

使用条件

一般住宅屋内用木製引戸(浴室には使用できません) ◇引戸の総質量:30kg以下(引戸1枚) ◇引戸の厚さ:24～40mm
◇引戸の幅:740mm以上 ◇使用温度範囲:5℃～40℃ ◇クローズ速度調整:調整できません

設計ガイド

■金具の納まり参考図

※吊り車や下部ガイドの詳細は、686ページをご参照ください。

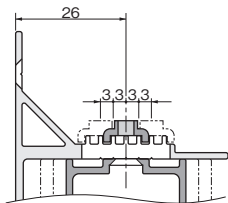
上部レールおよび吊り車

※本図はレール左側を表しています。
右側は左右対称となります。

レール固定ねじは添付
されていません。
別途皿タップねじ4×50
(推奨)をご使用ください。

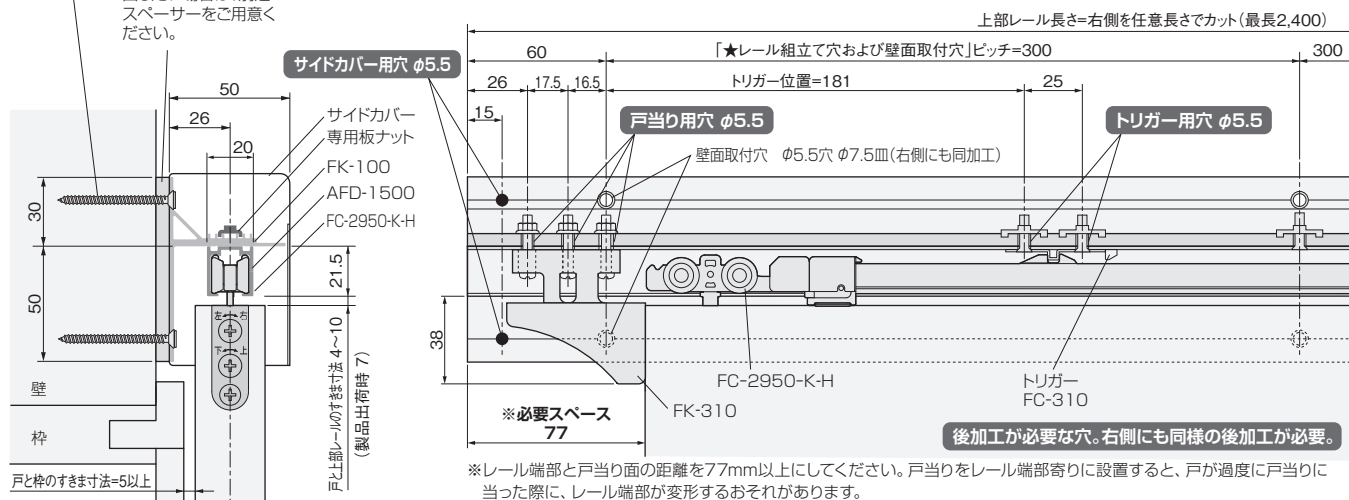
壁面からレールを持ち
出したい場合は、別途
スペーサーをご用意く
ださい。

レール調整可能範囲



レール加工時のご注意

- レールには左右勝手があります。正面から見て左側の取付け穴を基準に施工しますので、レールをカットする場合は右側をカットしてください。
- 「★レール組立て穴および壁面取付穴」は加工済みです。それ以外の穴はすべて別途穴加工が必要となります。
- 図はレール左側の穴加工位置です。右側にも左右対称となる位置に同様の穴加工をしてください。
- 左端部から60mmの位置にある穴は、右端部にはありませんので、レールカット後、60mmの位置に穴加工をしてください。



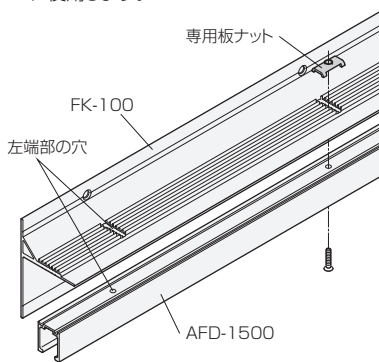
施工ガイド

■金具の取付け方法

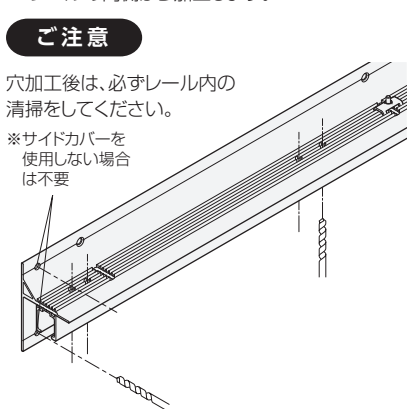
※吊り車や下部ガイドの詳細は、686ページをご参照ください。

1.レールの取付け

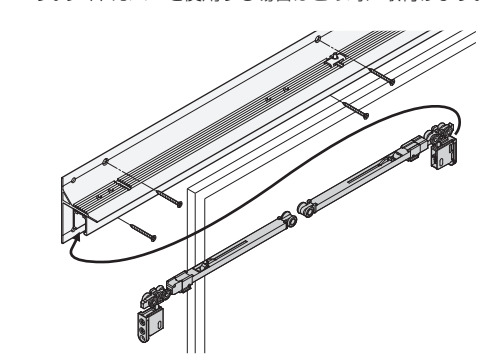
- ①FK-100と上部レールを専用板ナットで組立てます。※左端部の穴は戸当りの取付けに使用します。



- ②「設計ガイド」の加工寸法を参考に、レールに穴加工をします。戸当りやトリガー用の穴は上部レールの内側から加工します。

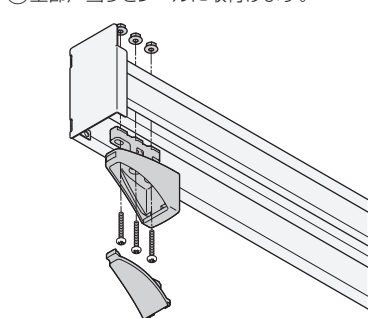


- ③上部吊り車をレールに挿入し、レールを壁面に固定します。サイドカバーを使用する場合はこの時に取付けます。



2.戸当りの取付けと戸の吊込み

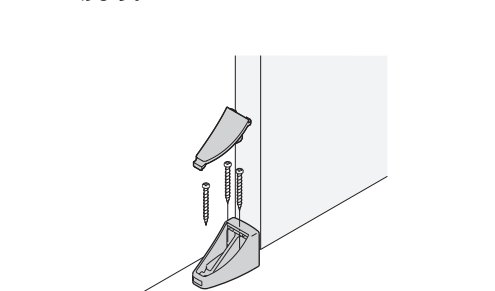
- ①上部戸当りをレールに取付けます。



- ②686ページを参考に、トリガーと下部ガイドを取付け、戸を吊り込みます。

- ③686ページを参考に、戸の位置調整をし、ソフトクローズの初回動作を確認します。

- ④下部戸当りを上部戸当りと位置を合わせ、床に取付けます。



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・

諸金具

15

真鍮

アンティーク

16

設計

施工

ガイド

会社案内