



# TOSTEM 防音・断熱内窓 インプラス 持ち出し枠 取付け説明書

持ち出し枠は通常品の取付方法に準じますが、持ち出し枠特有の注意点について記載します。

## ■取付けされる方へのお願い

●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

**▲注意** …取付けを誤った場合、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険または物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

## ▲注意



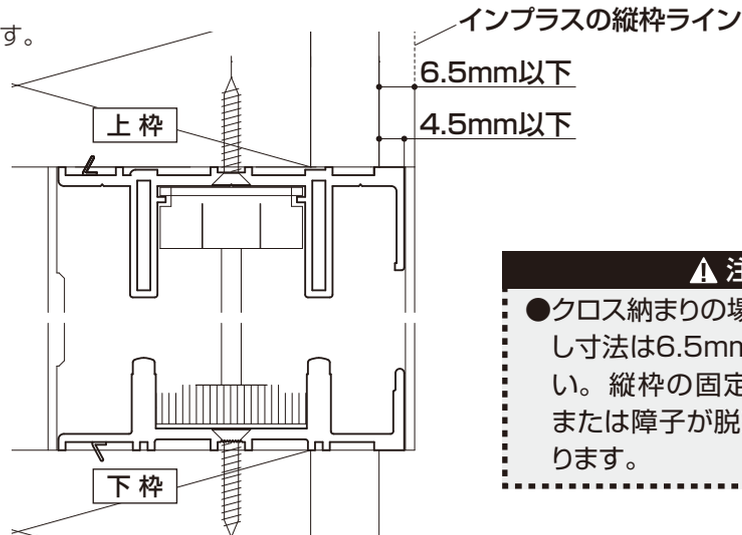
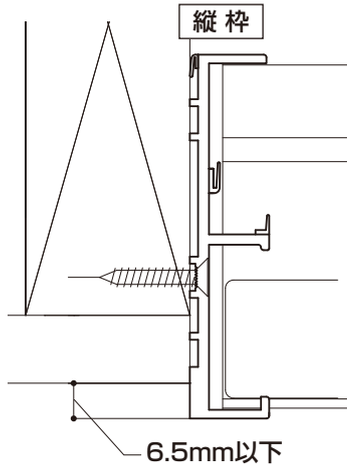
- クロス納まりの場合、縦枠の持ち出し寸法は6.5mm以下としてください。縦枠の固定ねじが効かない、または障子が脱落するおそれがあります。
- 窓枠納まりの場合、窓枠の上下枠からの持ち出し寸法は4.5mm以下としてください。障子が脱落するおそれがあります。
- アジャスト上枠を使用する場合、アジャスト上枠の持ち出し寸法は8.5mm以下としてください。縦枠の固定ねじが効かない、または障子が脱落するおそれがあります。

## ■引違い窓枠

### ■枠の取付け

下図を参考に持ち出し枠を取付けます。

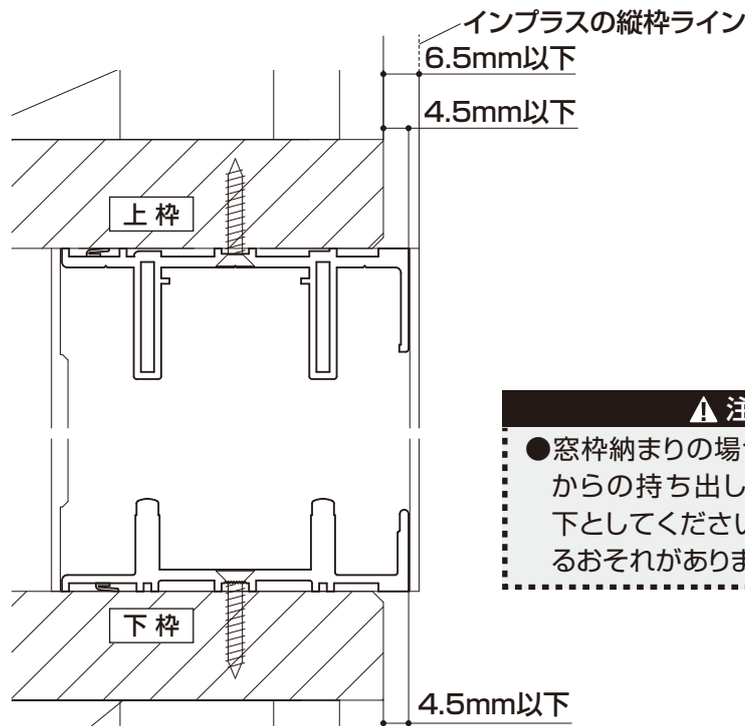
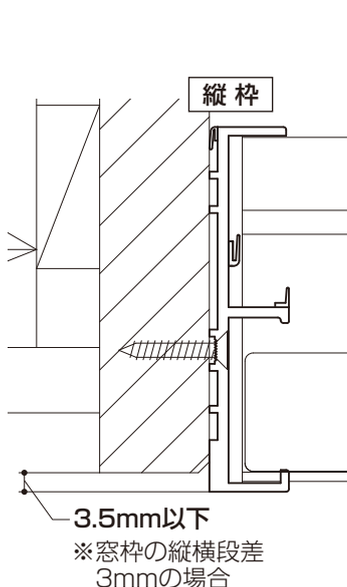
#### 【クロス納まりの場合】



### ▲注意

- クロス納まりの場合、縦枠の持ち出し寸法は6.5mm以下としてください。縦枠の固定ねじが効かない、または障子が脱落するおそれがあります。

#### 【窓枠納まりの場合】



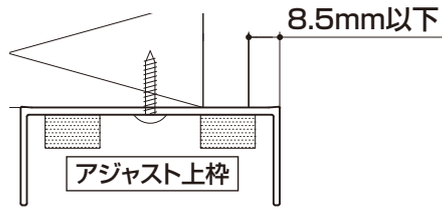
### ▲注意

- 窓枠納まりの場合、窓枠の上下枠からの持ち出し寸法は4.5mm以下としてください。障子が脱落するおそれがあります。

## ■アジャスト上枠

### ①アジャスト上枠の取付け

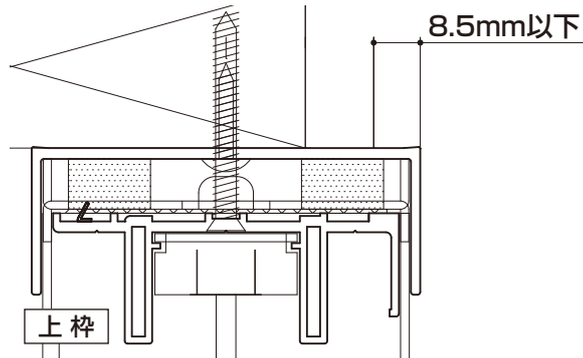
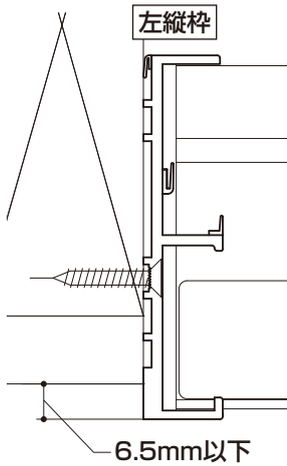
アジャスト上枠を取付けます。



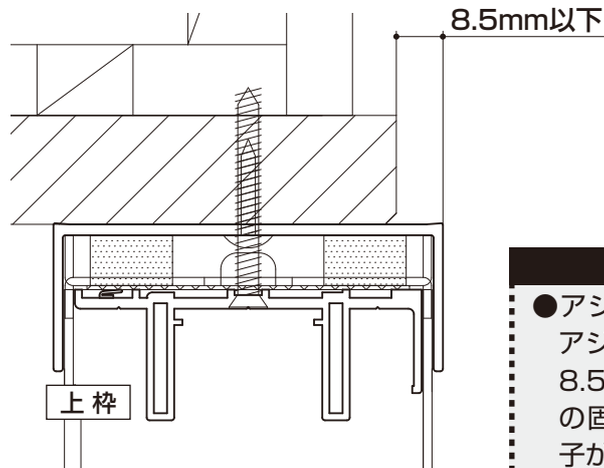
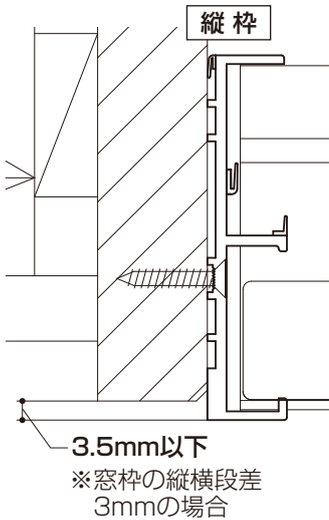
### ②枠の取付け

下図を参考に持ち出し枠を取付けます。

#### 【クロス納まりの場合】



#### 【窓枠納まりの場合】



#### ▲ 注意

- アジャスト上枠を使用する場合、アジャスト上枠の持ち出し寸法は8.5mm以下としてください。縦枠の固定ねじが効かない、または障子が脱落するおそれがあります。

### ③現場対応のお願い(クロス納まり・窓枠納まり 共通)

アジャスト上枠の左右の木口(アミ掛け部分)にすき間が出来ます。

すき間をシーリング処理等で隠す現場対応をお願いします。

※すき間のまま使用しても性能面の影響はありません。

