



●この説明書は、必ず組立てされる方にお渡しく下さい。

■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。

●漏水防止のため下記事項をお守りください。

・組立て時に、コーキングシーラーが型材の周りにはみ出すように合わせてください。

・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。

■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

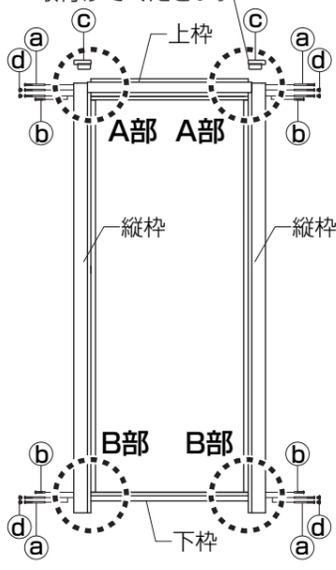
■組立て順序

①下図にしたがって枠を組立てます。

②縦枠に、◎縦枠キャップをはめ込みます。

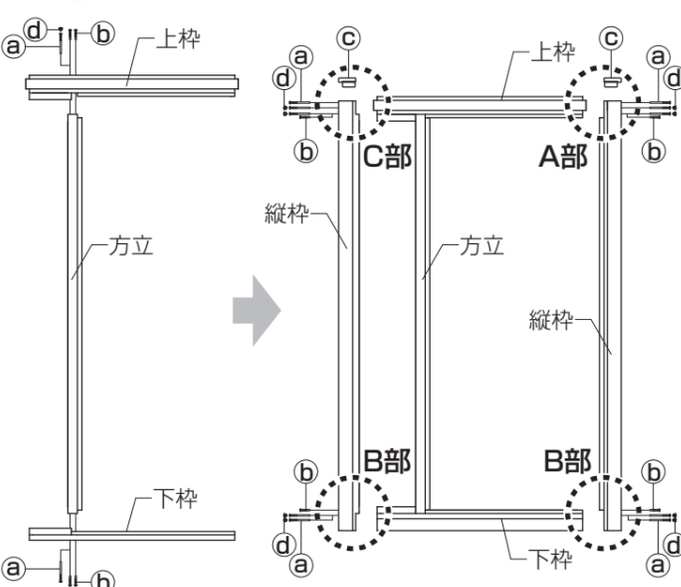
■片開き・親子・両開き

※上枠組立て後、取付けてください。



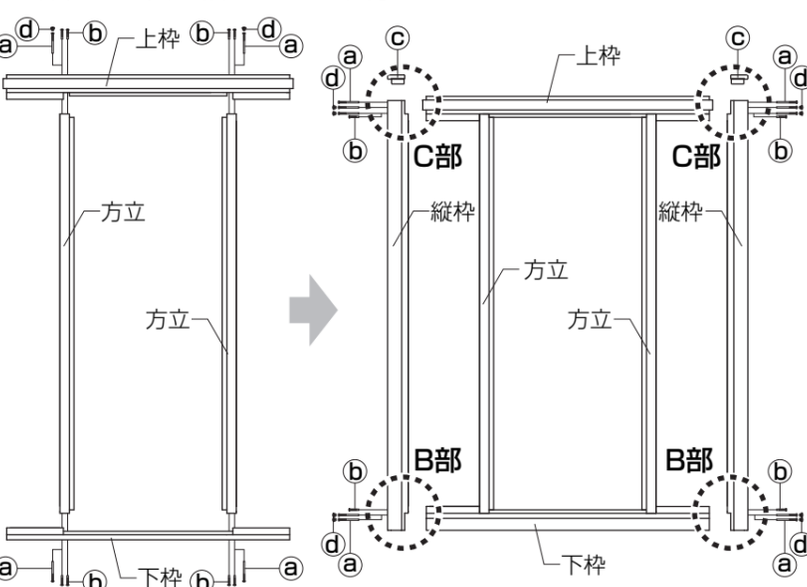
■片袖

※枠組立て後、袖ガラスを取付けてください。



■両袖・両袖両開き

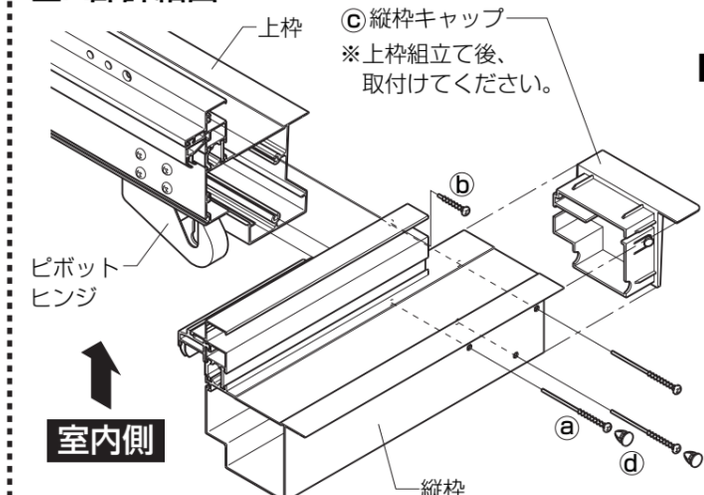
※枠組立て後、袖ガラスを取付けてください。



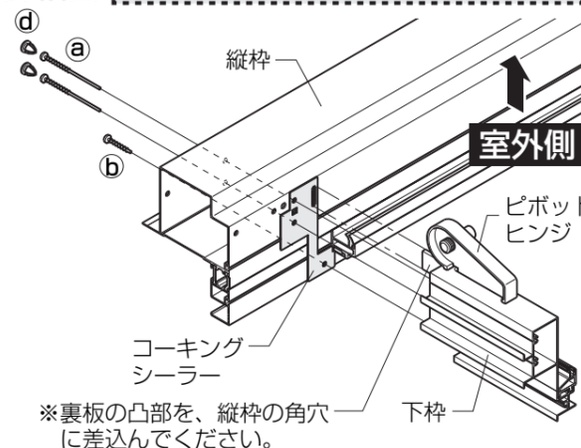
■a・bねじの使い分け・縦枠キャップの取付け(A部・B部詳細図)

- ①ねじ…ホロー型材部分に使用します。
- ②ねじ…ソリッド型材部分に使用します。
- ③プッシュボタン…ホロー型材の穴ふさぎとして使用します。

■A部詳細図



■B部詳細図



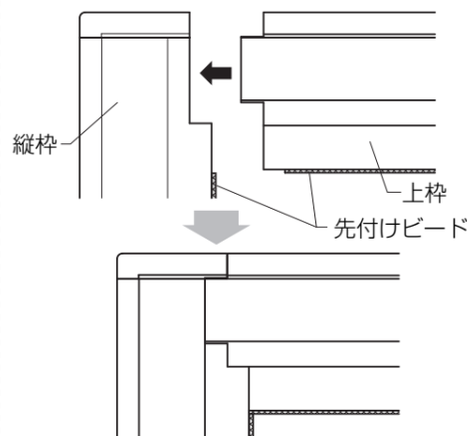
※裏板の凸部を、縦枠の角穴に差込んでください。

**▲注意**

- ・組立て時に、コーキングシーラーが型材の周りにはみ出すように合わせてください。
- ・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。

■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。

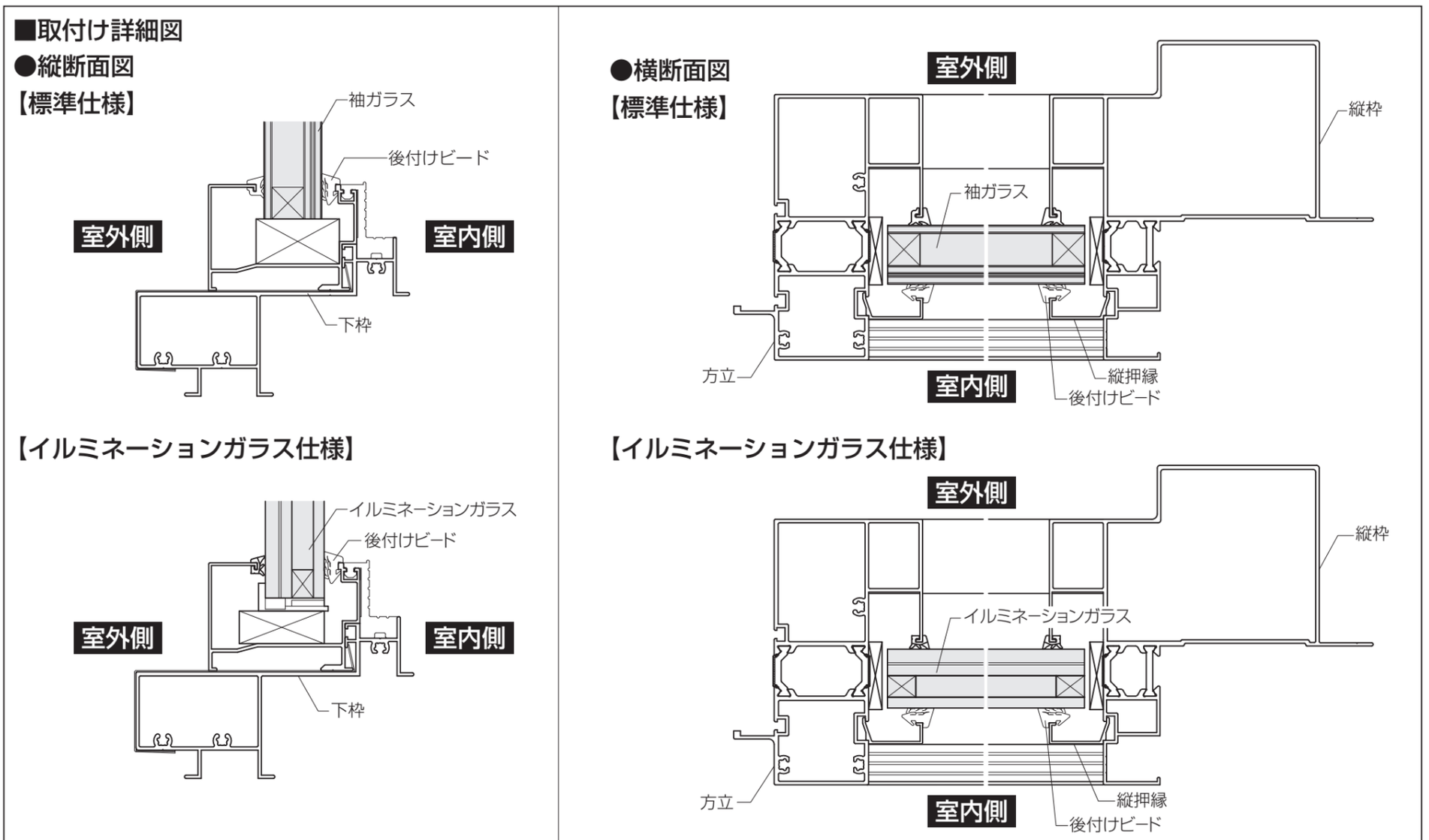
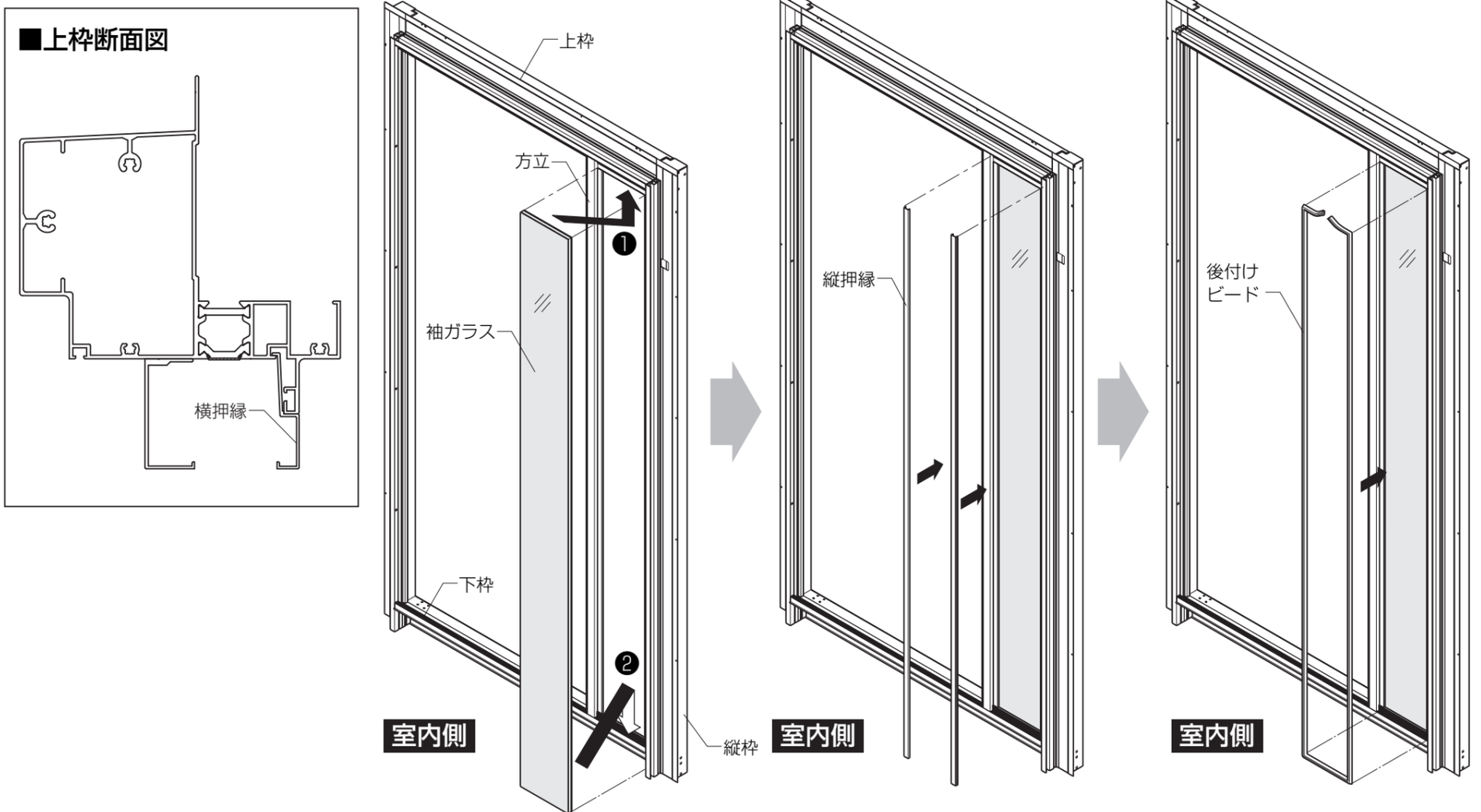


## ■組立て詳細図(袖ガラスの取付け)

- 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。
- ※また、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。後付ビードは「ガラス厚21mm用」を使用してください。

## ■共通後付けビード (表1)

ガラス厚	19mm用	20mm用	21mm用	22mm用	22.8mm用
色	商品コード				
S	ECZK11 ※ 20 m巻	ECZK32 ※ 20 m巻	ECZK33 ※ 20 m巻	ECZK35 ※ 20 m巻	ECZK35 ※ 20 m巻
B	ECZB11 ※ 20 m巻	ECZB32 ※ 20 m巻	ECZB33 ※ 20 m巻	ECZB35 ※ 20 m巻	ECZB35 ※ 20 m巻



## ■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。