

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。

ランプ印 上吊式引戸 FD50-H PAT.P

開閉 スタンダード! NEW 天付 上吊り 取説



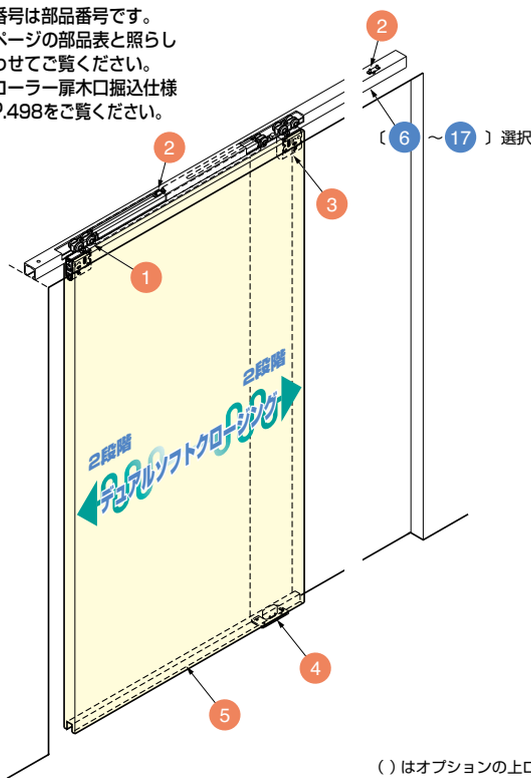
上記はデュアルソフトクローザー仕様を示します。

	デュアルソフトクローザー仕様 (P.496)	上ローラー扉木口掘込仕様 (P.498)
扉幅	680~ 1500mm	1500mm以下
扉高さ	2400mm以下	
扉厚	24mm以上	
扉質量	50kg以下 (扉1枚当り) ※1	
製品仕様	□ 1枚~2枚扉仕様 (天井付け)	□ 1枚~2枚扉仕様 (天井付け)
	上レール面付 上レール掘込	上レール面付 上レール掘込

※1扉サイズは扉質量を優先して決めてください。

FD50-H デュアルソフトクローザー仕様 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。上ローラー扉木口掘込仕様はP.498をご覧ください。



扉を戸先と戸尻の双方方向に、ゆっくりと静かに2段階で開閉させるデュアルソフトクローザー仕様。シーケンシャルWダンパー搭載

■扉仕様 【幅：680~ 1500mm以上】 【厚さ：24mm以上】 【高さ：2400mm以下】 【扉質量：50kg以下/扉1枚当り】

■特長

- 扉を開閉する双方方向にクローザーが働き (デュアルソフトクローザー) 戸先と戸尻それぞれの方向に2段階 (シーケンシャルWダンパー搭載) でゆっくりと静かに引き込みます。
- 扉の吊り込みが工具を使わずワンタッチでおこなえます。
- 扉の下側にガイドレールを埋め込んでいるため、扉が滑らかに動きます。

■注意

- 使用推奨温度範囲は5℃~ 40℃です。
- 引戸クローザーは、扉を閉じる際に扉がゆっくりと自動的に閉まるように補助するためのものです。過度に乱暴に閉めた場合、ソフトクロージング機構が機能しない場合があります。
- 室温や操作方法、使用環境によっては、ソフトクロージング機構による扉の閉じる速さが変わる場合があります。
- 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⑥~⑬の脱落などを引き起こすこと考えられ、大変危険です。
- レールの切断面が変形しないように補強材などを入れて切断してください。
- レールは開口に合わせた寸法でご使用ください。
- ポケット扉仕様の場合、片側の壁を取り外し可能な構造にするなどメンテナンスが可能な構造としてください。
- デュアルソフトクローザー仕様の引戸にカマ錠を使用する場合、詳細は弊社営業担当者までお問い合わせください。

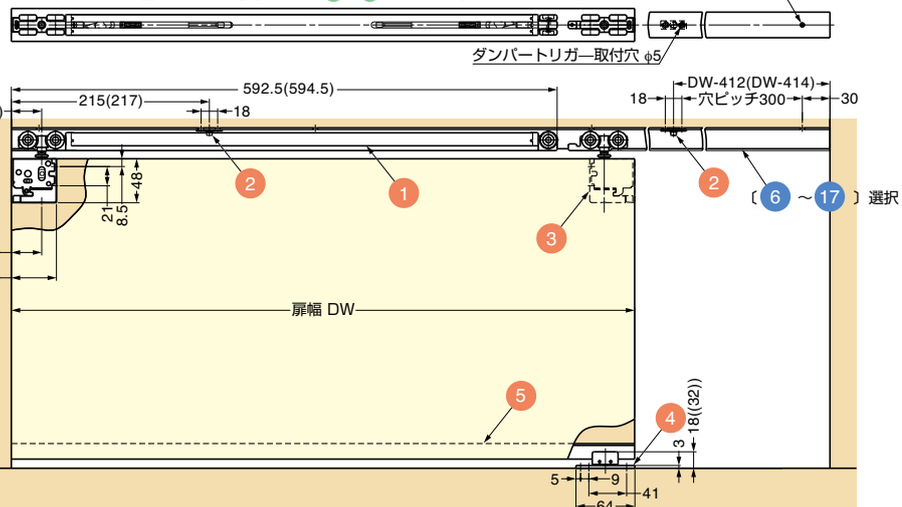
■扉の加工寸法

■戸当りの取り付け

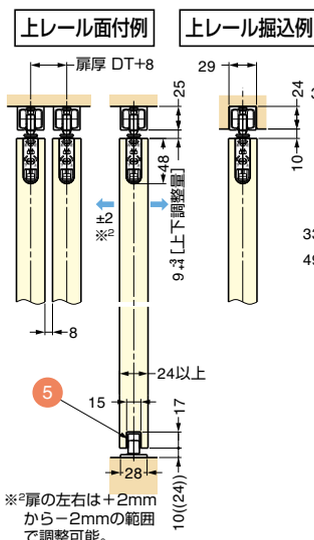
■ストッパーブロック⑬ 使用時 (2枚引き分けの場合)



() はオプションの上ローラー用化粧キャップ①~③ (P.500) を付けた場合の寸法です。



() はオプションの上ローラー用化粧キャップ①~③ (P.500) を付けた場合の寸法です。
 () はオプションの下ガイド④ (P.500) を付けた場合の寸法です。



※扉の左右は+2mmから-2mmの範囲で調整可能。

トドアレール金物 (建具用)

木扉用

引戸