

●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** …組立てを誤った場合に、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**

- 必ず指定の組立てねじを、指定本数(穴の数だけ)使用して組立ててください。
- 縦枠の両側に張付けてあるコーキングシーラーが、上・下枠の周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。
- 枠の組立てねじは、 $2.5 \pm 0.5 \text{ N} \cdot \text{m}$  { $25 \pm 5 \text{ kgf} \cdot \text{cm}$ } の締付けトルクで止めた後、緩み・ガタツキのないことを確認してください。

■部品・ねじ一覧表

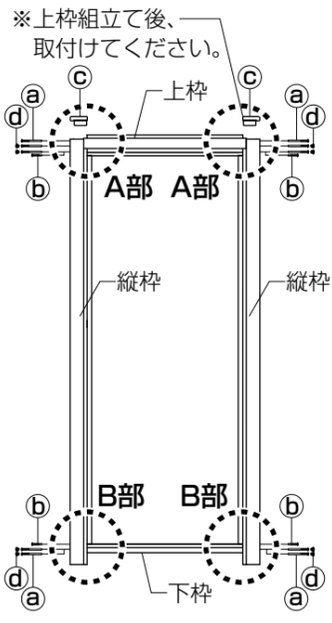
※図中の記号は、部品・使用ねじの種類を示します。

a	b	c	d
ナベタッピンねじ (2種) φ4×90 (G=60)	ナベタッピンねじ (2種) φ4×40 (G=5)	縦枠キャップ	プッシュボタン

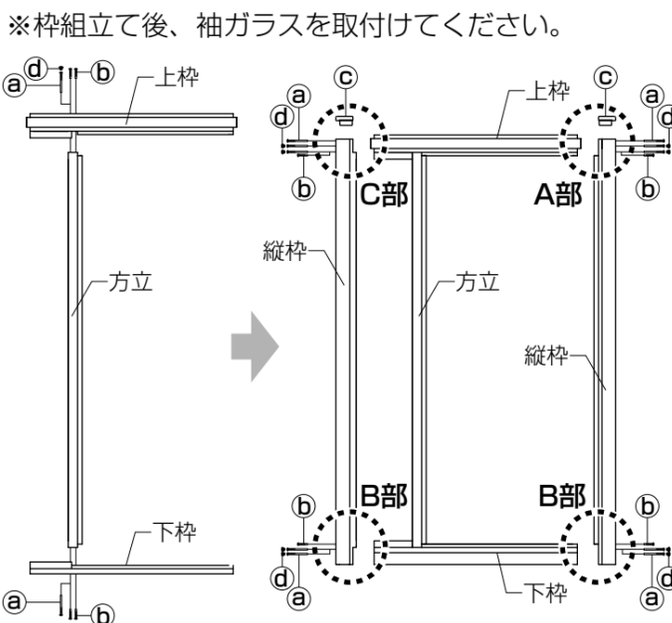
■組立て順序

- ①下図にしたがって枠を組立てます。
- ②縦枠に、c 縦枠キャップをはめ込みます。

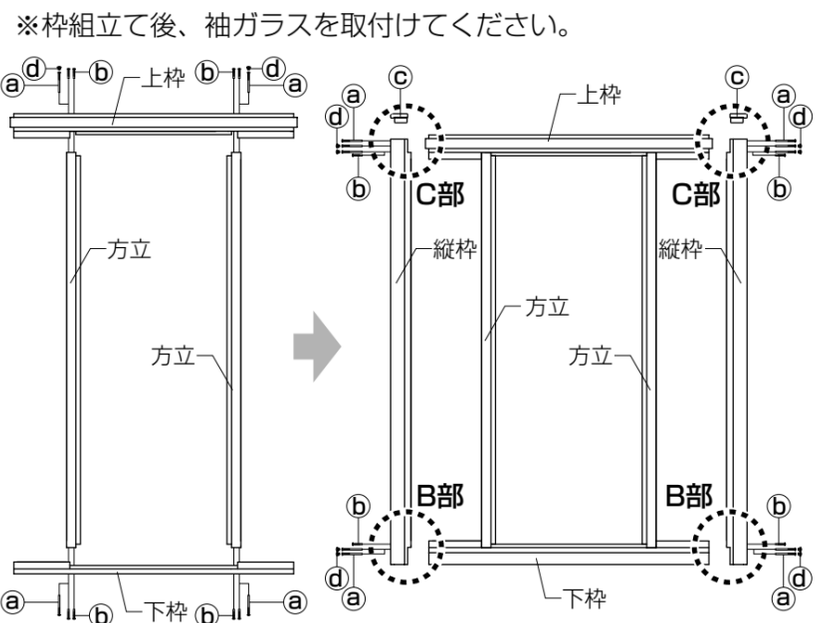
■片開き・両開き



■片袖



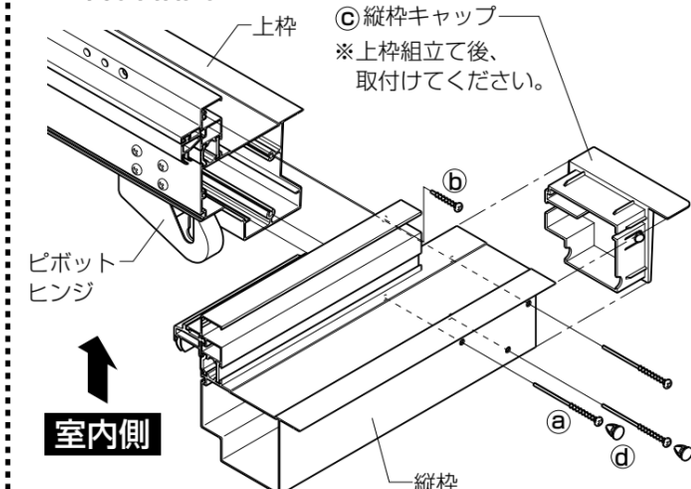
■両袖・両袖両開き



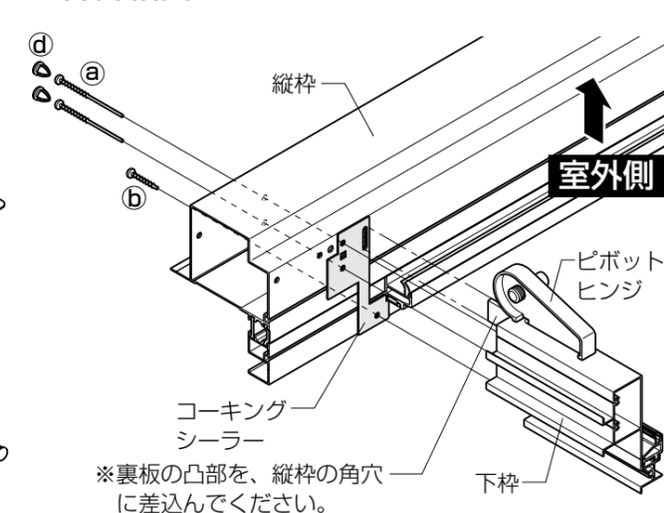
■a・bねじの使い分け・縦枠キャップの取付け (A部・B部詳細図)

- aねじ…ホロー形材部分に使用します。
- bねじ…ソリット形材部分に使用します。
- dプッシュボタン…ホロー形材の穴ふさぎとして使用します。

■A部詳細図

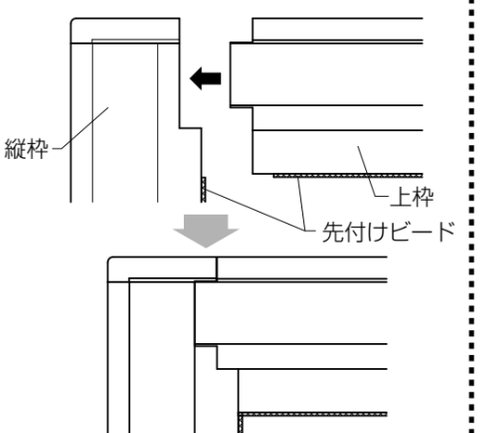


■B部詳細図



■先付けビードのコーナー部納まり (C部詳細図)

- 組立ての際、コーナー部の先付けビードが正しく納まっているか確認してください。先付けビードは、温度変化による伸縮を考慮し、長めに設定してあります。



## ■組立て詳細図(袖ガラスの取付け)

- ①横押縁をつけたまま袖ガラスを①・②の順にケンドンで差込みます。
- ②縦押縁を方立側と縦枠側に位置を合わせて取付けます。
- ③袖ガラスが正しく取付けられているか確認してください。(■取付け詳細図参照)
- ④最後に後付けビードをはめ込んで、袖ガラスを固定します。

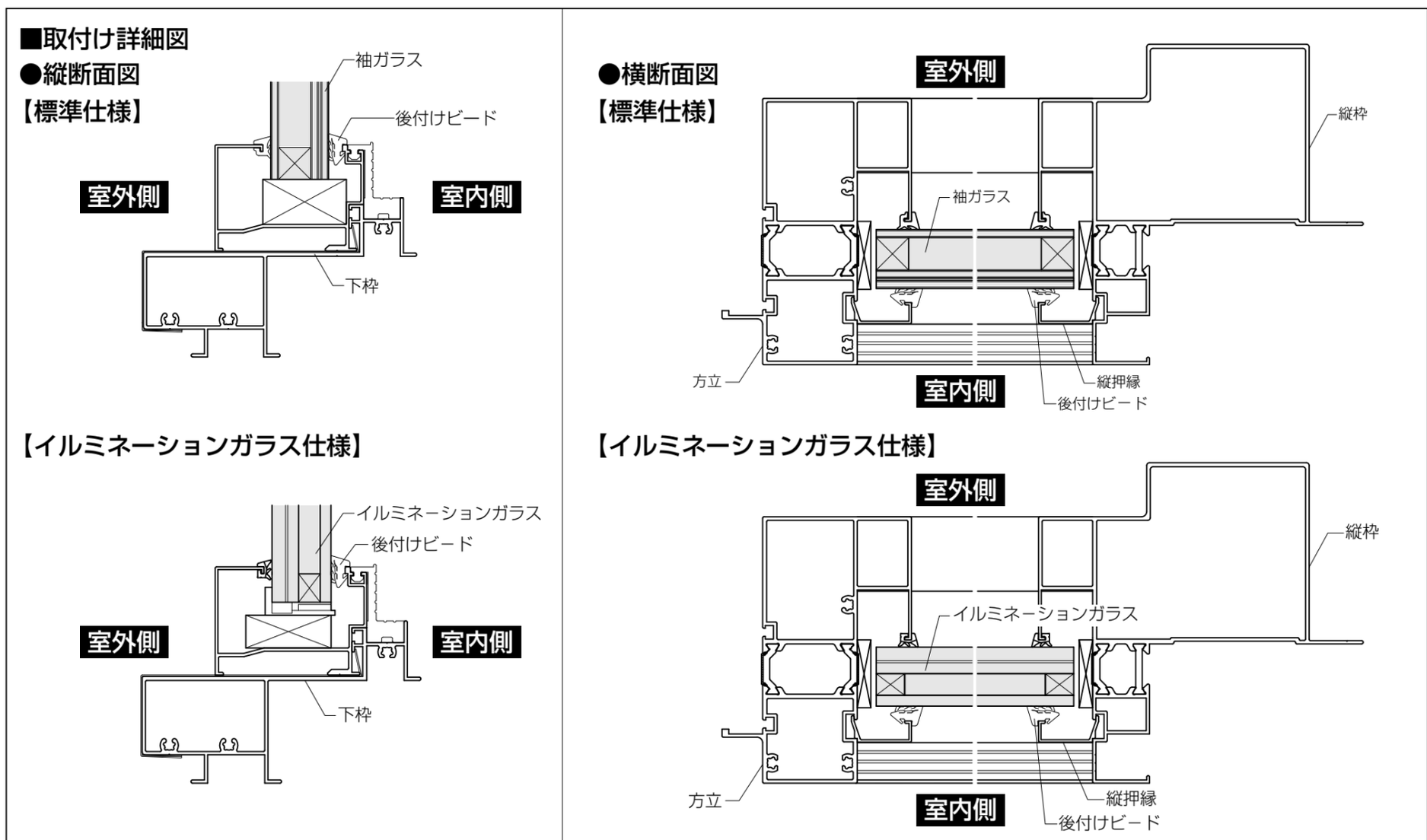
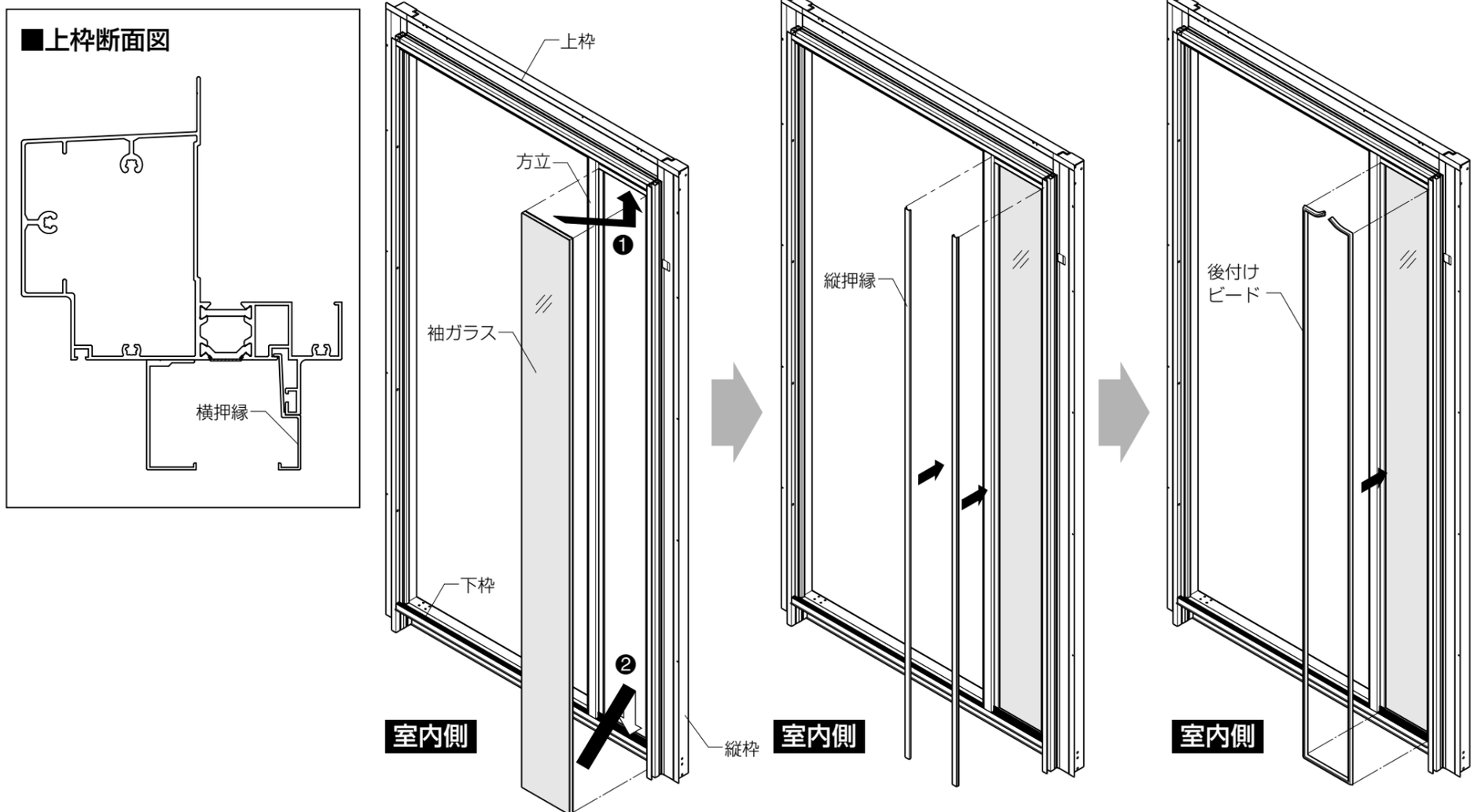
※合わせ複層ガラスを使用する場合は、同梱されている後付けビードを使用してください。

又、別途手配の複層ガラスを使用する場合は、(表1)の後付けビードを使用してください。

※イルミネーションガラス(有償品)の取付けは、「イルミネーションガラス 取付け説明書」を参照して取付けてください。

## ■共通後付けビード(表1)

ガラス厚	19mm用	20mm用	21mm用	22mm用
色	商品コード	商品コード	枠同梱部品使用	
S	ECZK11	ECZK32		
B	ECZB11	ECZB32		



## ■幅木の取付け(オプション有償品)

※幅木の取付けは、下枠幅木取付け説明書を参照してください。