

●この説明書は、必ず組立てされる方にお渡しください。

### ■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。

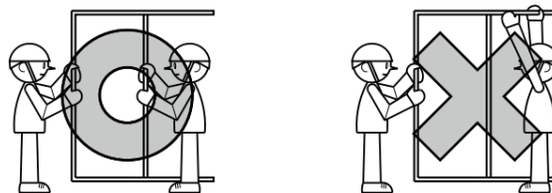
**▲注意** …組立てを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

### ▲注意

- 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。
  - ・上下枠に張付けてあるコーキングシーラーが、方立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。
  - ・縦枠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。
  - ・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、緩み・ガタツキのないことを確認してください。
  - ・方立組立て後、上下枠のプッシュボタンを必ず取付けてください。

### ■組立て・荷扱い上のお願い

- 必ず指定の組立てねじを使用してください。
- 枠の取付けは、「枠取付け説明書」をご覧ください。
- ソリ防止のため、樹脂面を直射日光に当てた状態で放置しないでください。
- 樹脂は割れたりキズついたりしやすいため、ぶついたりこすったりしないでください。
- 室内側アングル部の開きや段差(組ズレ)がでないよう、室内側からねじ止めしてください。
- 本製品は下枠にブラケットが固定されています。保管される場合は、ブラケットで床などをキズつけないよう養生をするなどしてください。
- 組立て後は収納側上下枠端部がフリーとなりますので、持ち運び運搬の際には、端部に力をかけないでください。



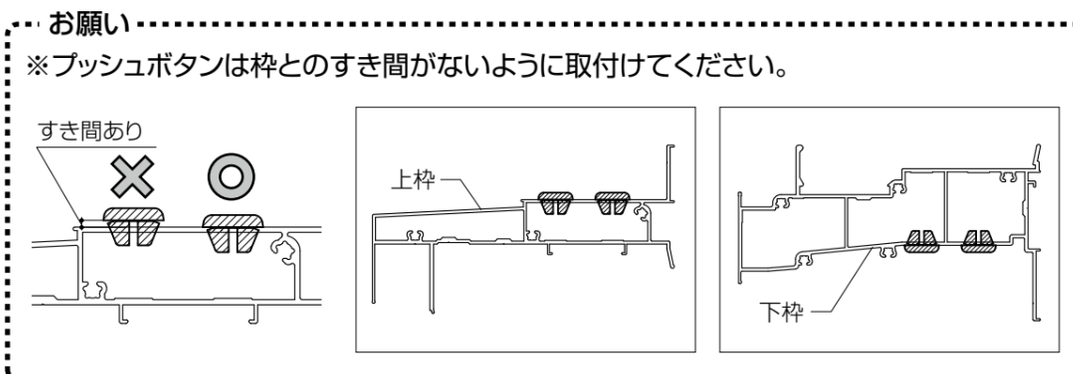
### ■組立て部品一覧表

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| ①                   | ②               |
|                     |                 |
| バインドタッピンねじ<br>φ4×40 | プッシュボタン<br>φ10用 |

### ■組立て順序

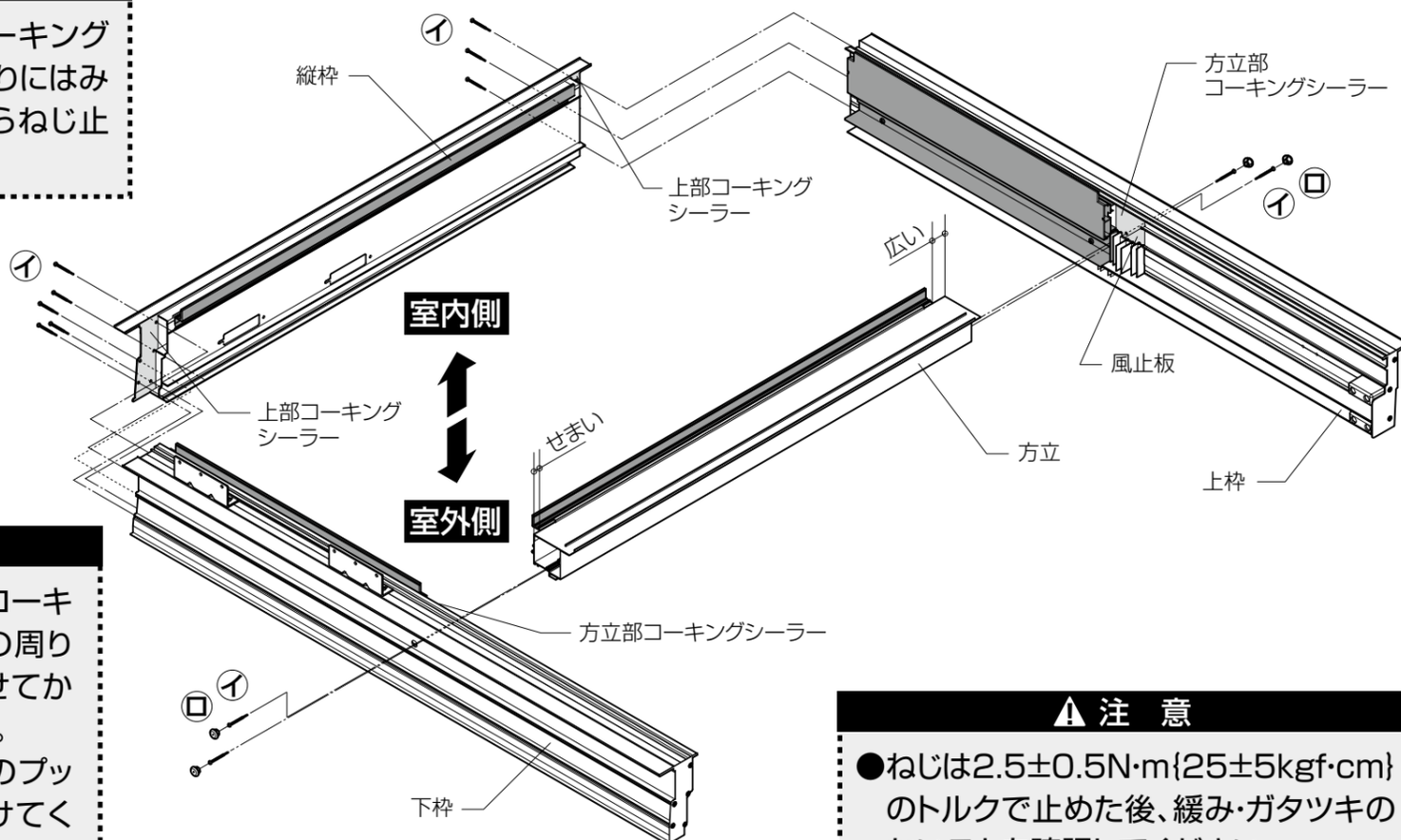
#### ■枠の組立て

- ※室内側・室外側の向きを合わせて各部材をねじ止めします。
- ①方立を上下枠の方立部コーキングシーラーにあててねじ止めします。
- ※上枠と方立の間に風止板のヒレをはさまないように組立ててください。
- ②上下枠の組立てガイド穴にプッシュボタンを取付けます。
- ③縦枠を上下枠にねじ止めします。



### ▲注意

●縦枠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。



### ▲注意

- 上下枠に張付けてあるコーキングシーラーが、方立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。
- 方立組立て後、上下枠のプッシュボタンを必ず取付けてください。

### ▲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、緩み・ガタツキのないことを確認してください。