

## 使用条件

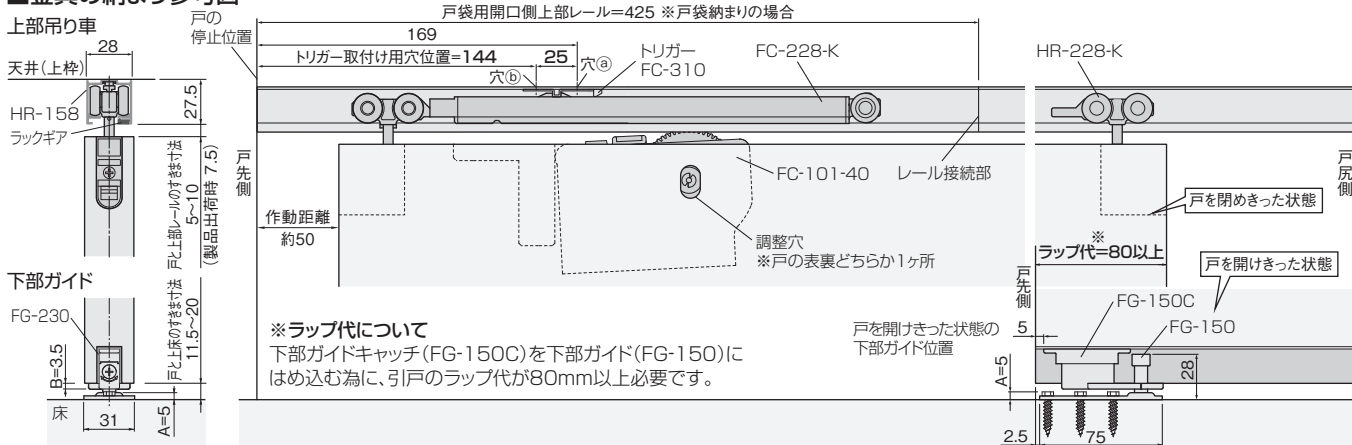
本文190ページをご参照ください。

施工動画



## 設計ガイド

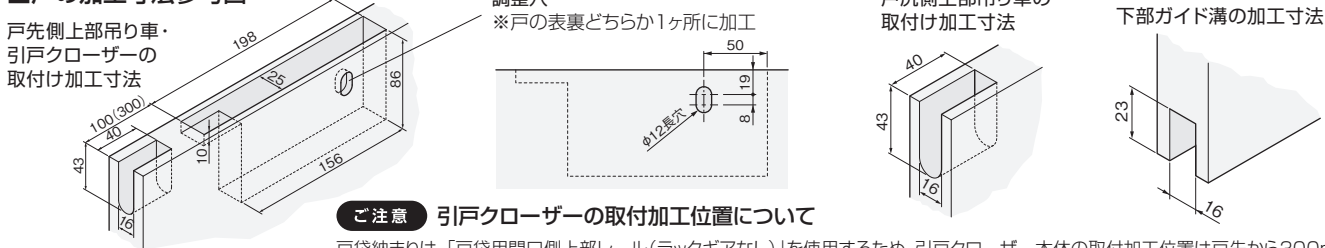
### ■金具の納まり参考図



### ●戸の高さ寸法の求め方

戸の高さ = 枠の内寸高さ - 上部レールの高さ - 戸と上部レールの最大すきま寸法(左図参照) - 3mm - A - B  
 ※上式で戸の高さを求めることにより、戸と上部レールのすきま寸法範囲で戸の上下調整ができます。  
 ※上式の3mmは、戸を下に調整した際、戸を下部ガイドに接触させないための逃げ寸法です。

### ■戸の加工寸法参考図



### ●ご注意 引戸クローザーの取付け加工位置について

戸袋納まりは、「戸袋用開口側上部レール(ラックギアなし)」を使用するため、引戸クローザー本体の取付け加工位置は戸先から300mmにしてください。100mmにした場合、戸を閉じきったときに引戸クローザー本体のぜんまいの巻きがリセットされてしまいます。

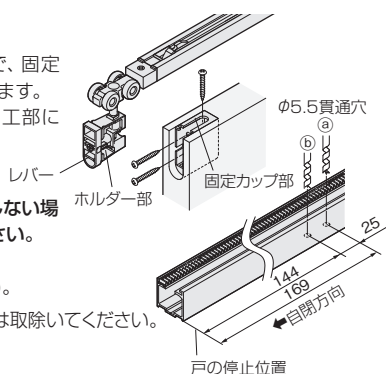
※( )内寸法は戸袋納まりの場合

## 施工ガイド

### ■金具の取付け方法

#### 1. 上部吊り車の取付け

- ①ホルダー部のレバーをつまんで、固定カップ部とホルダー部を分離します。
- ②固定カップ部のみ、戸の木口加工部に取付けてください。



#### 2. レールの穴あけ

「戸袋用開口側上部レール」を使用しない場合のみ、下記①の穴加工をしてください。

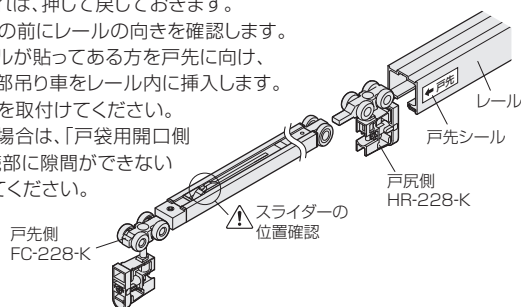
- ①レール芯の所定位置②③にφ5.5の貫通穴をあけます(2箇所)。

●ご注意 レール内に残った切り粉は取除いてください。

#### 3. レールの取付け

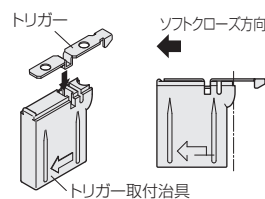
●ご注意 上部レールは「←戸先」シール側はカットしないでください。

- ①スライダーが図の位置になっているか確認します。なっていない場合は、押し戻しておきます。
- ②レール取付けの前にレールの向きを確認します。「←戸先」シールが貼ってある方を戸先に向け、図の方向で上部吊り車をレール内に挿入します。
- ③上枠にレールを取付けてください。
- ④戸袋納まりの場合は、「戸袋用開口側レール」を接続部に隙間ができないように取付けてください。



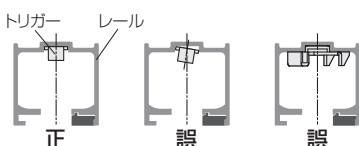
#### 4. トリガーの取付け

- ①トリガーをトリガー取付け治具にセットします。
- ②穴②に、右記治具を図に示す方向でレール内部に押し込み、添付ねじでトリガーを固定します。

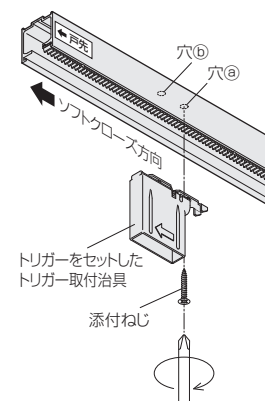


### ●ご注意

- 治具はトリガーが完全に固定されるまで、押し当て続けてください。
- トリガーをレールに取付けたときにトリガーがレール内の溝にまっすぐ入るようにしてください。



- 必ず手回しドライバーで締め付けてください。
- トリガーが溝に入っていない状態でねじを締め付けると、トリガーが変形します。
- ③完全に固定されたら、取付け治具を下に引き抜き、残りの穴②をねじ止めしてください。



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  
レール  
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・  
語金具  
15  
真鍮  
アンティーク  
16  
設計  
施工  
ガイド