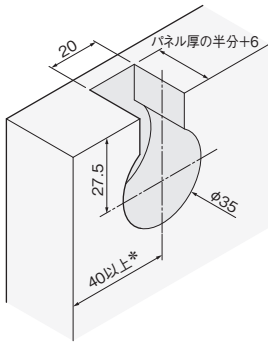


## 設計ガイド

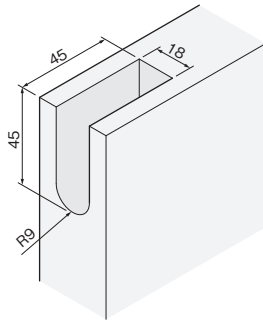
### ■パネルの加工寸法参考図

SW-901(裏面付吊り車)  
の取付け加工寸法

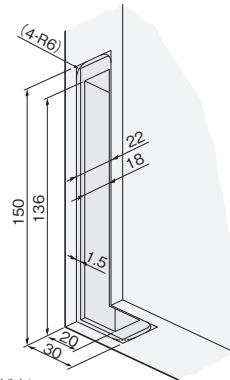


\*かぶせパネルの吊り車取付け位置は、783ページのパネル寸法の求め方を参考にしてください。  
\*吊り車の取付位置は、パネルの両端から均等になるようにしてください。  
それぞれの吊り車の位置が極端に異なる場合は、パネルが傾くおそれがあります。

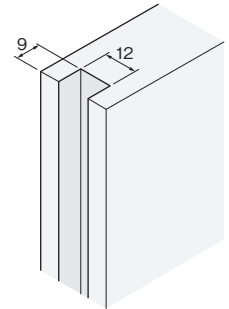
SW-950(木口付吊り車)  
の取付け加工寸法



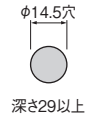
MTSフランス落しの  
取付け加工寸法



召し合せクションの  
取付け加工寸法  
(受け側クッション側共通)

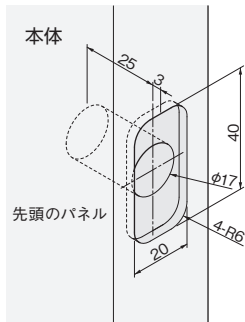


FBストライク  
床穴加工図

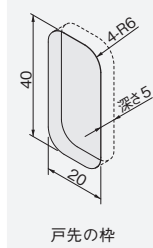


\*フランス落し-SW-950(木口付吊り車)の加工と干渉しないようにしてください。

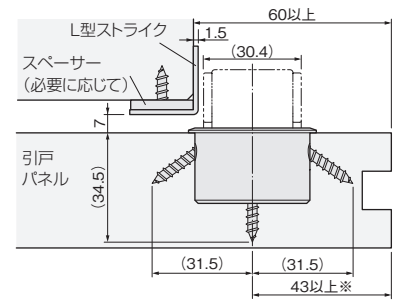
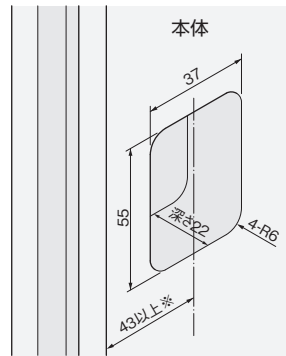
マグネット式振止の取付け加工寸法



ストライク

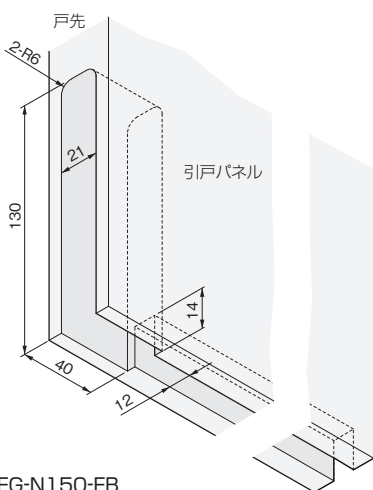


セーフティストッパーロングの取付け加工寸法

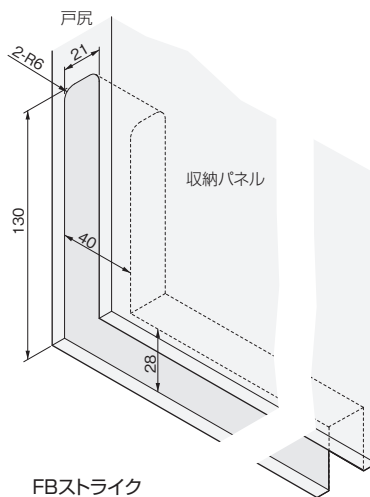


\*ストッパーの中心を43にすると引き残しがおよそ60になります。ストライクとパネルの隙間は7mmになるように設定してください。

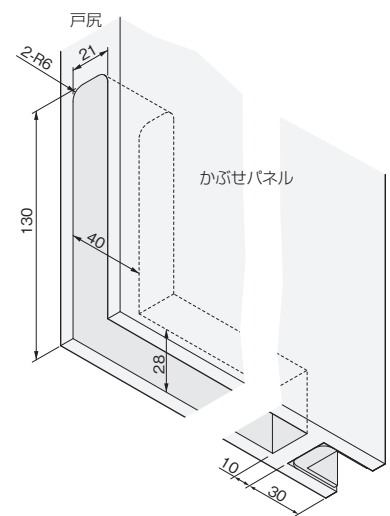
FG-N150P(格納下部ガイド)  
の取付け加工寸法



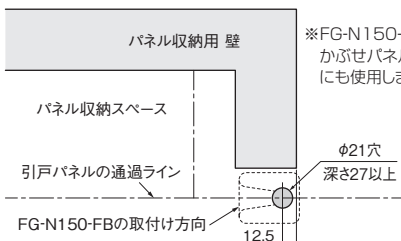
SWボトムタイトの取付け加工寸法  
SWボトムタイトのみ取付けの場合



MTSフランス落しを併用する場合

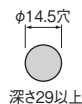


FG-N150-FB  
床穴加工位置



\*FG-N150-FBは  
かぶせパネルの固定  
にも使用します。

FBストライク  
床穴加工図



### ご注意

床穴は、加工前にパネルの位置調整  
や動作確認をし、パネルの最終位置  
が確定した後に取付けてください。

ドア錠	1
丁番	2
スライド 丁番	3
開き戸 金具	4
引戸錠	5
引戸 金具	6
上吊式 引戸金具	7
移動 間仕切 金具	8
折戸 金具	9
室内用 アルミ 建具	10
取手・ 引手	11
スライド ワイヤー バスケット	12
収納・ 吊金具	13
その他の 家具金物	14
物干金具・ 諸金具	15
真鍮 アンティーク	16
設計 施工 ガイド	
会社案内	