザー; 電氣的に駆動される気流を伴うホーン [2020. 01]

## B 6 2 J

- 3/14 ・ ・ 他の装置が機能していることを示すもの, 例. ライトが点灯していることを示す音響警告[2020. 01]
- 6/00 自転車またはモーターサイクルの光学的信号または照明装置;その取り付けまたは支持;そのための回路[2020. 01]
- 6/01 ・ 電気回路[2020. 01]
- 6/015 ・ ・ 自転車またはモーターサイクルの発電機から供給されない電力を用いるもの, 例. バッテリーまたはピエゾ要素を用いるもの[2020. 01]
- 6/02 ・ 前照灯[2020. 01]
- 6/022 ・ ・ モーターサイクルまたは同様のものに特に適合するもの[2020. 01]
- 6/023 ・ ・ ・ 自転車またはモーターサイクルのリーン角に応答するもの, 例. 曲がる時に強度を変化させるものまたは予備灯を点けるもの[2020. 01]
- 6/024 ・ ・ ・ ハイビームとロービームを切り替えるもの (スイッチの配置 B62J6/16) [2020. 01]
- 6/025 ・ ・ ・ 光線方向の垂直方向への調整に特徴があるもの, 例. 重い荷物のため補償するもの[2020. 01]
- 6/026 ・ ・ ・ 構造に特徴があるもの, 例. ケーシング[2020. 01]
- 6/027 ・ ・ ・ そのための支持手段, 例. 取り付けブラケット[2020. 01]
- 6/028 ・ ・ 付加的な動力源があるまたはない乗手推進車に特に適合したもの[2020. 01]
- 6/029 ・ ・ ・ 構造に特徴があるもの, 例. ケーシング[2020. 01]
- 6/03 ・ ・ ・ そのための支持手段, 例. 取り付けブラケット[2020. 01]
- 6/04 ・ 後尾灯[2020. 01]
- 6/045 ・ ・ 制動動作を表示するもの[2020. 01]
- 6/05 ・ 方向指示器[2020. 01]
- 6/052 ・ ・ 機械的手段, 例. 回転するアーム[2020. 01]
- 6/053 ・ ・ ・ ロープまたはチェーンによって駆動されるもの[2020. 01]
- 6/054 ・ ・ ・ 手動のもの[2020. 01]
- 6/055 ・ ・ 電気的手段のもの, 例. ランプ[2020. 01]
- 6/056 ・ ・ ・ 制御手段に特徴があるもの[2020. 01]
- 6/057 ・ ・ ・ ・ 自動作動, 例. センサーによるもの[2020. 01]
- 6/06 ・ 照明用発電機の配置またはそのための装置[2006. 01]
- 6/08 ・ ・ タイヤ駆動[4]
- A 起倒装置
- Z その他のもの
- 6/10 ・ ・ ギヤ駆動 (B62J6/12 が優先) [4]
- 6/12 ・ ・ ハブ内に配置した発電機[4]

- 6/14 ・ ・ ベルト駆動[4]
- 6/16 ・ スwitchの配置[4]
- 6/165 ・ ・ 無線スイッチ[2020. 01]
- 6/20 ・ 反射器の配置 (反射器を組み込んだペダル B62M3/12) [4]
- A 反射器自体の構造
- B ・ 回転する反射器
- C 取り付け位置との関連において特徴を有するもの
- D ・ 車輪
- E ・ ・ スポーク
- F ・ ハンドル
- G ・ フェンダー
- H ・ 自転車錠
- Z その他のもの
- 6/22 ・ 警告灯またはインフォメーションライト[2020. 01]
- 6/24 ・ ・ 運転者に警告または知らせるためのもの, 例. 燃料減少警告灯[2020. 01]
- 6/26 ・ ・ 他の道路使用者に警告または知らせるためのもの, 例. 警光灯[2020. 01]

### 物品運搬装置

- 7/00 荷物台
- A 押え杆付き
- B すべり止め, 弾性部材付き
- C 雨覆い付き
- D 前, 後車輪上方以外の位置にあるもの
- Z その他のもの
- 7/02 ・ 自転車にそれを装置することに特徴のあるもの
- 7/04 ・ ・ 後輪の上方または後方に配置されるものの[2006. 01]
- A 緩衝ばね付のもの
- B 折りたたみ式のもの
- Z その他のもの
- 7/06 ・ ・ 前輪の上方に配置されるもの, 例. ハンドルバー上のもの[2006. 01]
- 7/08 ・ 荷物台に荷物を取付けるための装置
- A フック
- B 巻取ケース
- C ひも, バンドによる取付け
- D ネット, カバーによる取付け
- Z その他のもの
- 9/00 自転車またはモーターサイクルに適合した特別の入れ物, 例. 荷かごまたはサドルバッグ[2020. 01]
- 9/10 ・ 自転車またはモーターサイクルに結合するもの[2020. 01]
- 9/12 ・ ・ フェアリング内の[2020. 01]
- 9/14 ・ ・ サドル下の[2020. 01]

9/16	・フロアボード下の[2020. 01]
9/18	・ダミー燃料タンク内の[2020. 01]
9/20	・付属品として自転車またはモーターサイクルに取り付けられるもの[2020. 01]
9/21	・前輪の上方または横, 例. ハンドルバー上[2020. 01]
9/22	・メインフレームチューブの間のもの, 例. トップチューブから懸架されるもの[2020. 01]
9/23	・後輪の上方または横 (B62J9/26 が優先) [2020. 01]
9/24	・ラックに特に適合したもの, 例. トップまたはサイドケース[2020. 01]
9/25	・燃料タンクに, 例. マグネット式タンクバック[2020. 01]
9/26	・サドルに, 例. サドルバック[2020. 01]
9/27	・装着装置に特徴があるもの, 例. クイックリリース[2020. 01]
9/28	・デリバリーサービスに特に適合したもの, 例. 防振箱[2020. 01]
9/30	・施錠装置に特徴があるもの, 例. 車両中央施錠システムに結合されるトップケースの施錠[2020. 01]
9/40	・工具または予備品に特に適合したもの[2020. 01]
11/00	特定の装置を自転車またはモーターサイクルに締結するのに適合した支持装置, 例. 地図を取付けるための支持具[2020. 01]
11/02	・ポンプ用のもの
11/04	・ボトル用のもの[2020. 01]
11/05	・スポーツ物品用のもの, 例. ボールまたはゴルフクラブ[2020. 01]
11/10	・機械的なケーブル, ホース, パイプまたは電氣的ワイヤ, 例. ケーブルガイドのためのもの (リヤディレーラへのケーブルの取付け又は案内B62M9/127; フロントディレーラへのケーブルの取付け又は案内B62M9/137) [2020. 01]
11/13	・機械的なケーブルに特に適合したもの[2020. 01]
11/16	・ホースまたはパイプに特に適合したもの, 例. 水圧, 空圧, 冷媒またはエアフィルタホース (エアフィルタホース B62J40/10) [2020. 01]
11/19	・電氣的ワイヤに特に適合したもの[2020. 01]
11/20	・ハーネス;アーム, 例. 犬リード[2020. 01]
11/22	・工具に特に適合したもの (工具箱 B62J9/40) [2020. 01]
11/24	・ヘルメットに特に適合したもの (ヘルメットのためのサドル下の収容部) [2020. 01]
11/26	・傘に特に適合したもの[2020. 01]

### 防護装置;風防または他に分類されない流線形状の防護部品

13/00	チェン, チェン駆動部または同じような駆動部用の防護装置, 例. ベルト駆動部用のカバー (自転車フレームの部品となっているチェン防護装置 B62K19/44)
A	クランクピンのカバー
B	ギヤーのカバー
Z	その他のもの
13/02	・チェンまたは同様なものの上方部のみをカバーするもの
13/04	・チェン駆動部または同様なものを完全にカバーするもの
13/06	・チェンまたは同様なものに接近しやすいようにしたもの
A	目玉板
Z	その他のもの
15/00	車輪の泥除け
A	発電機用
B	前輪用
C	後輪用
Z	その他のもの, 共通事項
15/02	・固定装置;支柱
15/04	・泥除け用垂れ
17/00	運転者の荒天用防護具;フェアリングまたは他に分類されない流線形状部品 [2020. 01]
17/02	・運転者の前面のみを遮蔽するもの
17/04	・風よけガラス
17/06	・脚保護具
17/08	・運転者を保護するためのフード
17/083	・乗手推進車に特に適合した、フレームに取り付けられたフード[2020. 01]
17/086	・モーターサイクル又は類似のものに特に適合した、フレームに取り付けられたフード[2020. 01]
17/10	・フェアリングの一部を形成する換気またはエアガイド装置[2020. 01]
19/00	自転車またはモーターサイクル用駐車カバー[2006. 01]
21/00	衣服保護具, 例. 自転車またはモータサイクルに取り付けられたクリップ[2006. 01]
23/00	自転車に特に設けられた他の防護具
A	フロントカバー
B	ハンドルカバー
L	・グリツプカバー
M	・柔構造のもの
C	サイドカバー
D	リヤカバー
E	フレーム・フォークのカバー

## B 6 2 J

F	その他のカバー
G	各カバーの組み合わせ
H	ラジエーターのカバー
K	バンパー
Z	その他のもの
25/00	フットレスト;ニーグリップ;同乗者用ハンドグリップ[2020.01]
25/02	・ニーグリップ, 例. 燃料タンク上の[2020.01]
25/04	・フロア型フットレスト[2020.01]
25/06	・バー型フットレスト[2020.01]
25/08	・同乗者用ハンドグリップ[2020.01]

27/00	安全装置[2020.01]
27/10	・モーターサイクルまたは類似のものに特に適合した安全ベルト[2020.01]
27/20	・モーターサイクルまたは類似のものに特に適合したエアバッグ[2020.01]
27/30	・クラッシュバー:クラッシュバング[2020.01]
29/00	自転車またはモーターサイクル用鏡の取付けまたは配置[2006.01]
A	それ自体の構造〔鏡本体, ステー, その他〕
B	取付, 支持構造
Z	その配置, その他のもの
31/00	潤滑装置に関連する装置
A	オイルタンク
B	・オイルタンクの取付け, 配置
C	・オイルの冷却
Z	その他のもの
33/00	自転車またはモーターサイクルに特に適合した運転者保温用装置[2006.01]
A	ハンドル, グリップ, グリップカバー
B	ハンドルカバー
C	座席用
D	足用
Z	その他のもの
35/00	モーターサイクルまたは補助エンジン付自転車特有の燃料タンク;その配置
A	タンク本体
B	取付装置
C	タンクの配置
D	給油口;キヤツプ
E	内部圧力の調整〔給油口, キヤツプ以外〕
F	タンクカバー
Z	その他のもの
37/00	モーターサイクルまたは補助エンジン付自転車の燃料供給ライン, タップ, または類似のもの, に関連する装置
A	コック
B	蒸発燃料回収装置

Z	その他のもの
40/00	自転車またはモータサイクルに特に適合したエアクリーナの配置[2020.01]
40/10	・エアダクトの配置に特徴があるもの[2020.01]
41/00	自転車またはモーターサイクル用ラジエーター, 冷却ホースまたはパイプの配置[2020.01]
43/00	バッテリーの配置[2020.01]
43/10	・推進用の[2020.01]
43/13	・・付加的な電気動力源がある乗手推進車の[2020.01]
43/16	・・モーターサイクルまたは類似のものの[2020.01]
43/20	・取り付けに特徴があるもの[2020.01]
43/23	・・充電時に取り外すもの[2020.01]
43/26	・・付随車に載置するもの[2020.01]
43/28	・・自転車またはモーターサイクルのフレーム内に隠されたもの[2020.01]
43/30	・推進用以外の装置に電力を供給するもの[2020.01]
45/00	自転車またはモーターサイクルの付属品としての使用に特に適合した、他に分類されない電氣的装置の配置[2020.01]
45/10	・音響機器の配置;それらの支持[2020.01]
45/20	・自転車またはモータサイクルの付属品としてのサイクルコンピューター[2020.01]
45/40	・センサーの配置（電動アシスト自転車の制御のためのセンサーB62M6/50）;それらの取付け[2020.01]
45/41	・・センサーの種類に特徴があるもの[2020.01]
45/411	・・・トルクセンサー[2020.01]
45/412	・・・速度センサー[2020.01]
45/413	・・・回転センサー[2020.01]
45/414	・・・加速度センサー[2020.01]
45/415	・・・傾斜センサー[2020.01]
45/416	・・・生理的センサー, 例. 心拍センサー[2020.01]
45/42	・・取り付けに特徴があるもの[2020.01]
45/421	・・・ペダルクランクに[2020.01]
45/422	・・・ハンドルバーに[2020.01]
45/423	・・・ホイールの上又は横に[2020.01]
50/00	メイングループ B62J1/00-B62J45/00 に分類されない、自転車またはモーターサイクルでの使用に特に適合した装置[2020.01]
50/10	・手で自転車またはモーターサイクルを運ぶ手段[2020.01]
50/15	・清掃装置[2020.01]
50/16	・・自転車またはモーターサイクルの部品の掃除のためのもの, 例. 風防ガラス用ワ

- イパー[2020. 01]
- 50/17   ・ ・ 掃除用具として自転車またはモーター  
          サイクルを使用するためのもの, 例. 床掃  
          除[2020. 01]
- 50/20   ・ 情報提供装置[2020. 01]
- 50/21   ・ ・ 運転者または同乗者に情報を提供する  
          ことを意図したもの[2020. 01]
- 50/22   ・ ・ ・ 電子的な, 例. ディスプレイ[2020. 01]
- 50/23   ・ ・ ・ 機械的な, 例. ケーブル駆動のトリッ  
          プメーター[2020. 01]
- 50/25   ・ ・ 他の道路使用者に情報を提供すること  
          を意図したもの, 例. サインまたはフラッ  
          グ[2020. 01]
- 50/26   ・ ・ ・ ナンバープレート[2020. 01]
- 50/28   ・ ・ クイックリリースに特徴があるもの,  
          例. スナップコネクタ[2020. 01]
- 50/30   ・ 自転車またはモーターサイクルに搭載さ  
          れた装置の換気手段, 例. バッテリー容器  
          の換気手段[2020. 01]
- 50/40   ・ 装飾または玩具[2020. 01]
- 99/00   このサブクラスの他のグループに分類され  
          ない主題事項[2020. 01]