

高断熱アルミサッシ サーマルII たてすべりだし窓 組立て説明書

■組み立てられる方へのお願い

●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 …取扱いを誤った場合に、使用者が中・軽傷を負う危険及び物理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

- 漏水の原因になるおそれがあるため、下記事項を厳守してください。
- 縦枠両側に張り付けてあるコーキングシーラーが、上・下枠のまわりにはみ出すように合わせてからねじ止めしてください。
- ねじは $2.5 \pm 0.5 \text{ N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{ kgf} \cdot \text{cm}$ } のトルクで止めた後、ゆるみ・がたつきのないことを確認してください。

■組立て上へのお願い

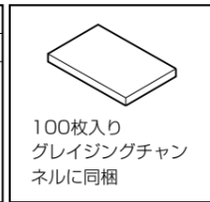
- 必ず指定の組立てねじを使用してください。
- 取付けは、「取付け説明書」をご覧ください。
- 取付け説明書及び取付けねじセットは、必ず施工される方へお渡しください。
- 枠を躯体に取り付けてから障子を建て込む場合は、必ず施工される方へ障子取付けねじをお渡しください。
- ガラス寸法はダンボールまたはカタログをご覧ください。
- グレイジングチャンネルは別売りです。ガラス厚に応じて選択してください。

■別売り部品

■グレイジングチャンネル

種類	ガラス厚18~20mm用			ガラス厚21~22mm用	
	18mm	19mm	20mm	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。	2枚ハクリしてご使用ください。		1枚ハクリしてご使用ください。

●ガラスコーナースील

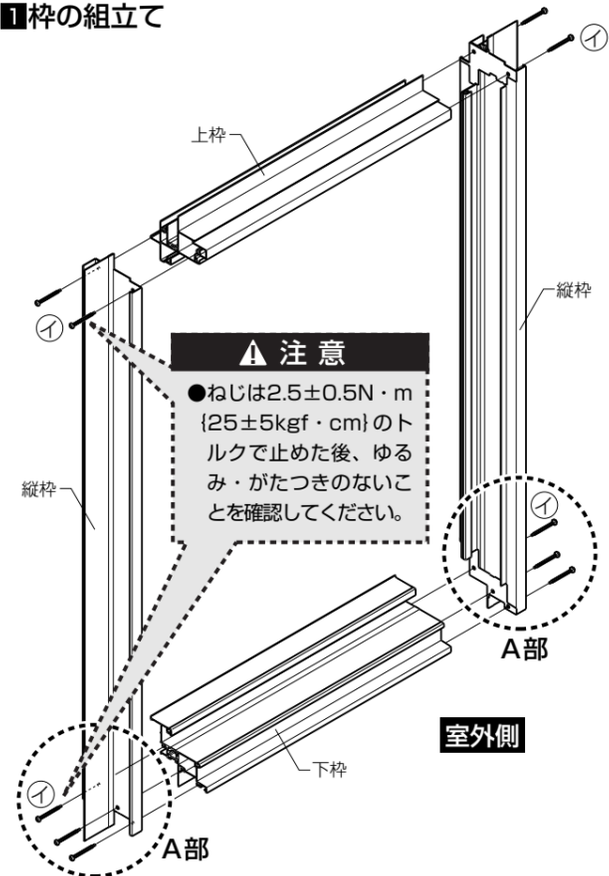


■ねじ一覧表

φ4×30ナベタッピンねじ	φ8プッシュボタン	φ4×25ナベタッピンねじ	M4×10皿小ねじ

■組立て順序

1 枠の組立て

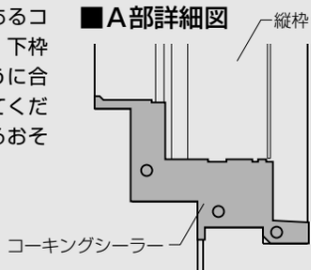


▲注意

●ねじは $2.5 \pm 0.5 \text{ N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{ kgf} \cdot \text{cm}$ } のトルクで止めた後、ゆるみ・がたつきのないことを確認してください。

■A部詳細図

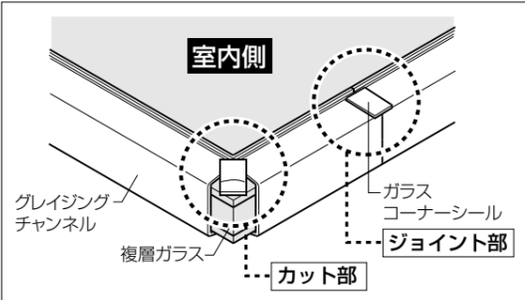
●縦枠両側に張り付けてあるコーキングシーラーが上・下枠のまわりにはみ出すように合わせてからねじ止めしてください。漏水の原因になるおそれがあります。



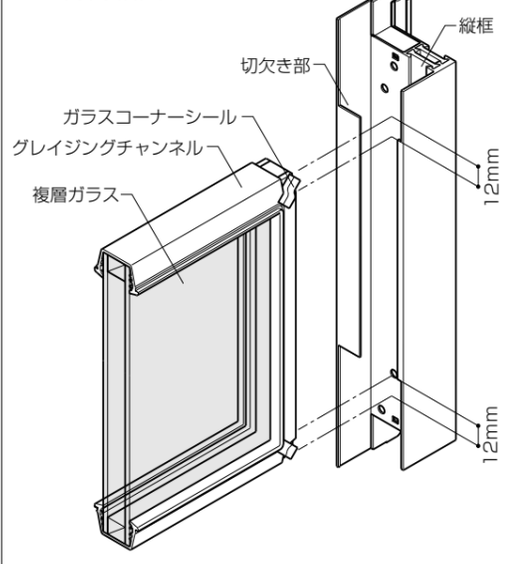
2 障子の組立て

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周に廻します。
※コーナー部はグレイジングチャンネルをくい込ませないでください。
- ②ガラス室内側の4隅のカット部及びジョイント部に、ガラスコーナースील(別売り)を張ります。
※高断熱・高気密住宅の場合、必ず実施してください。

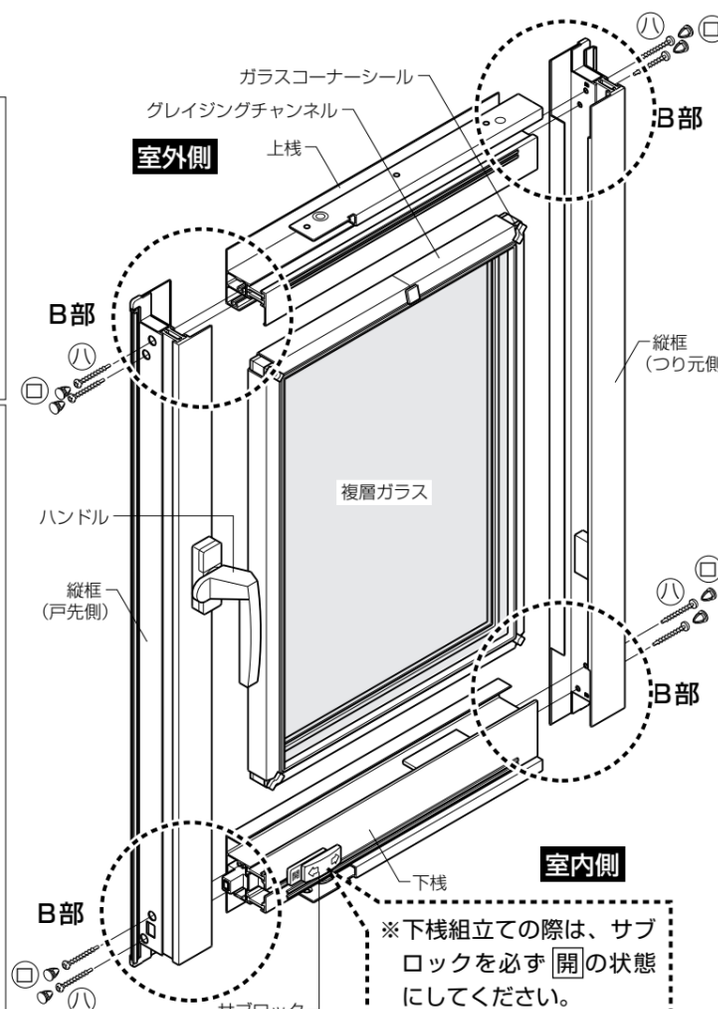


■B部詳細図



2. 障子の組立て

- ①ガラスコーナースीलを室内側にして、上下棧に差し込みます。(縦枠を先に差し込むと、サブロック部と干渉し組み立てられません。)
- ②縦枠を上下棧用の切欠き部にガラスが12mm出るよう差し込み、上下棧とねじで固定しプッシュボタンを取り付けます。



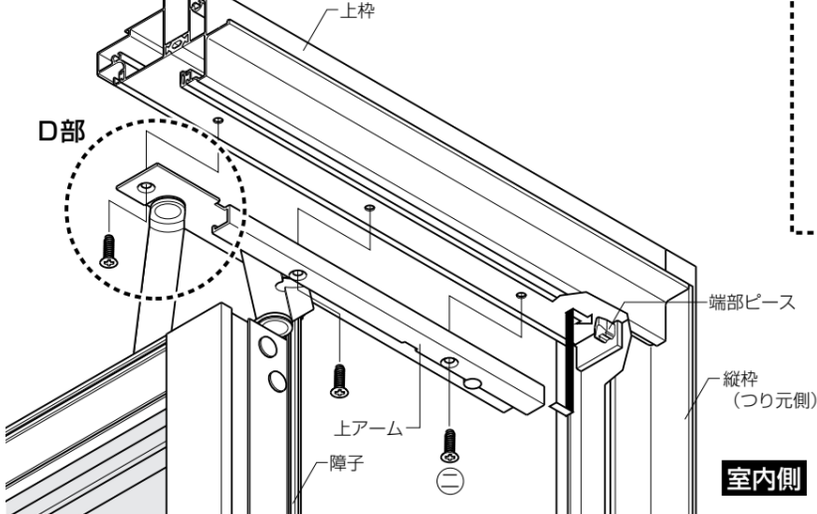
※下棧組立ての際は、サブロックを必ず「開」の状態にしてください。

3 障子の取付け

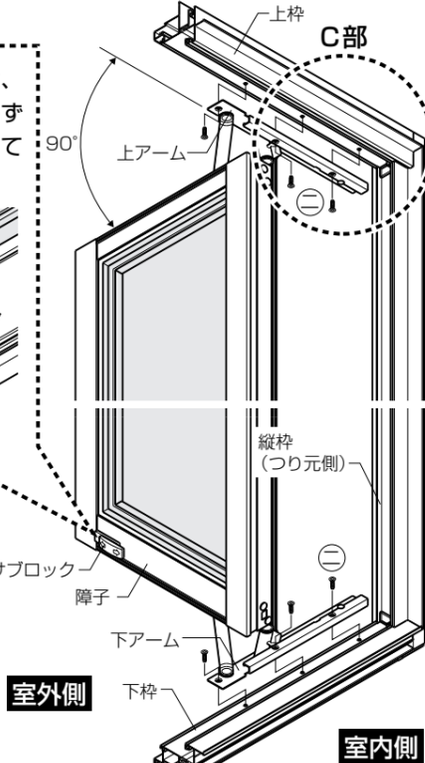
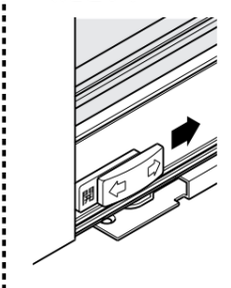
※逆の手順で障子を取り外せます。

- ①障子に付いている上・下アームを引き出し、90°に広げます。
- ②縦枠(つり元側)上下の端部ピースに、上・下アームを差し込みます。
- ③D部のねじを最初に取り付けます。(障子が仮止めされます。)
- ④残ったねじをすべて固定します。

■C部詳細図



※障子開閉の際は、サブロックを必ず「開」の状態にしてください。



※障子組立て後に保管する場合は、障子フィンに重量がかからないよう木等を当ててください。又、障子取付け後に保管する場合も同様に、釘打ちフィンに重量がかからないよう木等を当ててください。

