



アルミと樹脂の複合サッシ BFシンフォニー 引違い(障子) 組立て説明書

■組立て上のお願ひ

- 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。
- 必ず指定の組立てねじを使用してください。
- 枠の組立ておよび取付けは、「枠組立て説明書」「取付け説明書」をご覧ください。
- ガラス厚19mm・22mmの場合は、グレイジングチャンネルのハクリした側を必ず室外側にして組み立ててください。
- 把手・ストッパーは、必ず障子の外れ止め・クレセント受け・戸車を調整した後に取り付けてください。先に取り付けると、外れ止め・クレセント受けの調整ができなくなります。
- ソリ防止のため、樹脂面を直射日光に当てた状態で放置しないでください。
- 樹脂は割れたり傷ついたりしやすいため、ぶついたりこすったりしないでください。
- 組立ての際は、樹脂面をハンマーで直接たたかないでください。樹脂が割れるおそれがあります。
- 樹脂材に荷重がかからないよう、保管・輸送の際は保護してください。

■組立てねじ一覧表

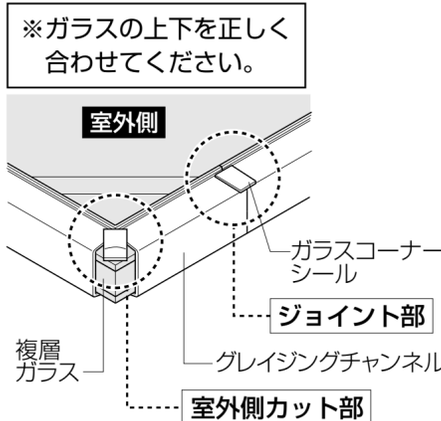
① φ4×70 ナベタッピンねじ	② φ8 プッシュボタン
③ φ8×14 プッシュボタン	

■組立て順序

1 グレイジングチャンネルの取付け

- ①ガラス厚に合ったグレイジングチャンネル(別売り)を用意し、ガラス4周にまわします。
※ガラス厚19mm、22mmの場合は、グレイジングチャンネルのハクリした側を必ず室外側にしてください。
※キックプレート付き障子の場合、キックプレートの厚さは19mm・防火用のキックプレートの厚さは22mmです。ガラスと同様にグレイジングチャンネルの室外側をハクリして使用してください。
※コーナー部はグレイジングチャンネルがくい込まないようにしてください。
- ②ガラス室外側の4隅のカット部およびジョイント部に、ガラスコーナーシール(別売り)を張ります。
※キックプレート付き障子の場合、キックプレートにも同様にガラスコーナーシールを張り付けてください。
※高断熱・高気密住宅の場合、必ず実施してください。

●ガラスコーナーシール



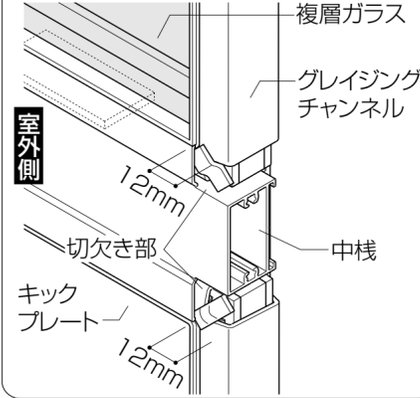
■グレイジングチャンネルの使い分け

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

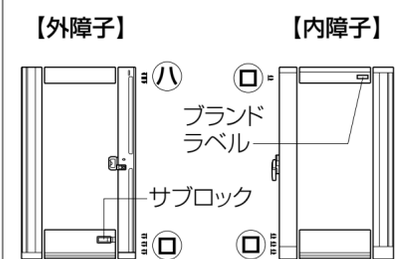
2 障子の組立て

- ①ガラスコーナーシールを室外側にして左右の枠を差し込みます。
※枠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。
※キックプレート付き障子の場合、あらかじめ中棧にガラスおよびキックプレートを差し込んでください。この時、中棧端部の切欠きからガラスおよびキックプレートが12mm出るようにしてください。(A部詳細図)
※中棧は、セッティングブロックが付いている方が上棧側になるよう取り付けてください。
- ②上下棧を差し込み、縦枠とねじで固定します。
- ③召合わせ框にプッシュボタンを取り付けます。
- ④戸車調整穴にもプッシュボタンを取り付けます。
※キックプレート付き障子の場合、召合わせ框の中棧取付け穴にもプッシュボタンを取り付けてください。

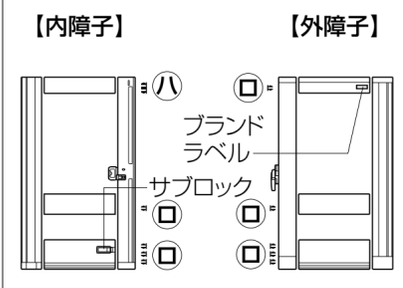
■A部詳細図



■キックプレートなし障子

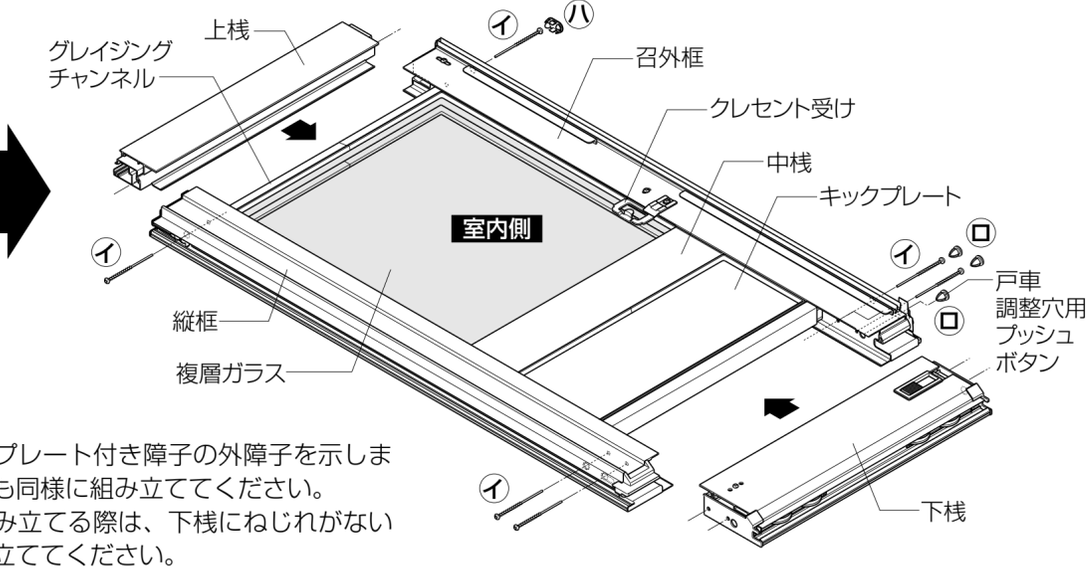
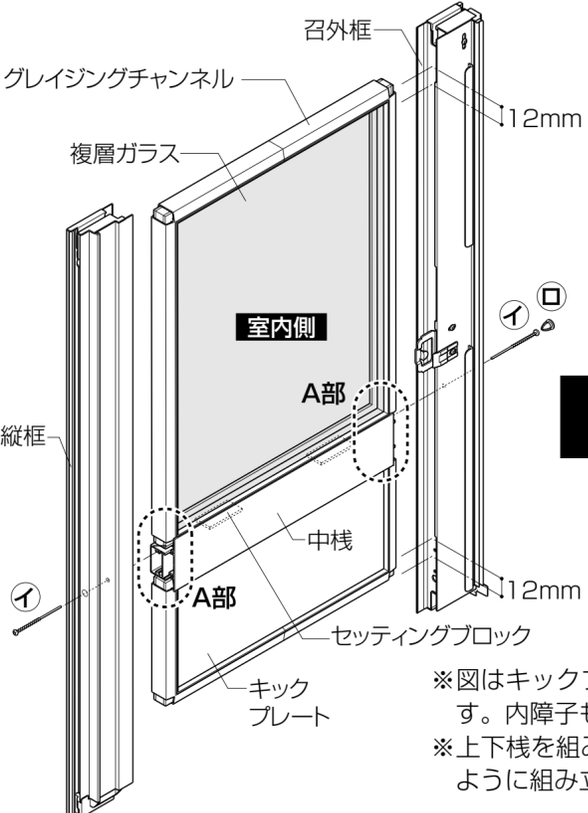


■キックプレート付き障子



■お願い

- 組立ての際は、樹脂面をハンマーで直接たたかないでください。樹脂が割れるおそれがあります。



※図はキックプレート付き障子の外障子を示します。内障子も同様に組み立ててください。
※上下棧を組み立てる際は、下棧にねじれがないように組み立ててください。