

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 ポルタ 60HC、100HC

※本品は品名をC60、C100から60HC、100HCに変更しました。



	ポルタ 60HC	ポルタ 100HC
扉幅	1600mm以下	
扉高さ	2700mm以下	
扉厚	30~40mm	
扉質量	60kg以下※ ¹	100kg以下※ ¹
製品仕様	□ 1枚扉仕様 (壁付け)	

※¹ 扉サイズは扉質量を優先して決めてください。

上レールを壁面に取り付け、幕板を簡単に取り付けできる引戸金物。

■特長

- 住宅内やオフィスなど、さまざまな場所で使用できる引戸金物です。
- 上レールを壁に取り付ける簡単施工タイプです。
- 幕板クリップで幕板をワンタッチで取り付けできます。
- 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。

■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⑨⑩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⑥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も必ず併用してください。

下ドアレール金物(建具用)

木扉用

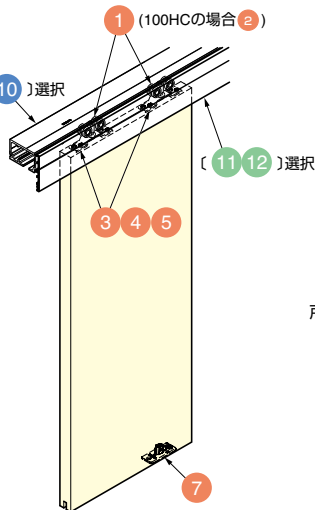
引戸



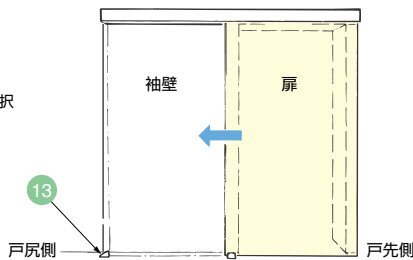
■納まり寸法例

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。〔 9 10 〕選択

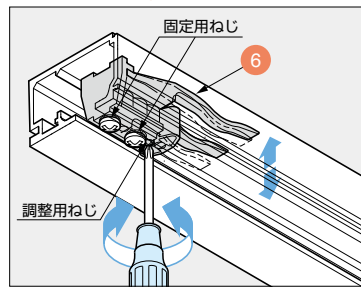
本図は上レール⑨⑩使用時を示します。



■戸当りの取付

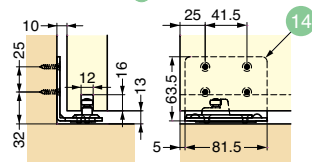


■上ストッパー⑥キャッチ力の調整

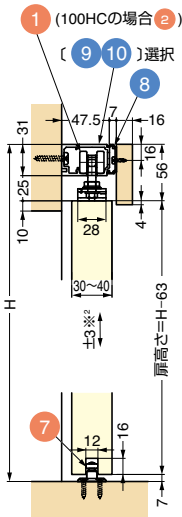


上図のようにねじを回してキャッチ力を調整できます。

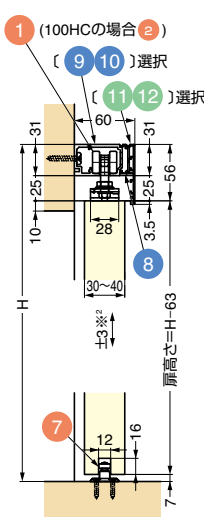
壁付ガイド⑬取付寸法図



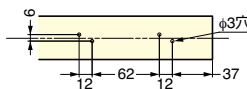
上レール⑨⑩使用時
木製幕板仕様



上レール⑨⑩使用時
幕板⑪⑫仕様



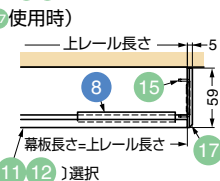
ハンガーパーツ③取付穴位置



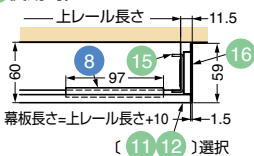
木製幕板取付位置



幕板⑪⑫取付位置 (17使用時)



幕板⑪⑫取付位置 (16使用時)



※² 扉の高さは-3mmから+3mmの範囲で調整可能。ハンガーボルト③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。