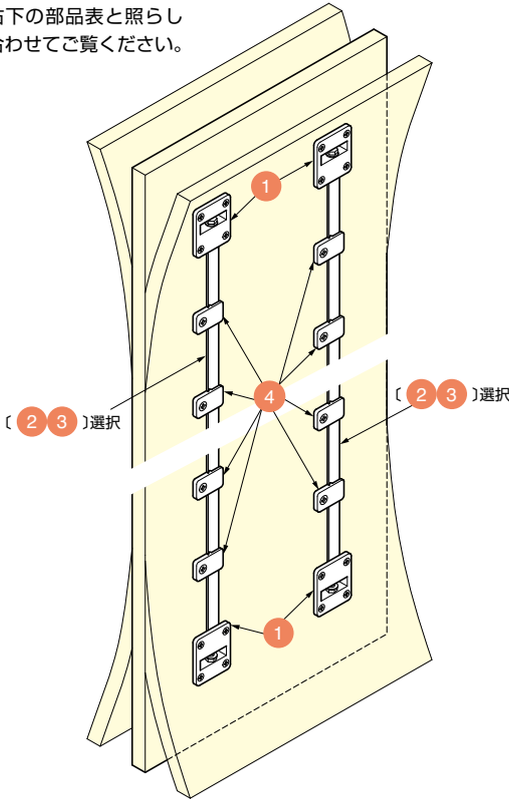


本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

EKU ドライナー (反り防止金具)

丸番号は部品番号です。
右下の部品表と照らし
合わせてご覧ください。

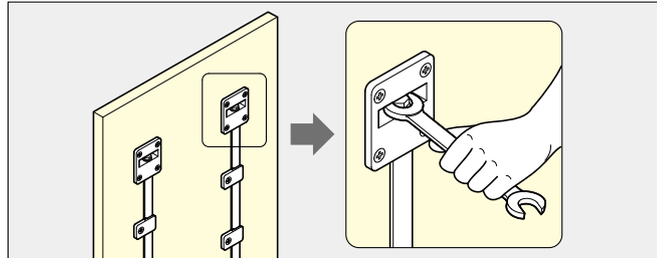


扉厚	16~27mm
扉高さ	2600mm以下

扉の反りを防止するための金具。

■特長

アルミニウム合金製のロッドは、扉の高さに合わせてカットできます。



取付ねじは付属しておりません。[a] セットの場合は別途3.5皿タッピンねじを22本、[b] セットの場合は別途3.5皿タッピンねじを26本ご用意ください。

ドライナーをご注文の場合 ●必ずご注文 …… 部品セット (扉1枚当り)

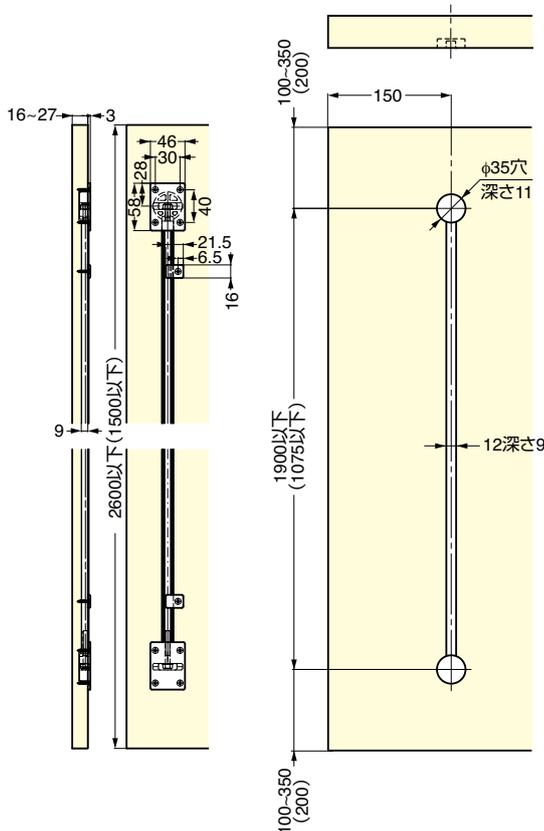
部品セット (扉1枚当り)

必ずご注文が必要なセット品です。
扉高さにより、[a] [b] どちらかのセットをお選びください。

セット名	注文コード	品番
[a] ドライナーセット (扉高さ1500mmまで)	250-181-673	56-3027-081
[b] ドライナーセット (扉高さ2600mmまで)	250-120-278	56-3027-084

部品セット内訳

■取付図+扉加工図 / [b] セットの場合



() 内寸法は、[a] セットの場合です。

No.	入数		セット内部品	仕様
	[a]	[b]		
1	4ヶ	4ヶ	エンドボックス 	-
2	2本	-	アルミロッド (1038mm) セルフタッピンねじ 	●材料 アルミニウム合金 ●仕上 アルマイト処理
3	-	2本	アルミロッド (1863mm) セルフタッピンねじ 	●材料 アルミニウム合金 ●仕上 アルマイト処理
4	6ヶ	10ヶ	固定パーツ 推奨取付ピッチ: 150~170mm 	-

※ アルミロッド (2) (3) は必要な長さにカットして、付属のセルフタッピンねじでエンドボックス (1) と固定してください。
(アルミロッドには貫通穴が開いています。)

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。

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-3カタログ