

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

EKU ディバイド 100HM

※本品は品名をHMO100から100HMに変更しました。



T
ド
ア
レ
ー
ル
金
物
(
建
具
用
)

木
扉
用

引
戸



ソフトクロージング
"ゆっくりと静かに閉まる"

扉幅	1200mm以下
扉高さ	2400mm以下
扉厚	30~31mm
扉質量	100kg以下(扉1枚当たり)※ ¹
製品仕様	<ul style="list-style-type: none"> □ 1枚扉仕様(天井付け) □ 2枚扉仕様(天井付け、両引き分けの場合は4枚扉) □ 3枚扉仕様(天井付け)

※¹扉サイズは、扉質量を優先して決めてください。扉幅900mmを超える場合は下レール仕様を推奨します。詳細はP.753をご覧ください。

上レールと扉のすき間がわずか3mmで納まる引戸金物。

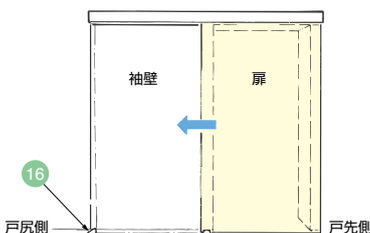
■特長

- 住宅やオフィスなど、さまざまな場所で使用できる引戸金物です。
- ローラーパーツを扉の上端に埋め込んで取り付けるため、上レールと扉のすき間を小さくできます。
- オプションのソフトクロージングダンパーを使用すると、扉がゆっくりと静かに閉まります。詳細はP.748をご覧ください。
- 連動部品(P.750)に対応しています。
- 下レール仕様も可能です。詳細はP.753をご覧ください。

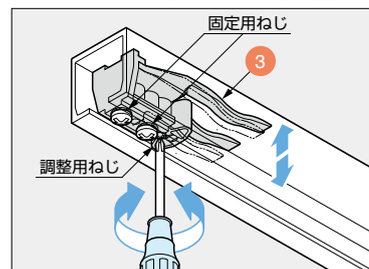
■注意

- 扉開閉時の衝撃に耐えられ、扉質量に対応できる強度を持った枠に取り付けてください。強度のない枠は扉の動きを著しく低下させるばかりでなく、上レール⑧~⑬の脱落などを引き起こすことも考えられ、大変危険です。
- 上ストッパー③は必ず併用してください。また、扉を縦枠に当てない仕様では、戸当り⑬も必ずご使用ください。

■戸当り⑬の取り付け

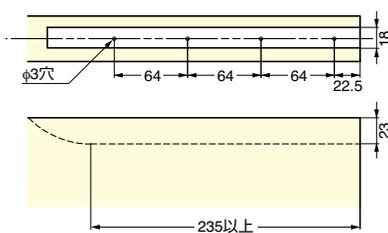


■上ストッパー③キャッチカの調整

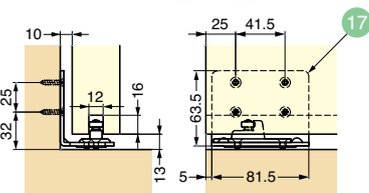


上図のように上ストッパー③のねじを回すと、キャッチ力を調整できます。

■ハウジング⑤加工寸法図



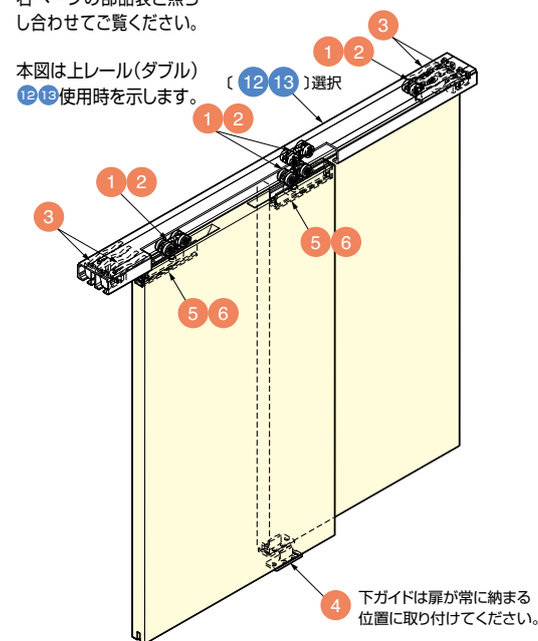
■壁付ガイド⑬加工寸法図



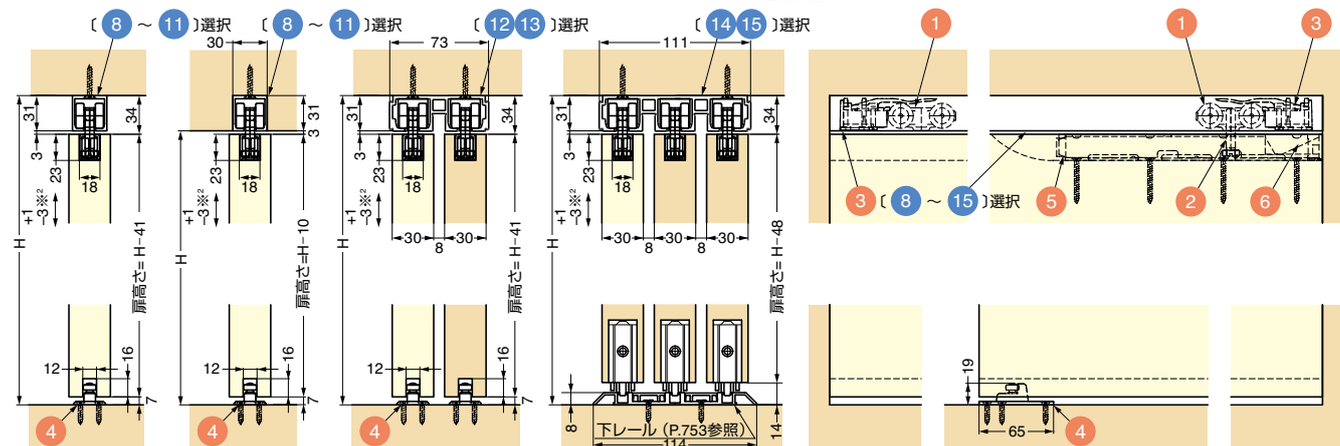
■納まり寸法例

丸番号は部品番号です。右ページの部品表と照らし合わせてご覧ください。

本図は上レール(ダブル) [12][13]選択 [12][13]使用時を示します。



扉厚30mmの場合



※²扉の高さを-3mmから+1mmの範囲で調整可能。ハンガーボルト②をスパナで回して高さ調整をしてください。

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。