# ラシッサ 室内引戸 中縦枠取付ガイドピン

取付け説明書

MAN-996A FV46 2024年4月1日発行

●この説明書は、必ず取付けされる方にお渡しください。

### ■取付け上のお願い

- ●本製品のねじ取付け時には、クラッチつきドライバーを使用してください。 締付けトルクが強すぎると、ねじが空転したり、ねじの頭がとんだり、つぶれたりする場合があります。本製品の推奨締付けトルクは 1.5N・m です。
- ●本製品の取付け時には、同梱の指定ねじを使用してください。他のねじを使用すると、部品の脱落の原因となります。

#### ■部品・部材の明細



#### ■取付け順序(以下手順は左勝手用の場合を示します。)

#### ■ガイドピンの取付け

①中縦枠(上吊引戸)・固定枠(アウトセット引戸)に下図の型紙を使用して、φ3のドリルを使用し、深さ 15 mmの下穴を2ヵ所あけます。

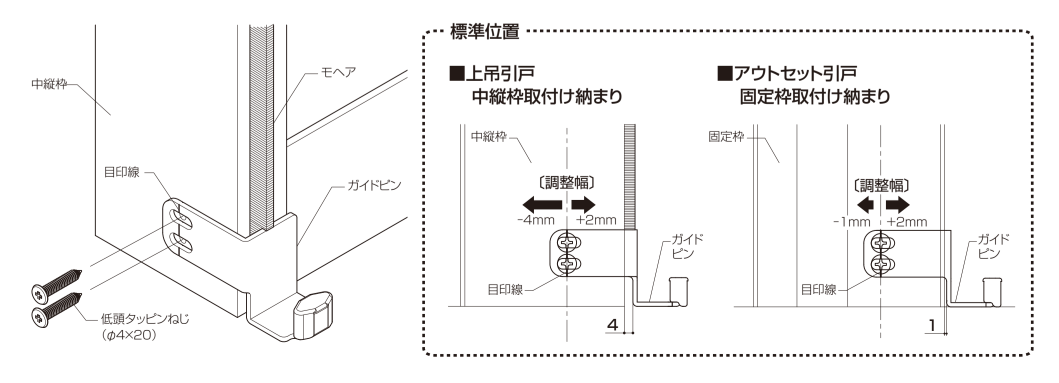
#### 上吊引戸 中縦枠 取付け納まりの場合 アウトセット引戸 固定枠 取付け納まりの場合 ※図は上吊引戸を示す 中縦枠 固定枠見込面 中継枠見込面 中 古 27 30 継 定枠見付 下穴(2-φ3×深さ15mm) 下穴(2-\phi3×深さ15mm) 枠見付 見込面 見付面 10 10 面 面 LIXIL Seven Management of the left 02 20 左勝手用型紙 右勝手用型紙 - 〈山折り〉 - 〈山折り〉 **琳**堡用 手 糊 古 左勝手用型紙 掰些用手翻式 20 20 見付面 電動ドリルー 0 10 **粋見**か 取付け説明書 固宝垛1 (mmc l 玄紫×Eφ-S)穴T (mmð l 玄紫×5*ф*-S)穴7 緥 面公見科式固 面公見秤鄰中 72 30 中

#### お願い

※必ず中縦枠・固定枠にφ3で下穴をあけてから、ねじを固定してください。下穴をあけずに固定すると、ガイドピンが外れたり、中縦枠・固定枠が膨れたりする可能性があります。

※下穴は深さ 15 mmであけてください。下穴を貫通させると、下穴が見えてしまう可能性があります。※ NC90、NC95 の場合

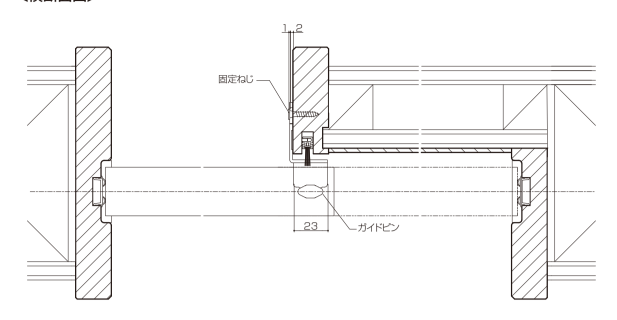
②ガイドピンの目印線を下穴に合わせて、同梱の固定ねじで固定してください。

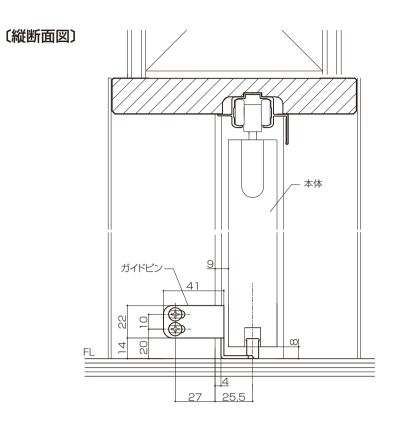


## ■納まり図

## ■上吊引戸 中縦枠取付け納まり

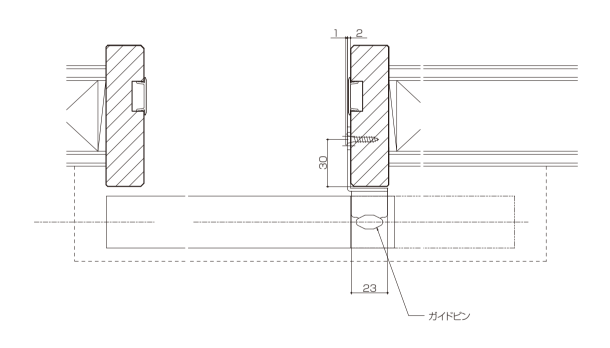
## 〔横断面図〕

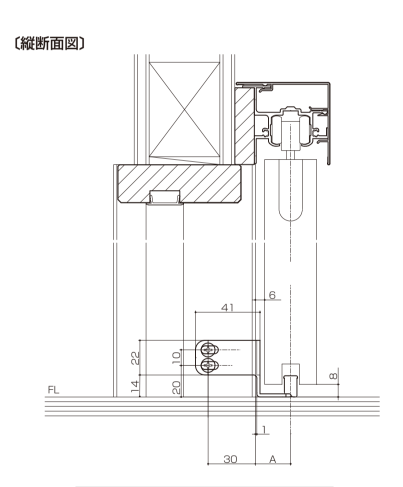




## ■アウトセット引戸 固定枠取付け納まり

## 〔横断面図〕





枠見込み	A 寸法
NC90	22.5
NC95	23
NC115	23
NC156	22.5
NC171	22.5
NC180	22.5