



トステム株式会社

高断熱アルミサッシ

サーマルII テラスドア・勝手ロア (枠) 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 …組立てを誤った場合に、使用者が中程度の傷害・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るため、下記事項を厳守してください。
- ・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 $2.5 \pm 0.5N \cdot m$ ($25 \pm 5kgf \cdot cm$)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。

■組立て上へのお願い

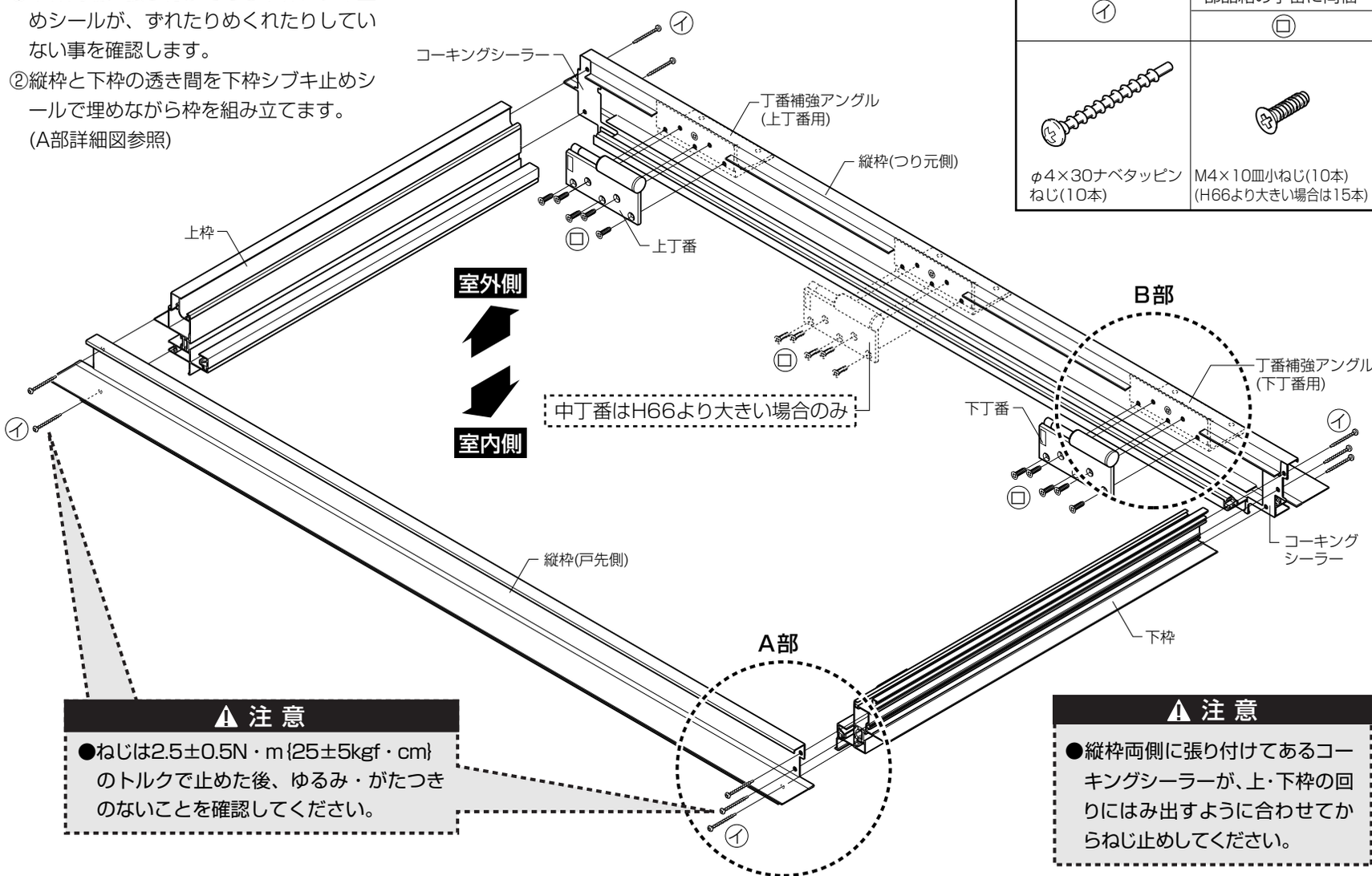
- DF枠・DFD枠の組立ては、各組立て説明書をご覧ください。
- 必ず指定の組立てねじを使用してください。
- 本体の組立ては、「本体組立て説明書」をご覧ください。
- 本体のつり込み・枠の取付けは、「枠取付け説明書」をご覧ください。
- 取付け説明書及び取付けねじセットは必ず施工される方へお渡しください。
- 本体を枠につり込んだ状態で運搬しないでください。枠が変形し、ドアの開閉に支障がでるおそれがあります。
- 下枠シブキ止めシールは性能保持のための重要な部品です。はがれていないことを確認してください。
- フリクションアームを使用する場合は、枠組立て前に上枠に取り付けてください。

■組立て順序

- ①下枠両端に張り付けてある下枠シブキ止めシールが、すれたりめくれたりしていない事を確認します。
- ②縦枠と下枠の透き間を下枠シブキ止めシールで埋めながら枠を組み立てます。
(A部詳細図参照)

■組立てねじ一覧表

①	部品箱の丁番に同梱	
	②	
	$\phi 4 \times 30$ ナベタッピンねじ(10本)	
		M4×10皿小ねじ(10本) (H66より大きい場合は15本)

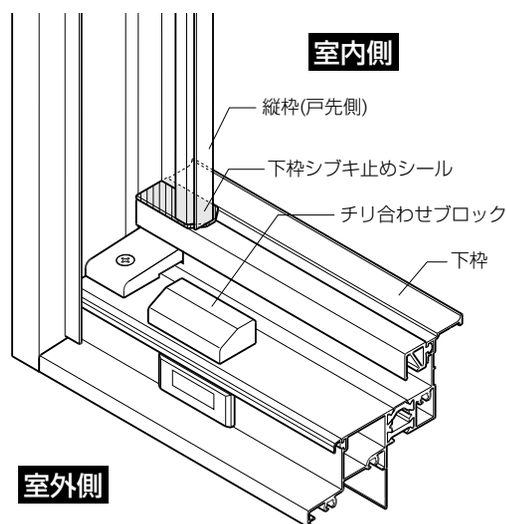


▲ 注意
●ねじは $2.5 \pm 0.5N \cdot m$ ($25 \pm 5kgf \cdot cm$)のトルクで止めた後、ゆるみ・がたつきのないことを確認してください。

▲ 注意
●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。

■A部詳細図

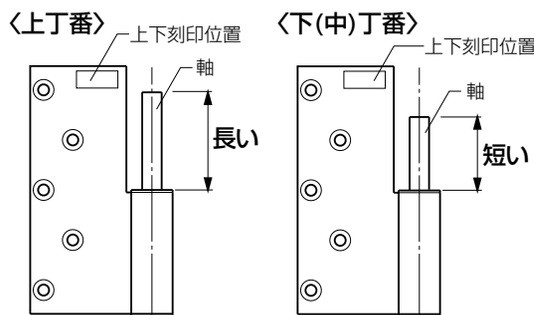
※下枠に張り付けてあるチリ合わせブロックは、本体つり込み時まで外さないでください。



■丁番の取付け

- ※枠用丁番には2種類あります。軸の長い方は縦枠(つり元側)上部に、短い方は中央(在来工法でH66より大きい場合)及び下部に、ねじ止めします。
- ※枠用丁番には上下の刻印が打たれています。
- ※枠用丁番に付いているワッシャーは、建付け調整際に使用しますので、なくさずに保管してください。

■枠用丁番



■枠用丁番取付け詳細(B部詳細図)

