



●この説明書は、必ず組立てされる方にお渡してください。

■組立て上のお願

- ガラス寸法はダンボール又はカタログをご覧ください。
- グレイジングチャンネルは別売りです。ガラス厚に応じて選択してください。
- ねじは必ず指定の組立てねじを使用して、 $2.5 \pm 0.5 \text{ N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{ kgf} \cdot \text{cm}$ } のトルクで止めた後、ゆるみ・ガタツキのないことを確認してください。
- ガラス厚19mm・22mmの場合は、グレイジングチャンネルのはくりした側を必ず室外側にして組立ててください。
- ソリ防止のため、樹脂面を直射日光にあてた状態で放置しないでください。

■組立てねじ一覧表

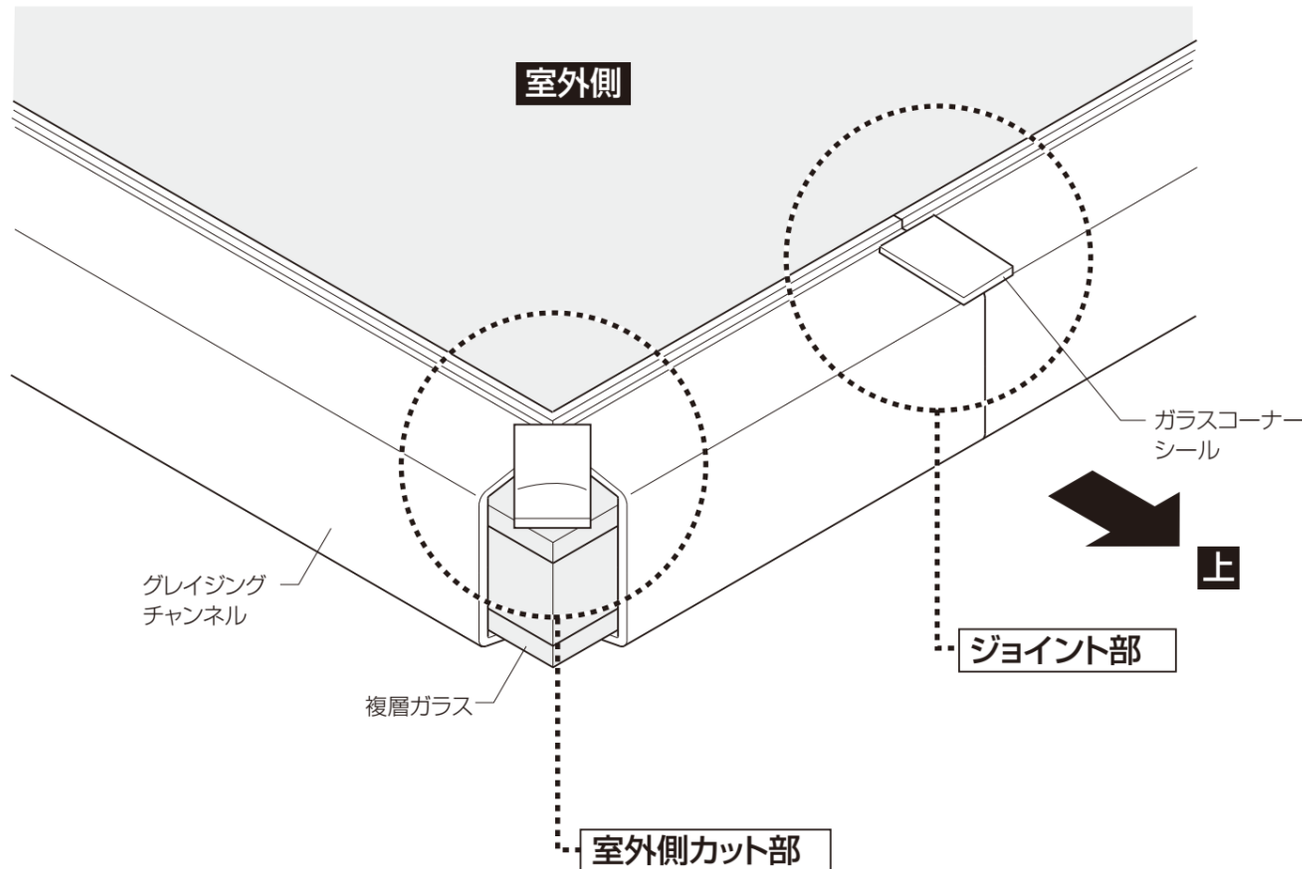
①	②	
ナベタッピンねじφ4×70	ナベタッピンねじφ4×50	プッシュボタンφ8用

■組立て順序

1 グレイジングチャンネルの取付け

- グレイジングチャンネルをガラス四周にまわし、室外側の四隅のカット部およびジョイント部に、グレイジングチャンネルに同梱のガラスコーナースीलをすき間をふさぐように張ります。
- ※高断熱・高気密住宅の場合、必ず実施してください。

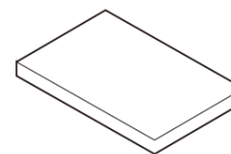
※ガラスの上下を正しく合わせてください。



■グレイジングチャンネルの使い分け

種類	ガラス厚18~20mm用			ガラス厚21~22mm用	
	18mm	19mm	20mm	21mm	22mm
ガラス総厚	18mm	19mm	20mm	21mm	22mm
グレイジングチャンネル		1枚はくりしてご使用ください。 室外側 室内側	2枚はくりしてご使用ください。 		1枚はくりしてご使用ください。 室外側 室内側

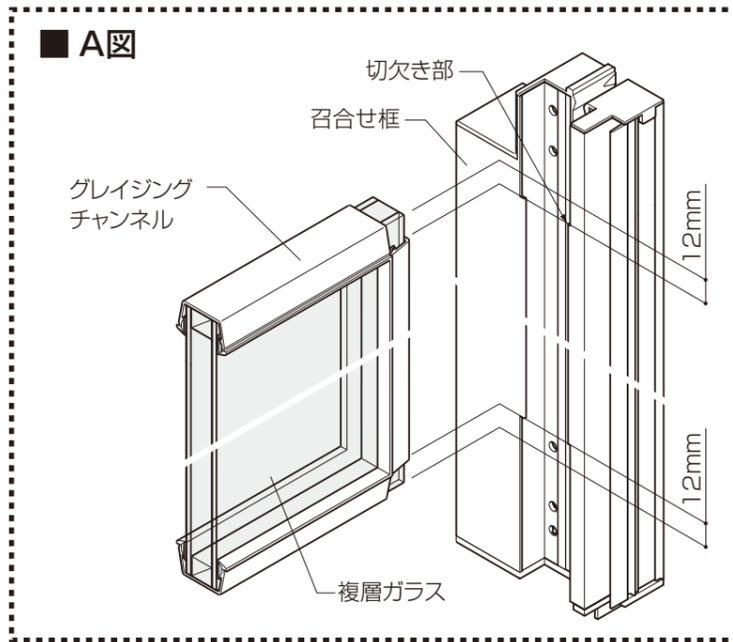
●ガラスコーナースील



100枚入り
グレイジング
チャンネルに同梱

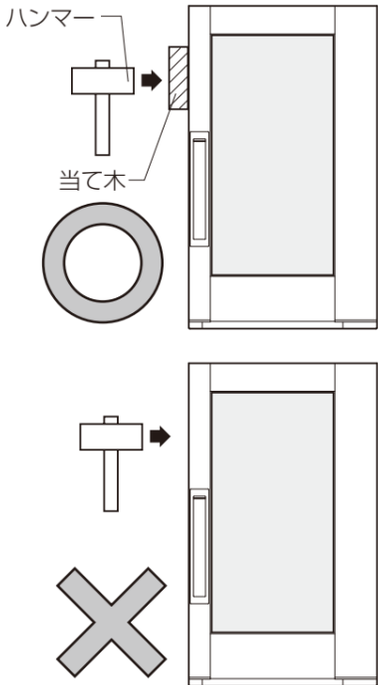
2 障子の組立て

- ① ガラスコーナースीलを室外側にして、左右の框をグレイジングチャンネル付ガラスにはめ込みます。
※ 框の上下棧用の切欠き部にガラスが12mm出るようにしてください。(A図)
- ② 上下棧を差込み、框とねじで固定します。
※ 上下棧を組立てる際は、ねじれが生じないようにしてください。
※ 框の下から2番目の穴は戸車調整穴になります。
- ③ 框にプッシュボタンを取付けます。
※ 取付け位置は、下図の「■組立てねじ・プッシュボタンの取付け図」を参照してください。



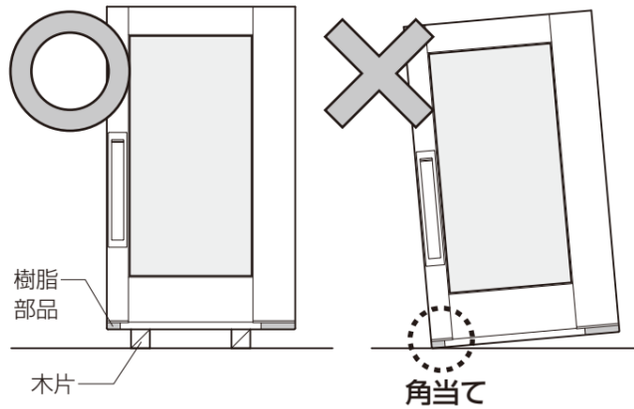
お願い

※ 部材をハンマーで直接たたかないでください。部材が変形するおそれがあります。

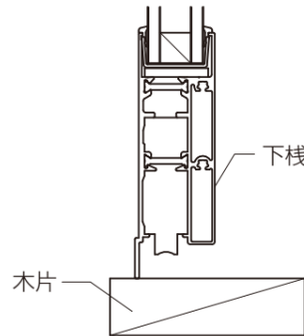


お願い

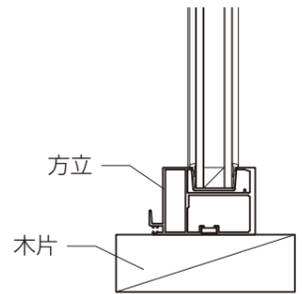
※ 可動障子の框下部は樹脂部品ですので、斜め（角当て）にはしないでください。



※ 可動障子の框下部には樹脂部品が付いています。障子組立て後に保管する場合は重量がかからないように下棧に木片などを当ててください。



※ FIX障子を障子組立て後に保管する場合は方立部を下面として木片などを当ててください。



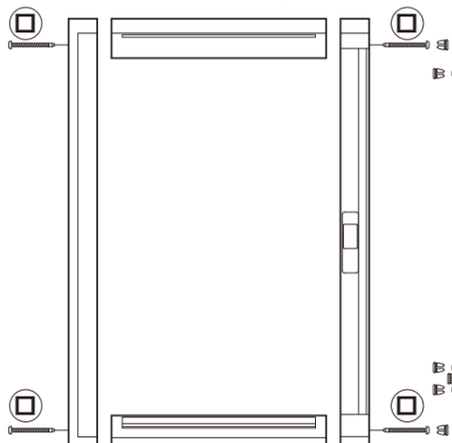
■ 組立てねじ・プッシュボタン取付け図

※ 下図は内観から見た状態での障子の並びを示しています。

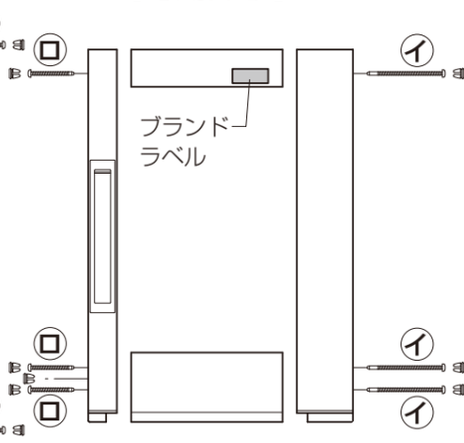
【略図の説明】

- ねじ ①
- ねじ ②
- プッシュボタン
- ブランドラベル (ロットNo.表示位置)

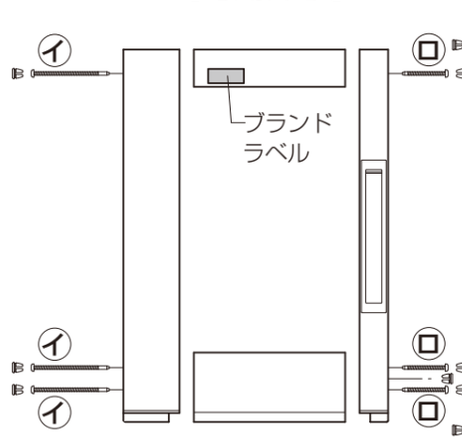
● サイドスライド HK-R 【FIX障子】



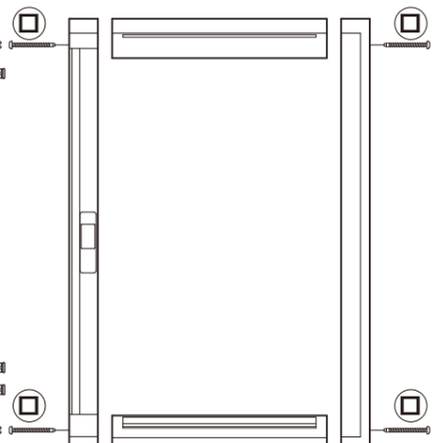
【可動障子】



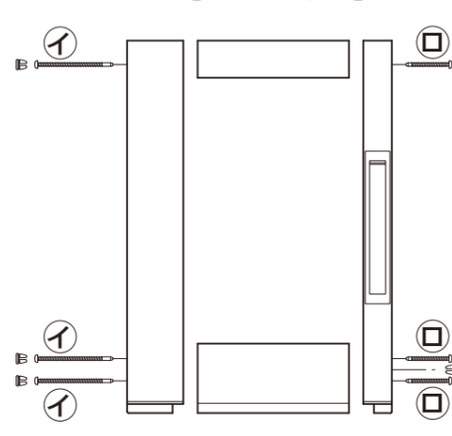
● サイドスライド HK-L 【可動障子】



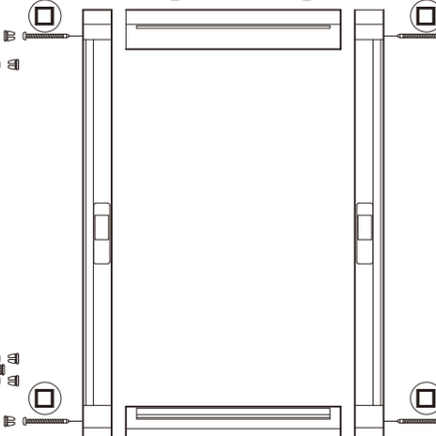
【FIX障子】



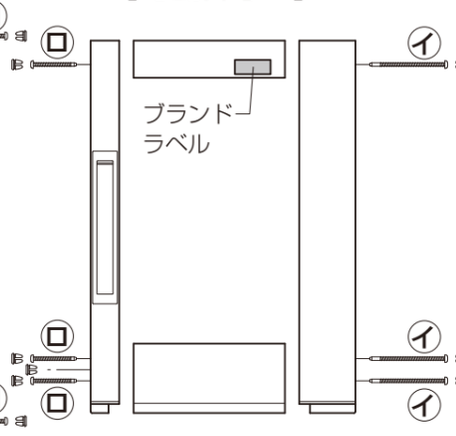
● サイドスライド HKK 【可動障子L】



【FIX障子】



【可動障子R】



● FIX

