

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。

## ジュニア 120/A、120/B、160/A、160/B

開閉  
品質感  
エクセ  
レント  
!!!

天付  
上吊り

壁付  
取説

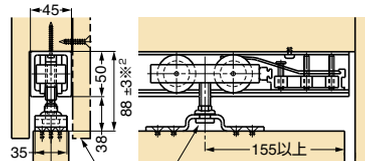
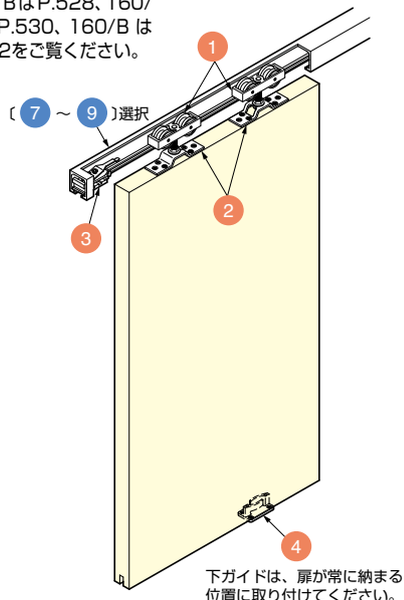


	120/A(P.526)	120/B(P.528)	160/A(P.530)	160/B(P.532)
扉厚	40mm以上			
扉質量	120kg以下 (扉1枚当たり) ※ <sup>1</sup>		160kg以下 (扉1枚当たり) ※ <sup>1</sup>	
製品仕様	□ 1枚扉仕様 (天井付け) 120/Bのみ専用金具を使用して上レールの壁付可能。			
	金具を扉に面付けする	金具を扉に埋め込む	金具を扉に面付けする	金具を扉に埋め込む

※<sup>1</sup> 扉サイズは、扉質量を優先して決めてください。

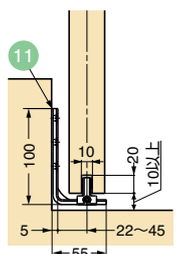
### ジュニア 120/A 納まり寸法例

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。  
120/BはP.528、160/AはP.530、160/BはP.532をご覧ください。



下ガイドレール<sup>10</sup>使用例

壁付ガイド<sup>11</sup>使用例



※<sup>2</sup> 扉の高さは-3mmから+3mmの範囲で調整可能。

ハンガーパーツ<sup>2</sup>のねじ部を回転させて、高さ調整をしてください。

※<sup>3</sup> 幕板は取付およびメンテナンス時に、取り外せる構造にしてください。

### 扉に上吊金具を面付けするシンプルな構造。滑らかに動く引戸金物。

■扉仕様 【厚さ：40mm以上】 【質量：120kg以下/扉1枚当たり】

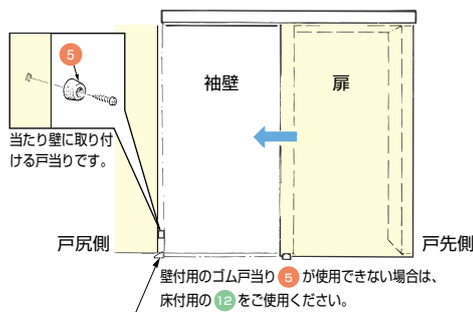
#### ■特長

- 住宅、オフィス、公共施設など、さまざまな場所で使用できる木扉用引戸金物です。
- 抜群の耐久性です。(荷重走行テスト50万回実証済)
- メンテナンスフリーの樹脂製ローラーの採用により、非常に静かで滑らかな動きを実現します。
- 取り付けが楽な面付けタイプのハンガーパーツを使用しています。
- キャッチ力を調整できる専用ストッパー<sup>3</sup>付です。

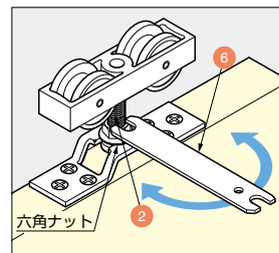
#### ■注意

- 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<sup>7</sup>~<sup>9</sup>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<sup>3</sup>と、下部に取り付けるゴム戸当り<sup>5</sup>は必ず併用してください。

#### ■戸当りの取り付け

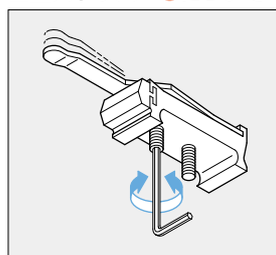


#### ■扉の高さ・傾き調整



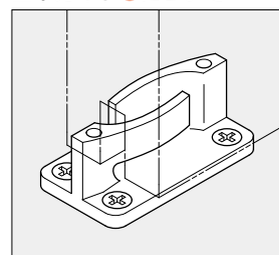
高さ・傾きを調整する際は六角ナットを緩めた後、付属のアジャストレンチ<sup>6</sup>でハンガーパーツ<sup>2</sup>のねじ部を回転させて行います。

#### ■上ストッパー<sup>3</sup>について



キャッチ力を調整できる専用ストッパーです。

#### ■下ガイド<sup>4</sup>について



扉のばたつきを抑えます。

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。