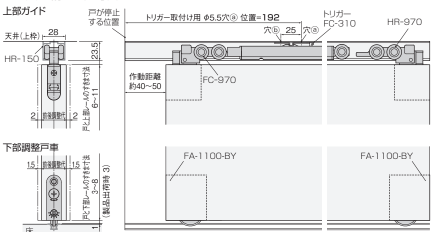
使用条件

本文204ページをご参照ください。

# 設計ガイド

# ■金具の納まり参考図



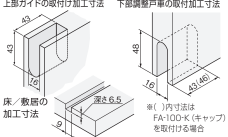
#### ●戸の高さ寸法の求め方

戸の高さ=枠の内寸高さー上部レールの高さ一戸と上部レールの 最大すきま寸法(左図参照)-3mm(戸と下部レールの最小すきま寸法) -1mm(下部レールのツバ厚さ)

- ※上部レールの高さは、HR-150 (直付け用) =23.5mm、 HR-130 (掘込み用) =1.5mm (つばの厚さ) です。
- ※上式で戸の高さを求めることにより、戸と下部レールの すきま寸法範囲で戸の上下調整ができます。

#### ■戸の加工寸法参考図

上部ガイドの取付け加工寸法 下部調整戸車の取付加工寸法



トリガー

FC-610

レール

トリガーをセットした トリガー取付治具

トリガー取付治具

# 施 エ ガ イド

固定カップ部

25

77-775

HR-970

-いダー部

**Φ**5.5貫通穴

# ■金具の取付け方法

#### 1.上部ガイドの取付け

①ホルダー部のレバーをつまんで、ホルダ 一部と固定カップ部を分離します。

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。

#### ご注意

固定カップ部は樹脂のため、ねじを締め すぎて変形させないようにしてください。

#### 2.レールの穴あけ

(1)レール芯の所定位置@(b)にφ5.5の 貫通穴をあけます(2ヶ所)。

# ご注意

・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

(1)スライダーが図の位置になっているか確認します。 なっていなければ、押して戻しておきます。

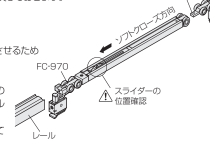
戸が停止する位置

# ご注意

ソフトクローズを正しく作動させるため に、必ず確認してください。

②レール取付けの前に、図の 方向で上部ガイドをレール 内に挿入します。

③上枠にレールを取付けて ください。

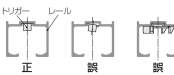


# 4.トリガーの取付け

- (1)トリガーをトリガー取付け用治具にセット します。
- ②「2.レールの穴あけ」であけた穴@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。

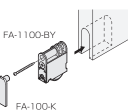
③完全に固定されたら、取付治具を下に引き 抜き、残りの穴®をねじ止めしてください。

# 5.下部レールの取付け

①床/敷居の掘込溝に下部レール を接着剤併用ではめ込みます。

# 6. 下部戸車の取付け

- ①戸の下部に下部調整戸車を取付け ます(2ヶ所)。
- ②必要に応じて下部調整戸車用キャッ プをはめ込みます。



添付ねじ

## ■戸の吊込み

①下部レールに下部調整戸車を落とし込みます。

②固定カップ部にホルダー部をしっかり と差込みます。

③ホルダー部が抜けないことを確認後、 カバーを装着します。



固定カップ部 カバーはホルダー部の外れ防止ですので、必ず装着してください。

# ■戸の位置調整

①下部調整戸車の上下、前後 それぞれの調整ねじを回す と調整ができます。

②上部ガイドは、カバーを外し、 ホルダー部のねじを回すと 前後調整ができます。

※ソフトクローズの速度調整はできません。





会社案内

ドア錠 1

丁番

スライド

丁番 3

開き戸 金具 4

引戸錠

5

引戸 金具

6

移動 間仕切 金具

ソフトクローズ方向

穴® 穴(a)

8

折戸 金具 9

宝内田 アルミ建具

10 取手. 引手

11 スライドレール バスケット

収納· 吊金具 13

その他の 家具金物

14

物干金具 諸金貝

15

真鍮 アンティーク

16

設計 施工 ガイド