



トステム株式会社

# 高断熱アルミサッシ サーマルII FIX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りますので下記事項をお守りください。
  - ・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、ゆがみ・がたつきのないことを確認してください。
  - ・下枠補強ブラケットは、ガラス重量を支える重要な部品です。段窓で上段にFIX窓を使用する場合は、絶対に外さないでください。下枠が垂れ下がるおそれがあります。
  - ・段窓で上段にFIX窓を使用する場合は、いったん下枠補強ブラケットを取り外し、下枠補強ブラケット取付けねじのみ再度取り付けて、ねじ頭にシーリングしてください。

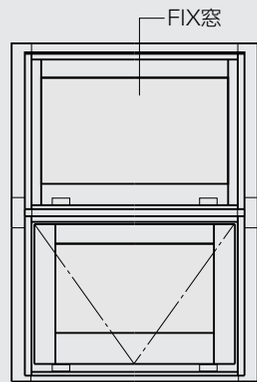
## ■組立て上へのお願い

- 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。
- ガラス寸法はダンボール又はカタログをご覧ください。

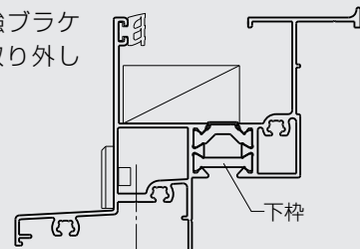
## ■枠の組立て

### ▲ 注意

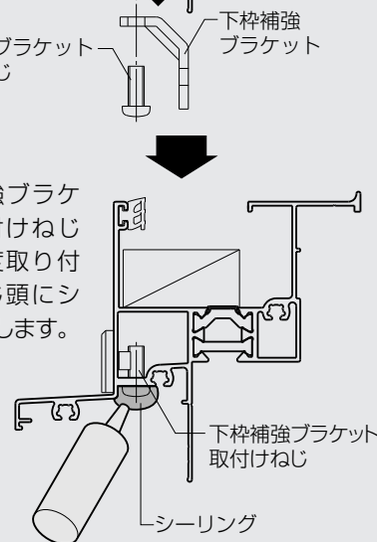
●段窓で上段にFIX窓を使用する場合は、下記に従ってください。  
(W1871未満の場合は、下枠補強ブラケットの取付けはありません。)



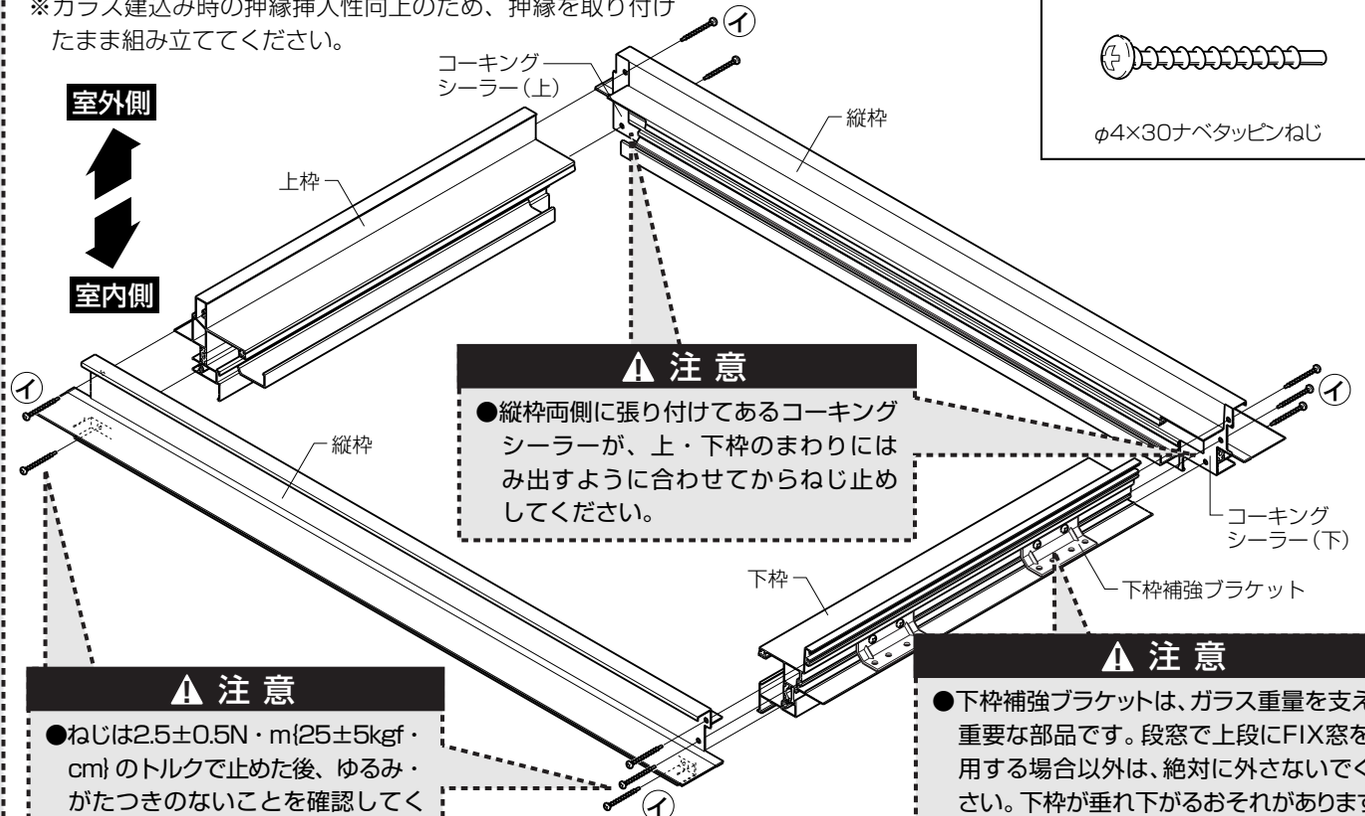
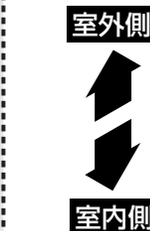
①下枠補強ブラケットを取り外します。



②下枠補強ブラケット取付けねじのみ再度取り付けてねじ頭にシーリングします。



●各部材の室内側・室外側の向きを合わせてねじ止めます。  
※ガラス建込み時の押縁挿入性向上のため、押縁を取り付けたまま組み立ててください。



### ▲ 注意

●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。

### ▲ 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。

### ▲ 注意

●下枠補強ブラケットは、ガラス重量を支える重要な部品です。段窓で上段にFIX窓を使用する場合は、絶対に外さないでください。下枠が垂れ下がるおそれがあります。  
※W1871未満の場合は、下枠補強ブラケットの取付けはありません。

## ■組立てねじ一覧表

