



トステム株式会社

防音・断熱内窓

# インプラス ふかし枠下部補強部材 取付け説明書

●この説明書は、必ず取付けされる方にお渡しください。

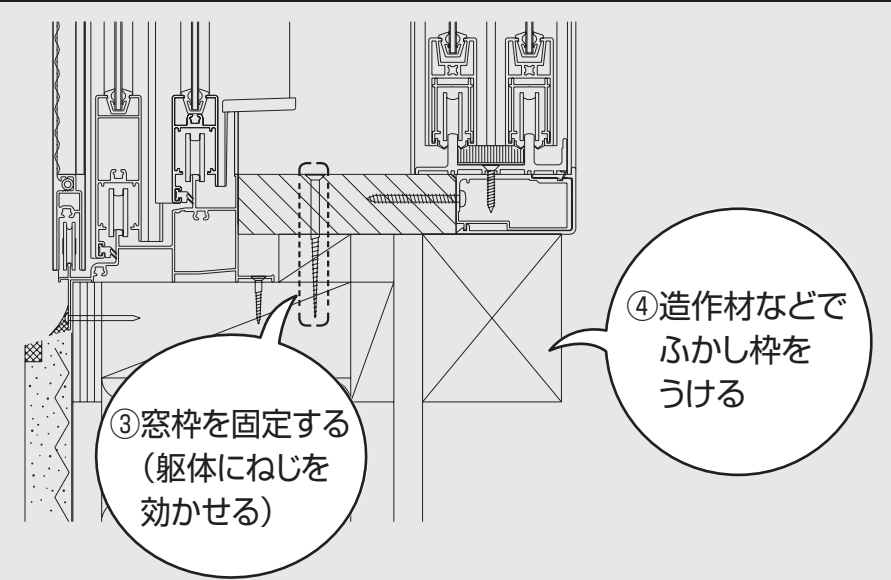
## 取付けされる方へのお願い

●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に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又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

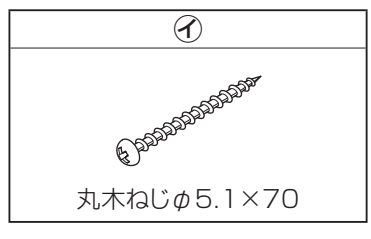
- 取付けは対応する人数で行ってください。思わぬケガをするおそれがあります。
- ふかし枠下部補強部材の取付け条件を守って取付けてください。下枠が下がり障子が外れるおそれがあります。
- ふかし枠は窓枠の状態により補強が必要になる場合があります。また、立ち上がりのある掃出し納まりの場合は必ず右図のような補強(③~④)を全て行ってください。製品が破損し思わぬケガをするおそれがありますので、取付け時には人が乗ったり、踏みつけたりしないでください。



## 取付け上のお願

- 図中の記号は使用するねじの種類を示します。「ねじ一覧表」を参照の上ご使用ください。
- 必ず指定のねじを使用してください。
- 枠は水糸などを張って、曲がりのないように取付けてください。
- 窓枠強度不足防止のため、ねじで止めた後、ゆがみ・ガタツキのないことを確認してください。
- ふかし枠の取付けは、ふかし枠に同梱のチェックリストと合わせてご覧ください。

## ねじ一覧表



## 取付け詳細

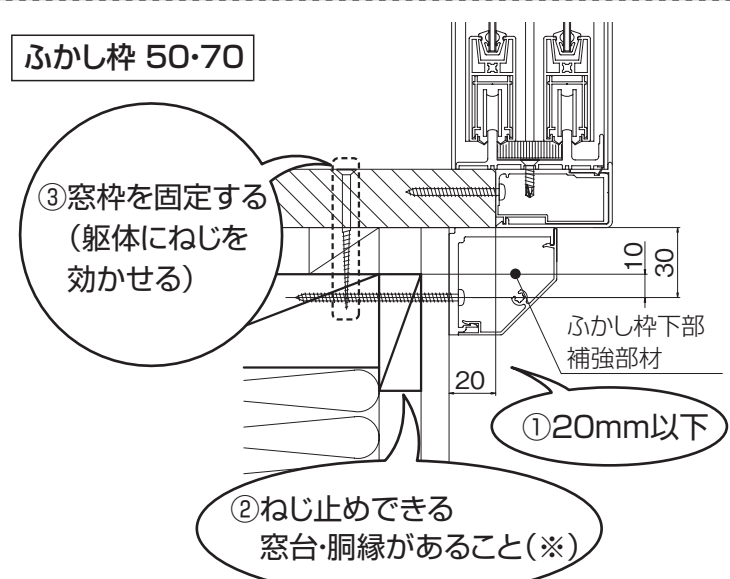
### 1 取付け前作業

- ①内装面から窓枠出寸法が20mm以内であることを確認してください。
- ②ふかし枠下部補強部材をねじ止めできる窓台・胴縁があることを確認してください。
- ③窓枠を固定して躯体にねじを効かせてください。

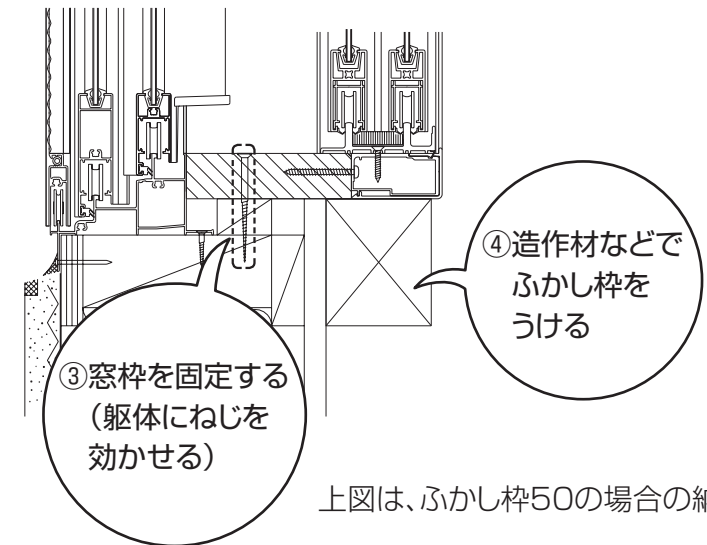
## ▲注意

- 取付けは対応する人数で行ってください。思わぬケガをするおそれがあります。
- ふかし枠下部補強部材の取付け条件を守って取付けてください。下枠が下がり障子が外れるおそれがあります。
- ふかし枠は窓枠の状態により補強が必要になる場合があります。また、立ち上がりのある掃出し納まりの場合は必ず下図のような補強(③~④)を全て行ってください。製品が破損し思わぬケガをするおそれがありますので、取付け時には人が乗ったり、踏みつけたりしないでください。

ふかし枠 50・70



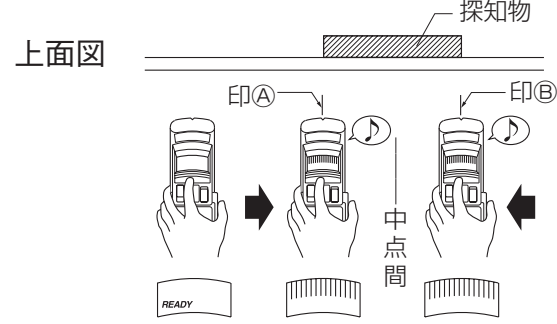
※①、②が当てはまらない場合、造作材を使用し補強を行ってください。



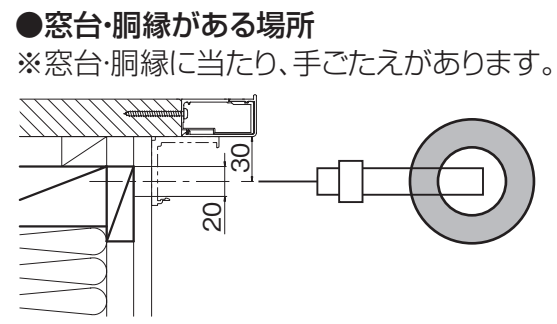
上図は、ふかし枠50の場合の納まり例です。

※窓台・胴縁の位置は建築図面・打診・壁裏探知機・下地探し針などによって確認してください。

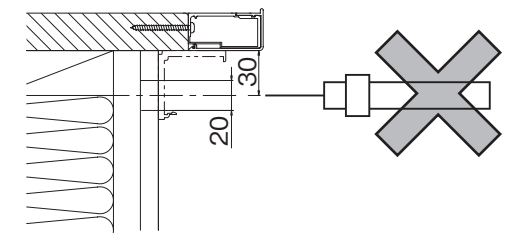
### (壁裏探知で確認の場合)



### (下地探し針で確認の場合)



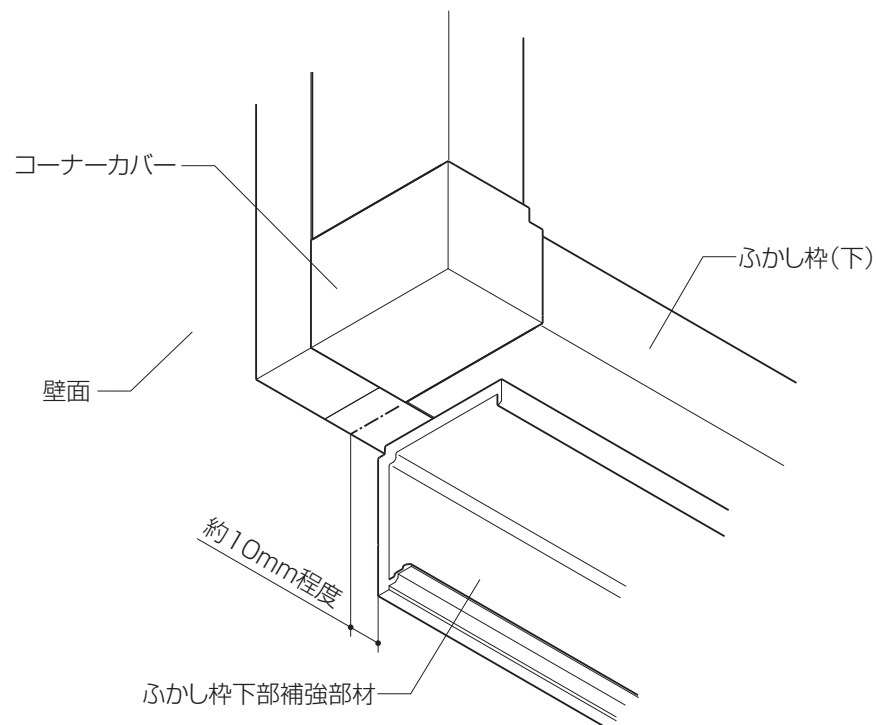
●窓台・胴縁がない場所  
※手ごたえがありません。



図番	用紙サイズ(表色数/裏色数)×枚数	形式	折り数	設指番号
F201SI1101	A3(1/1)×1	単票	16	AS-0611

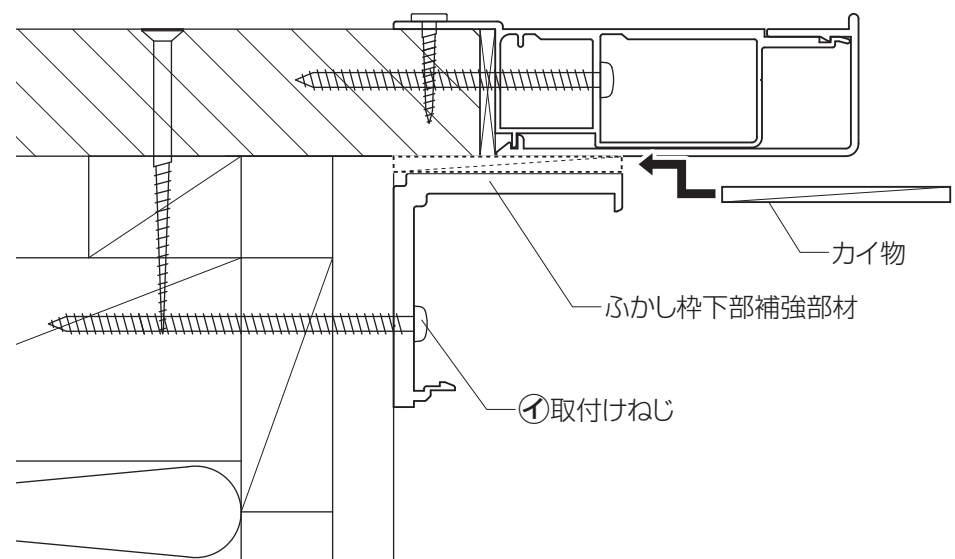
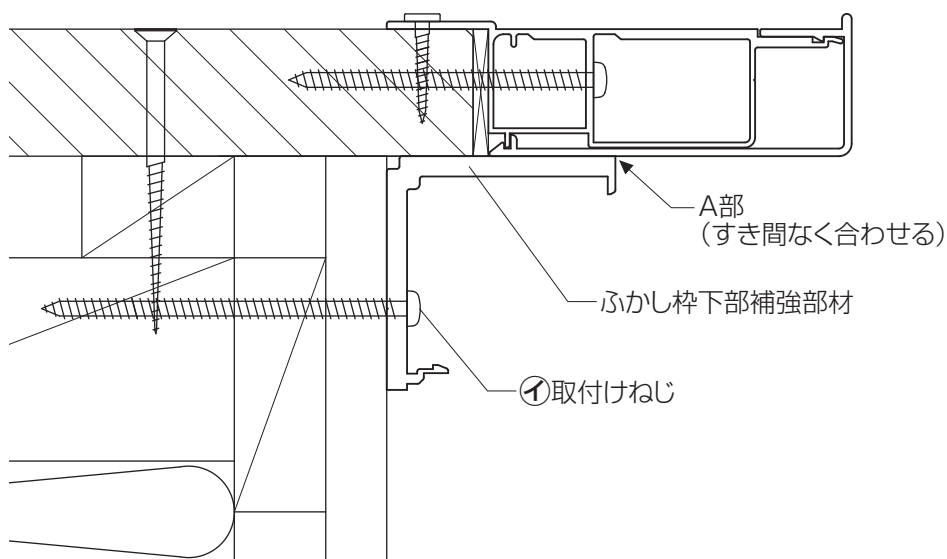
## 2 ふかし枠下部補強部材の位置決め

- ふかし枠下部補強部材をふかし枠(下)と壁面にすき間なくあてて、ふかし枠下部補強部材とコーナークバーのクリアランスを均等にして、位置決めします。(約10mm程度)



## 3 ふかし枠下部補強部材の取付け

- ふかし枠下部補強部材をA部にすき間なく合わせて、取付けねじ①で固定します。
- ※A部にすき間があく場合は、カイ物を入れて、すき間がなくなるように調整してください。



## 4 ふかし枠下部補強部材カバーの取付け

- 図のようにふかし枠下部補強部材カバーを①～③の順番にはめ込みます。

