

## E05D ドア、窓またはウイング用の蝶番または支持装置 (枢着一般 F 1 6 C 1 1 / 0 0)

### サブクラス内の索引

#### 蝶番

一般的構造..... 1/00, 3/00

特殊な構造..... 7/00

細部; 付属品..... 5/00, 9/00; 11/00

ウイング用の他の支持装置..... 13/00, 15/00

#### 1/00 ピンなし蝶番; 蝶番の代用物

1/02 ・一単片よりなるもの

1/04 ・円弧状を有する案内部材をもつもの

1/06 ・二個の容易に分離可能な部分よりなるもの

#### 3/00 ピンつき蝶番

3/02 ・一個のピンをもつもの

3/04 ・二個またはそれ以上のウイングを他の部材に連結するために三個またはそれ以上の部品, 例. スリーブ, を互いに相対的に可動状態に係合するもの

3/06 ・二個またはそれ以上のピンをもつもの (E 0 5 D 7 / 0 8 が優先) [2]

3/08 ・開き戸用, すなわち両側より押すことにより開けられるもの

3/10 ・平行でないピンをもつもの

3/12 ・二つの平行なピンと一つのアームを持つもの (E 0 5 D 3 / 0 8 が優先) [7]

3/14 ・四つの平行なピンと二つのアームを持つもの (E 0 5 D 3 / 0 8 が優先) [7]

3/16 ・七つの平行なピンと四つのアームを持つもの (E 0 5 D 3 / 0 8 が優先) [7]

3/18 ・スライドするピンまたはガイドを持つもの (E 0 5 D 3 / 0 8 が優先) [7]

#### 5/00 単一部品の構造, 例. 取り付け用の部品

5/02 ・取り付け用の部品, 例. 蝶番羽根

5/04 ・平蝶番羽根

5/06 ・曲り蝶番羽根

5/08 ・円筒形のもの

5/10 ・ピン, ソケットまたはスリーブ; 取り外しできるピン (E 0 5 D 1 5 / 5 2 2 が優先) [2]

5/12 ・ソケット内へのピンの固定, 可動のものまたは不動のもの

5/14 ・ソケットまたはスリーブの構造

5/16 ・ソケットまたはスリーブ上に特別な取り付け部品を用いることなく固定されるもの

7/00 特殊構造の蝶番またはピボット (特殊なつり下げ装置に用いられるもの E 0 5 D 1 5 / 0 0 ; 自動閉鎖するためのもの E 0 5 F 1 / 0 6, E 0 5 F 1 / 1 2 ; 回転の前にウイングをもち上げる手段をもつもの E 0

5 F 7 / 0 2)

7/02 ・左側と同様右側にも使用されるもの; 右側または左側に転換できる蝶番

7/04 ・ウイングまたは枠に対し調節可能な蝶番

7/06 ・部材を傾けることができるもの

7/08 ・ウイングの反対縁, 特に頂部と底部に配置される二個の差し込みせんからなる支持に使用されるもの, 例. トラニオン

7/081 ・ウイングの一端縁近くに位置するウイング枢着軸 (そのための制動装置 E 0 5 D 1 1 / 0 8) [2]

7/082 ・ウイングの端縁からある距離のところに位置するウイング枢着軸 [2]

7/083 ・固定枢着軸をもつもの [2]

7/084 ・可動枢着軸をもつもの [2]

7/085 ・二以上の枢着軸をもつもの, 例. 同時に用いられるもの [2]

7/086 ・蝶番と機構的に組合された制動装置 (窓用制動装置それ自体 E 0 5 F 5 / 0 0) [2]

7/10 ・蝶番軸において部品を簡単に分離できるもの (蝶番の代用物 E 0 5 D 1 / 0 6)

7/12 ・ウイングまたは枠から蝶番を分離できるもの

7/14 ・金庫用の蝶番

9/00 特殊な材料, 例. 帯綱, 板金, プラスチック, から作るように特別に設計された蝶番羽根またはスリーブ

#### 11/00 付加的特徴または付属品

11/02 ・潤滑装置

11/04 ・軸受面としてのボールの使用に関するもの (E 0 5 D 7 / 0 6 が優先)

11/06 ・蝶番の開き運動を制限する装置

11/08 ・相対的に可動の蝶番部品間の摩擦装置 (E 0 5 D 7 / 0 8 6 が優先) [2]

11/10 ・相対的に可動の蝶番部品間の運動を阻止する装置

13/00 滑動または上下動するウイング用の付属品, 例. 滑車, 安全止め金 (平衡おもり装置 E 0 5 F 1 / 0 0, E 0 5 F 3 / 0 0) [4]

15/00 ウイング用の支持装置 (支持手段の構造に特徴のないウイング装置 E 0 6 B 3 / 3 2)

15/02 ・回転ウイング用

15/04 ・ウイングの外の軸を中心に旋回するウイングに固定された腕材をもつもの

15/06 ・自身の平面内を多少とも水平に滑動するウイング用のもの

15/08 ・自身の案内中をそれぞれ移動できる二個またはそれ以上の独立した部分からなるもの

15/10 ・第一平面から第二の平行平面へ移動で

## E 0 5 D

- きるもの
- 15/12 ・ ・ 端縁で連結されている部分からなるもの
- 15/14 ・ ・ ウィングの平面内に位置する可動の腕材をもつもの
- 15/16 ・ 自身の平面内を垂直に多少とも滑動するウィング用のもの
- 15/18 ・ ・ 自身の案内中をそれぞれ移動できる二個またはそれ以上の独立した部分からなるもの
- 15/20 ・ ・ 第一平面から第二の平行平面へ移動できるもの
- 15/22 ・ ・ 付加的な運動ができるもの
- 15/24 ・ ・ 端縁で連結されている部品からなるもの
- 15/26 ・ 折りたたみウィング用
- 15/28 ・ 水平面内で可動の腕材で支持されるもの
- 15/30 ・ ・ 旋回腕と滑動案内をもつもの
- 15/32 ・ ・ 二対の旋回腕をもつもの
- 15/34 ・ ・ ・ 自身が平行に開くウィングをもつもの
- 15/36 ・ ウィングの一案内部材が他の案内部材の移動方向に対してほぼ直交する方向へ移動するように配置された滑動路に沿って移動するもの
- 15/38 ・ ・ 上下動するウィング，例．オーバーヘッドドア，用のもの
- 15/40 ・ 垂直面内で可動の腕材で支持されたもの
- 15/42 ・ ・ 旋回腕と水平滑動案内をもつもの
- 15/44 ・ ・ 旋回腕と垂直滑動案内をもつもの
- 15/46 ・ ・ 二対の旋回腕をもつもの
- 15/48 ・ 運動を選択的に行うことができるもの（垂直に滑動するウィング用 E 0 5 D 1 5 / 2 2）
- 15/50 ・ ・ 両縁のどちらからでも開くもの
- 15/52 ・ ・ 垂直軸と同様水平軸のまわりにも開くためのもの
- 15/522 ・ ・ ・ 適宜選択した旋回部を解除する装置をもつもの [ 2 ]
- 15/523 ・ ・ ・ ・ 可動棒を用いるもの [ 2 ]
- 15/524 ・ ・ ・ ・ 作動機構 [ 2 ]
- 15/526 ・ ・ ・ 安全装置 [ 2 ]
- 15/54 ・ ・ 内外の両方向に開くためのもの
- 15/56 ・ 連続して異なる運動をするもの
- 15/58 ・ ・ 揺動運動と滑動運動の両者をするもの