



玄関ドア〔断熱枠〕

組立て説明書

●この説明書は、必ず組立てされる方にお渡しください。 ※内は、ロットNo.表示位置を示します。

■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

- 丁番取付けねじは、増締めをして締付けてください。締付けがゆるいとドア本体脱落の原因となります。(締付けトルクは、 $2.5 \pm 0.5 \text{N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{kgf} \cdot \text{cm}$ })
- 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。

■組立て上のお願い

●枠の組立ては、必ず指定の組立てねじを指定の本数使用して組立ててください。

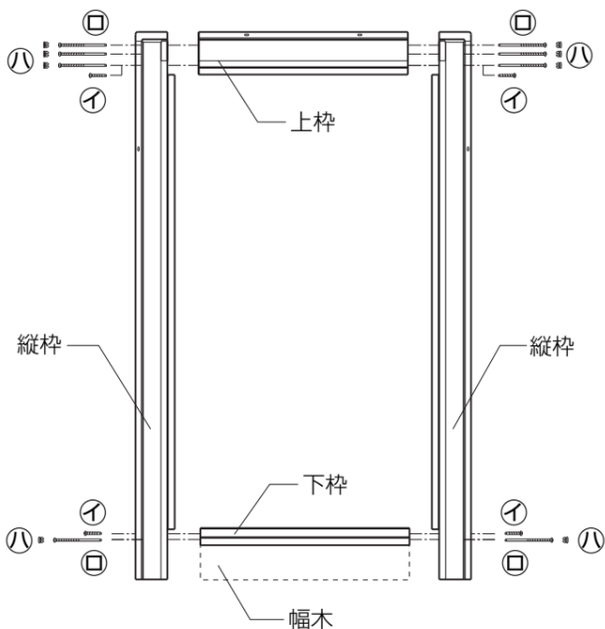
■ねじ・部品一覧表

●図中の記号は、使用ねじおよび部品の種類を示します。

㊦	㊧	㊨	㊩
ナベタッピンねじ φ4×40	ナベタッピンねじ φ4×75	プッシュボタン	下枠アンカー

ドアガードセット(別途手配品)	
㊰	㊱
ドアガード受け(枠用) (バインド小ねじM4×12)	ドアガードアーム (皿小ねじM4×12)
※枠に取付け	※本体に取付け

■組立て順序

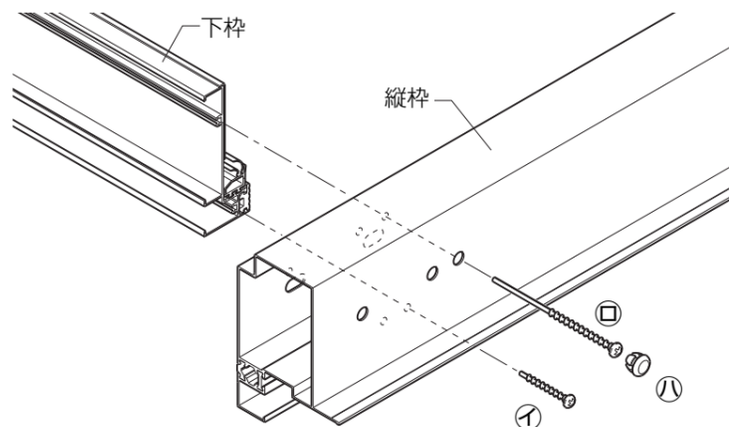


■組立て詳細

1 枠の組立て

■㊦、㊧ねじの使い分け

- ㊦ねじ…ソリット型材部分に使用します。
- ㊧ねじ…ホロー型材部分に使用します。
- ㊨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。



▲注意

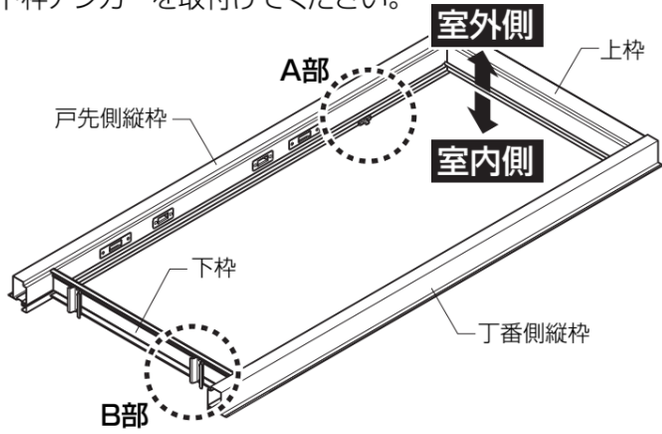
- 漏水防止のため下記事項をお守りください。
 - ・組立て時に、コーキングシーラーが型材の周りにはみ出すように合わせてください。
 - ・組立てねじは $2.5 \pm 0.5 \text{N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{kgf} \cdot \text{cm}$ }のトルクで止めた後、ゆるみ・ガタツキのないことを確認してください。

※本説明書の図は右吊元用を例として記載しています。左吊元用の手順も同様となります。

■部品の取付け

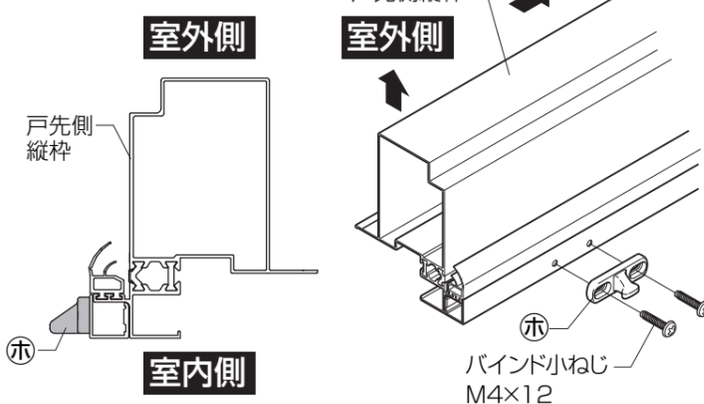
■幅木・アンカー・ドアガードの取付け

- 下図を参考に、ドアガード受け(別途手配品)と下枠アンカーを取付けてください。

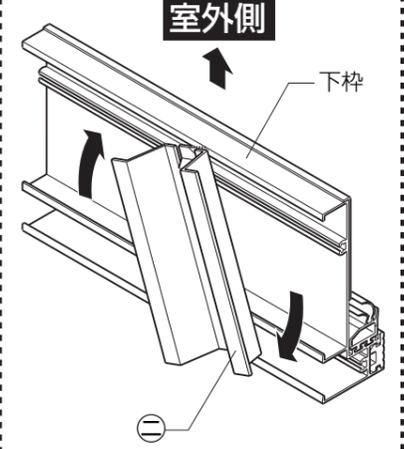


■A部詳細図

⓪ ドアガード受け取付け向き

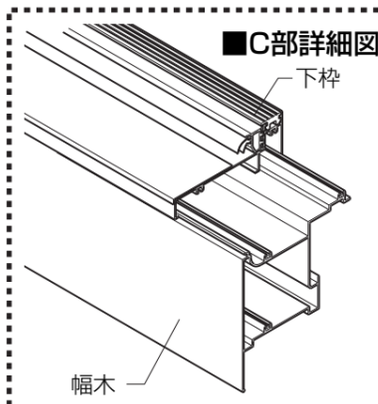
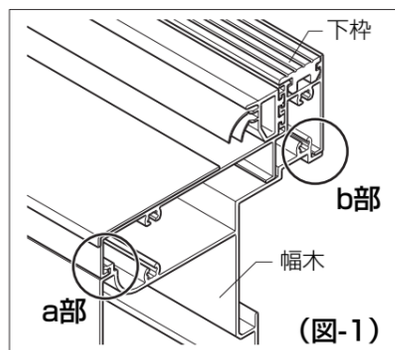
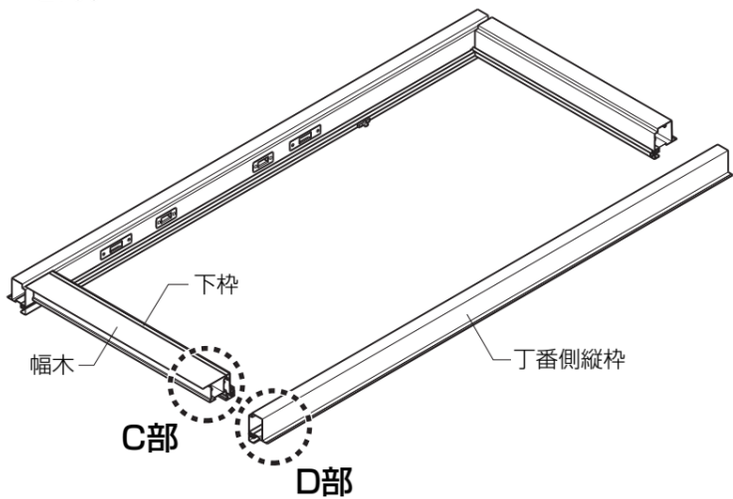


■B部詳細図

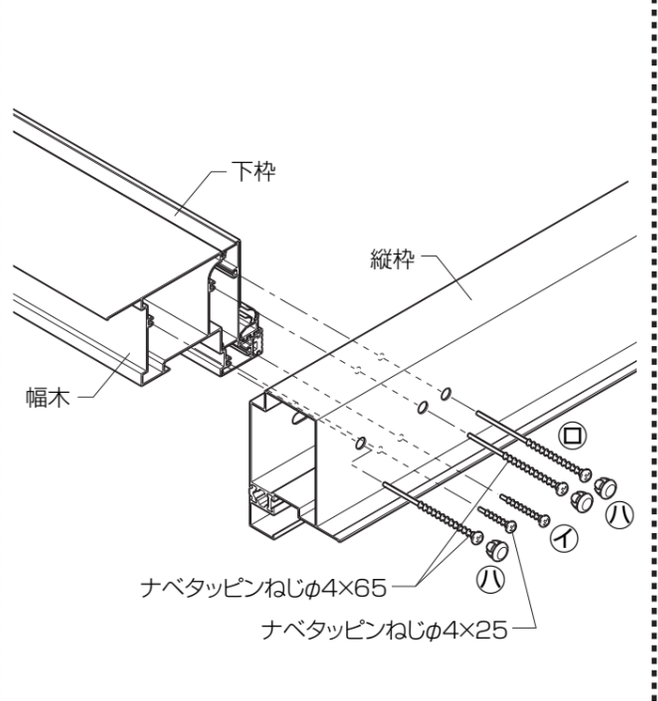


〈幅木(別売り品)を取付ける場合〉

- ①下枠に幅木をスライドして差込みます。その際、図-1のa部、b部の2箇所を合わせてください。
 - ②縦枠に付けてあるプッシュボタンを外します。(組立て後、又取付けてください。)
 - ③下枠の固定と一緒に幅木を固定します。(図-2)
- ※使用ねじは、幅木に同梱してあります。
※幅木を取付ける場合は、付属の下枠アンカーは使用しません。



■D部詳細図 (図-2)

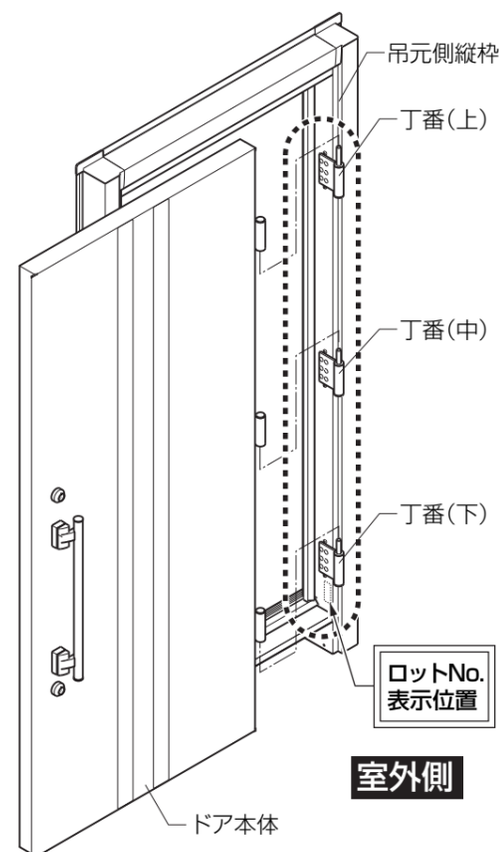


■丁番の取付け

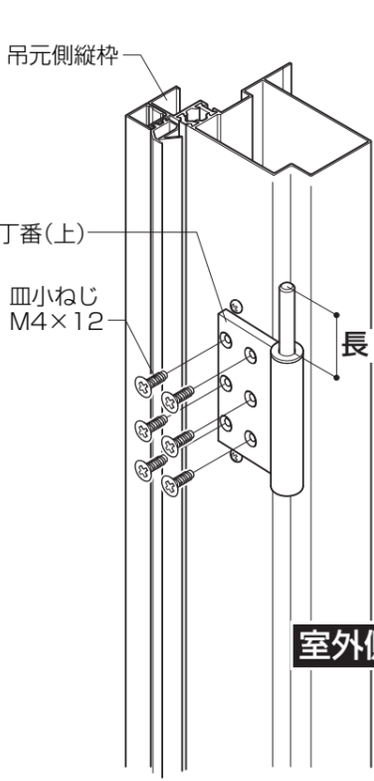
- 丁番は上・中・下の区別があります。軸の長い丁番は上、軸の短い丁番は中、下になるように取付けてください。
- ※取付けねじは丁番ねじセットに同梱されています。
- 本体側は、皿小ねじM4×20(長い方のねじ)で取付けてください。

▲ 注意

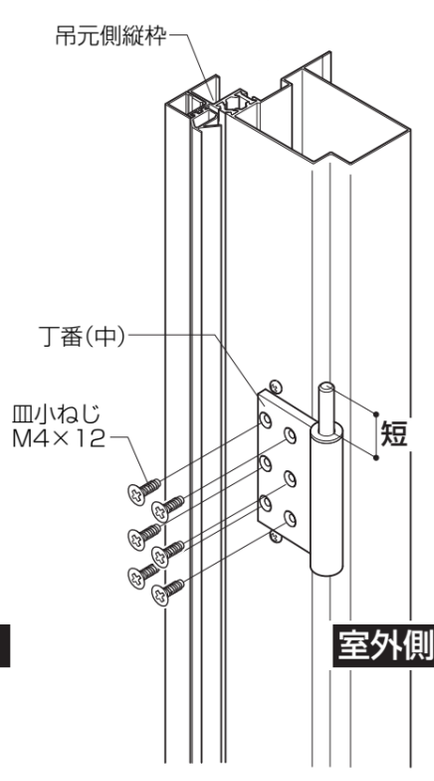
- 丁番取付けねじは、増締めをして締付けてください。(締付けトルクは、 $2.5 \pm 0.5 \text{ N} \cdot \text{m}$ { $25 \pm 5 \text{ kgf} \cdot \text{cm}$ })



■上部丁番詳細図



■中部丁番詳細図



■下部丁番詳細図

