

このたびは、YKK AP商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。

変更 クレセント受けカバーを追加しました。
クレセント受け調整時は、一旦、取りはずしてください。

- 注意**
- 反り、変形等防止のため、直射日光に当たった状態で放置したり、高温にならないようにしてください。
 - 樹脂は割れたり、傷ついたりしやすいため、乱暴に扱わないでください。
 - 樹脂をハンマー等で直接たたかないでください。樹脂が割れるおそれがあります。
 - 保管・輸送の際は、直接荷重がかからないようご配慮ください。
 - 清掃が必要な場合は、中性洗剤溶液を使用し、有機溶剤のご使用は避けてください。

- お願い**
- 商品を正しく組立・施工していただくために、説明書の内容をご確認ください。
 - 商品の組立・施工については必ず本説明書に従ってください。
 - 商品の組立・取付の際は所定のねじを使用して適正なトルクで締め付けてください。また、ねじを締めすぎると樹脂が割れたり、ねじが貫通したりするおそれがあります。
 - 取付開口部の水平・垂直、対角寸法およびねじれのないことを確認してください。取付開口部の精度が悪いと商品本来の機能を発揮させることができません。
 - 施工完了後、説明書の調整方法通り、調整が行われていることを確認してください。調整不良は操作不良や異常音の原因になります。
 - 取扱説明書・使い方&お手入れガイドブックを施主様にお渡しください。

ガスケット一覧

使用ガラス厚	3mm	4mm	5mm	6mm
姿 図				
品 番	K-6429	K-6426	K-20358	2K-23671
部品色	YW(ホワイト)P6(木目クリア・木目ナチュラル)DG(ミディアムオーク)			
備 考	同 梱			

※網入りガラス使用の場合は、切断面に防錆処理を施してください。

本説明書は専門知識を有する組立・施工業者様向けの内容となっております。商品の不具合や組立・施工作業には危険が伴いますので、組立・施工は専門知識を有する組立・施工業者様が行ってください。

チェックシート

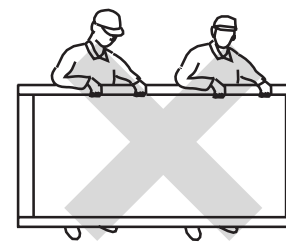
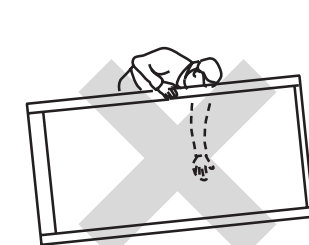
取付時、下記項目の確認をしてください。

項目	チェック欄
① トルク調整をしましたか？	<input type="checkbox"/>
② ねじれ・倒れがないことを確認しましたか？	<input type="checkbox"/>
③ 内障子はずれないことを確認しましたか？	<input type="checkbox"/>

障子の取扱いとお願い

たて框をしっかり支えてください。

片側の框のみを持つと、重みで框が抜けるおそれがあります。



片側を支点にして、たて框を持ち上げないでください。

横にして、たて框片側のみを持たないでください。

注意

サッシ組立・取付時、電動ドライバー・エアードライバー使用の際は、締め付けトルクは以下を目安に設定してください。

障子：2.0~2.5N・m (20~25kgf・cm) 程度
樹脂枠：1.0~1.5N・m (10~15kgf・cm) 程度

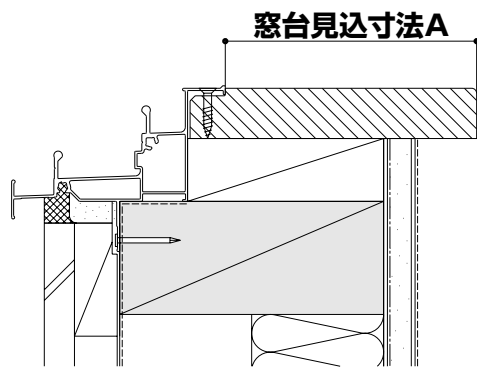


同梱包部品一覧

番号	①	②	③	④	⑤	⑥
姿 図						
品 名	小トラスタッピンねじ2種 (φ4×45)	穴塞ぎキャップ	皿木ねじ (φ3.5×20)	はずれ止め	はずれ止めライナー	丸木ねじ (φ3.8×25)
品 番	BM-4045N	K-38558	WF-3520	2K-36844	2K-48728	WR-3825
個 数	8~32	12~30	12~66	1~4	2~8	1~4
使用箇所	障子組立用	障子組立用	枠取付用			はずれ止め取付用

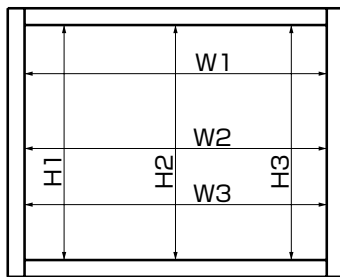
1. 開口部の確認

① 窓台見込寸法Aは最低73mm必要です。これより小さい場合は、ふかし枠を使用してください。

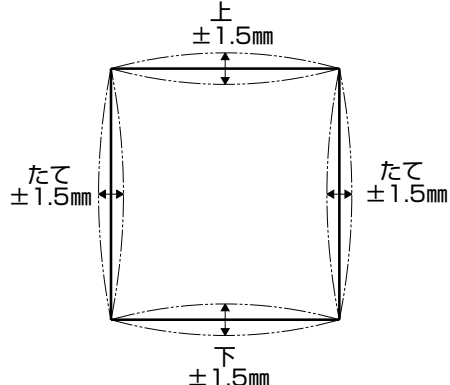


外窓のクレセントが内窓にあたらぬように取付けてください。
(クレセントの回転軌跡や、外窓の内召合せ框の見込寸法によっては、窓台必要寸法が変わります。)

② H1~H3およびW1~W3の最低3ヶ所を採寸し、最小寸法をW、H寸法としてください。



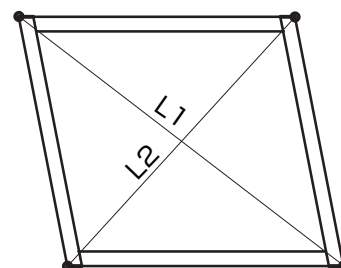
● 上下左右のたわみが図に示す範囲内であることを確認してください。



ポイント

- 施工時にすき間がある場合は、シーリング材で塞いでください。
- 開口部のたわみ量が範囲を超えている場合は、枠との間にスペーサーを入れて調整してください。その際、できたすき間は、シーリング材で塞いでください。

● 枠の対角差が3mm以内であることを確認してください。

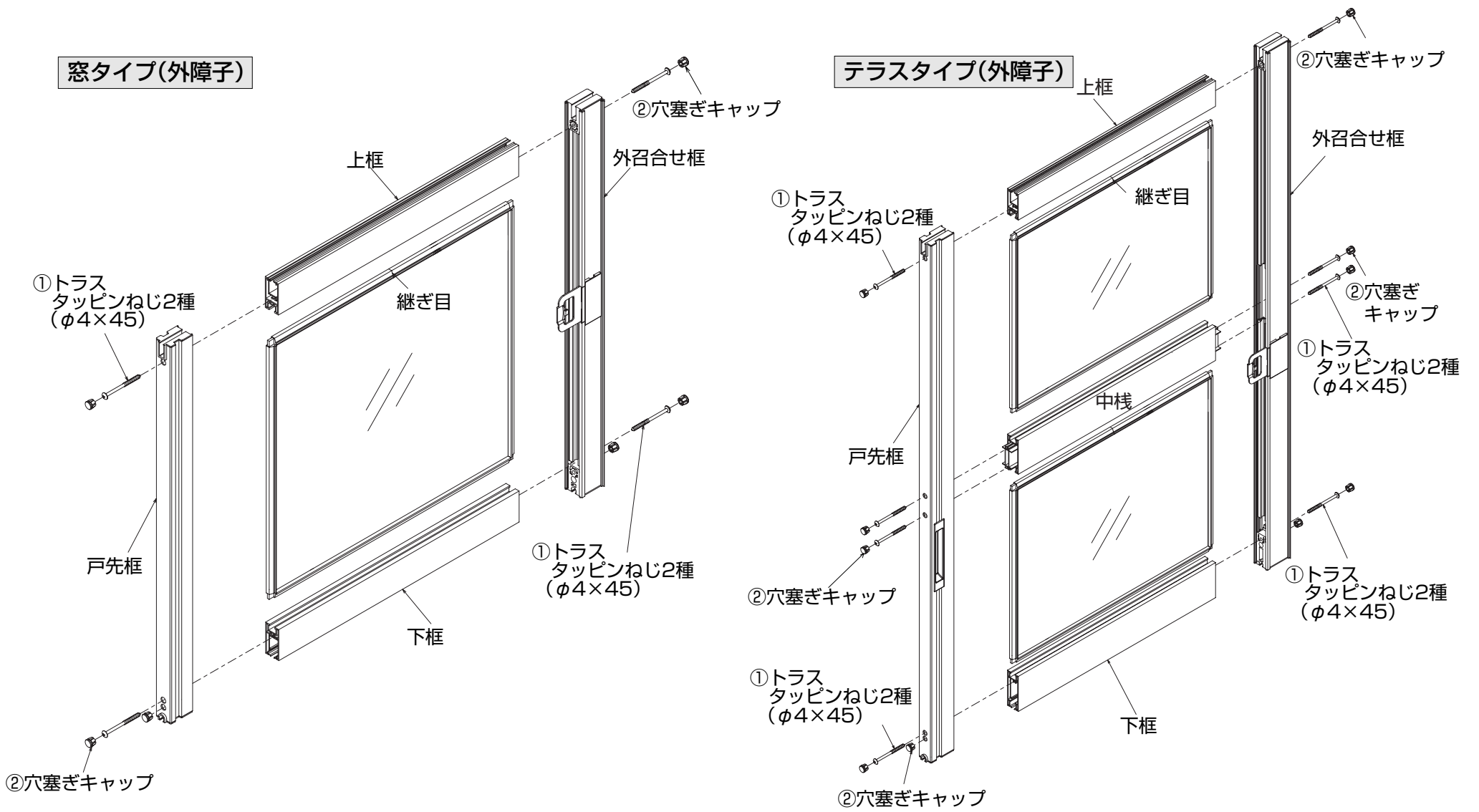


$L1 - L2 = \text{A}$

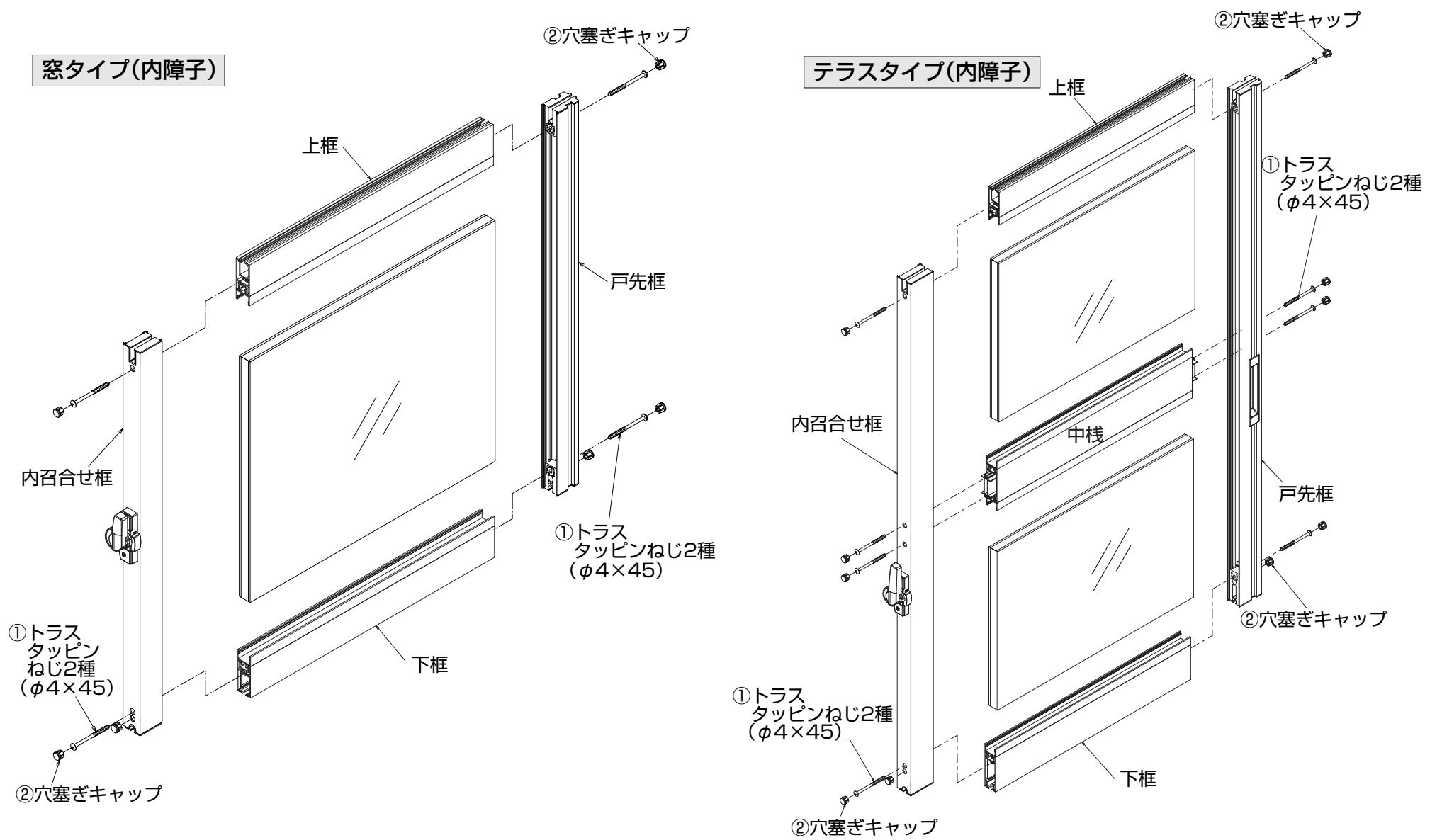
A
3

2.障子の組立

■単板ガラスタイプ



■複層ガラスタイプ



3. 枠の取付

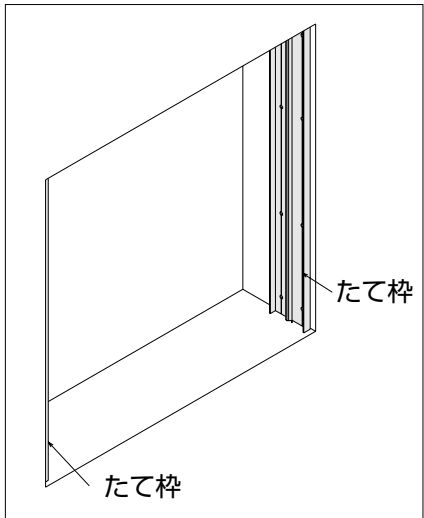
注意

サッシ取付時、ねじれ・倒れがないことを確認してください。



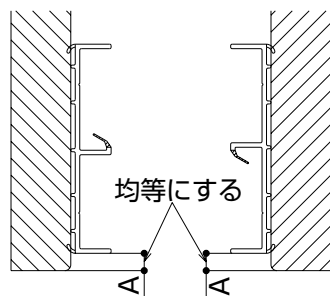
1. たて枠の取付

- 1 たて枠を開口部に取り付けてください。
- 2 たて枠をねじ止めしてください。



ポイント

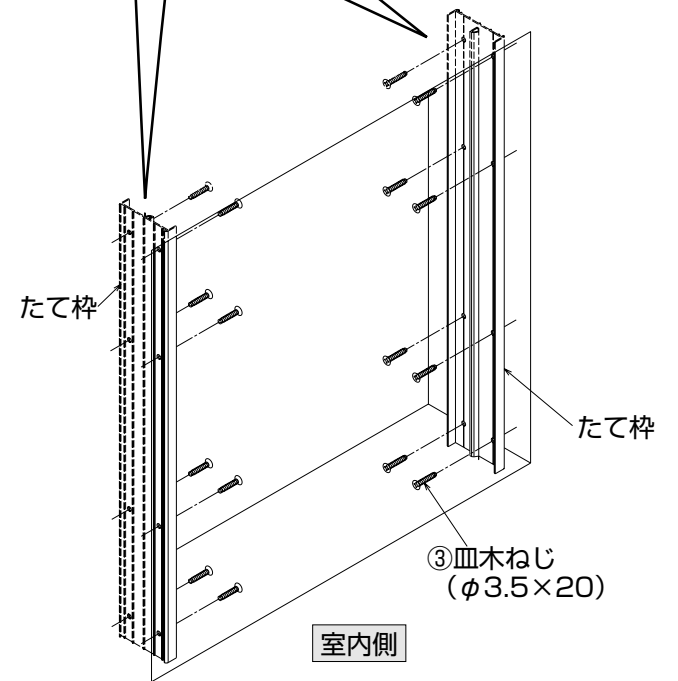
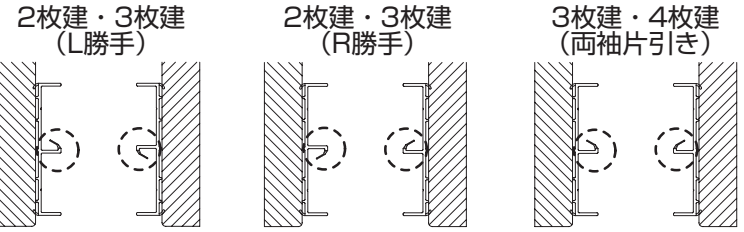
たて枠の位置は窓枠室内側からの寸法Aが均等になるようにしてください。



ポイント

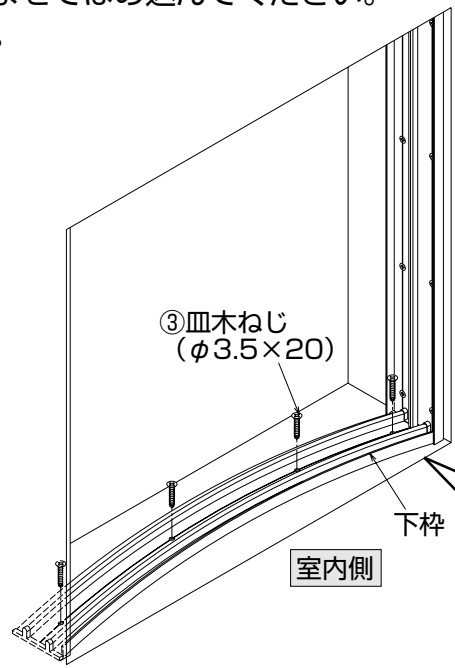
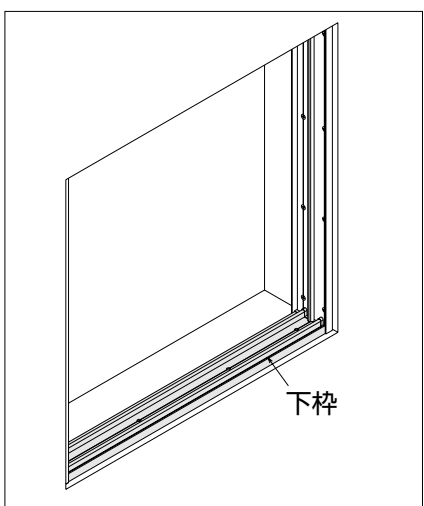
W=1000以下の場合、上下枠をたわませにくいので、次ページの施工方法を参照してください。

ヒレの向きに注意



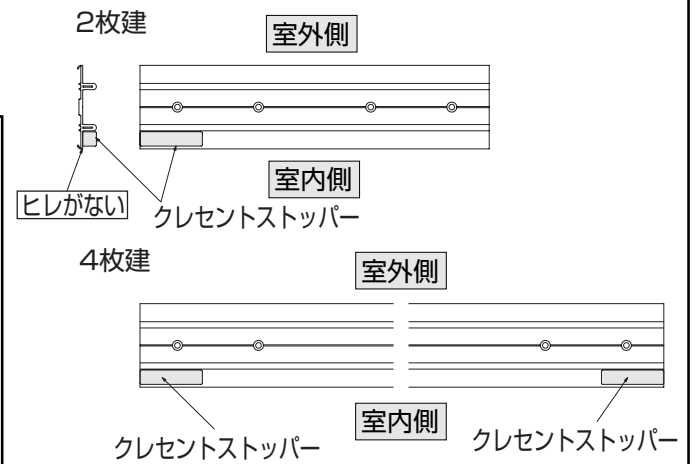
2. 下枠の取付

- 1 下枠を図のように内側にたわませてはめ込んでください。
- 2 下枠をねじ止めしてください。



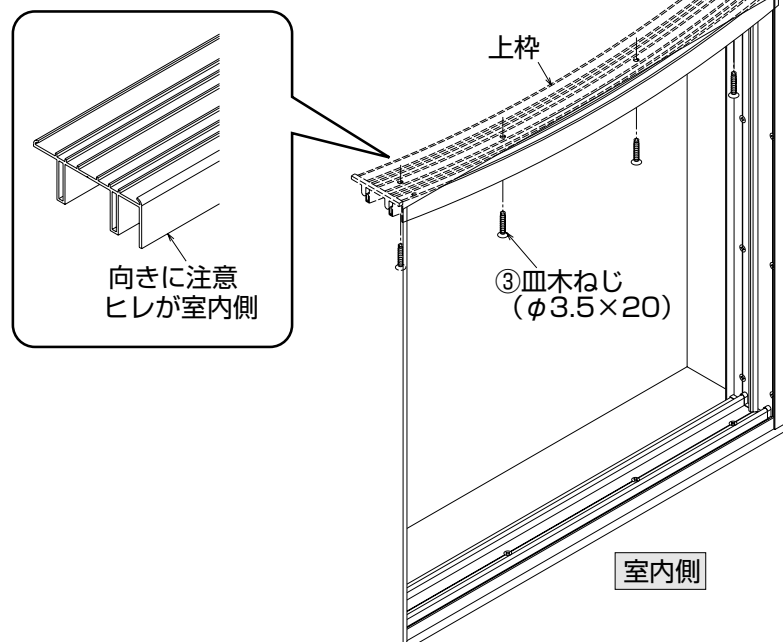
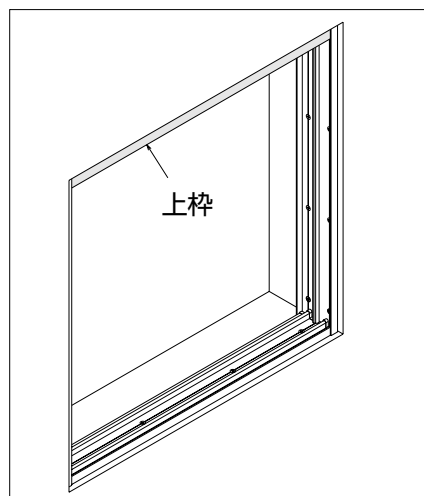
間仕切下枠仕様の場合

- 250 ≤ H < 332は、間仕切下枠仕様のみになります。(上記以外のHサイズは、標準枠仕様と間仕切下枠仕様の両方があります。)
- クレセントストッパーの取付位置を確認し、下枠をはめ込み、ねじ止めしてください。(窓タイプにクレセントストッパーは取付かないので向きはありません。)

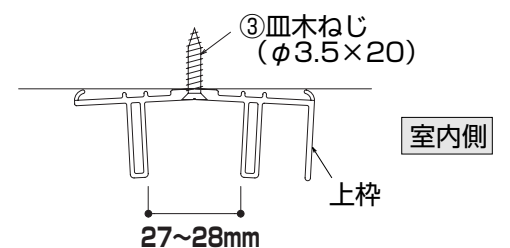


3. 上枠の取付

- 1 上枠を図のように内側にたわませてはめ込んでください。
- 2 上枠をねじ止めしてください。



- 3 上枠レール先端を測り、27~28mmになっていることを確認してください。



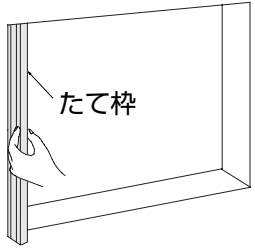
ポイント

レール先端が27mm未満の場合は、ねじを少しゆるめて27~28mmになるようにしてください。

3. 枠の取付 (W=1000以下の場合)

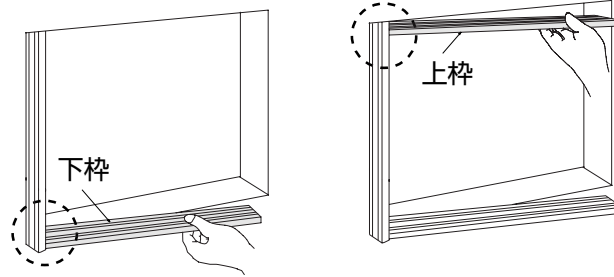
枠の向きは前ページを参照し、注意して取付けてください。

- ①片側のたて枠を半分程うめ込んでください。



ヒレの向きに注意
前ページを参照してください。
2枚建・3枚建 (L勝手)

- ②上下枠を片側のみ差込んでください。



ポイント

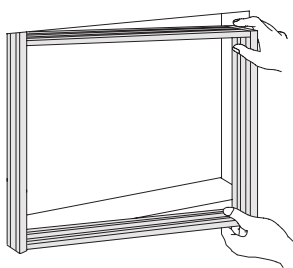
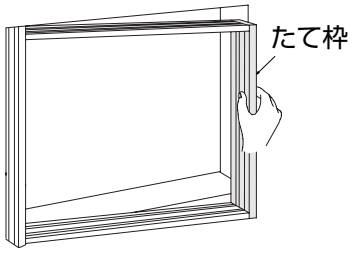
四方枠を徐々に押込んでください。

注意

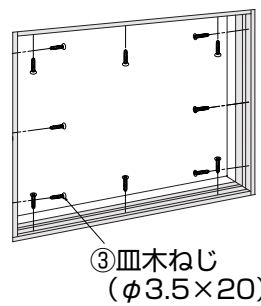
サッシ取付時、ねじれ・倒れがないことを確認してください。



- ③たて枠をそえてください。 ④開口部に押込んでください。 ⑤ねじで固定してください。

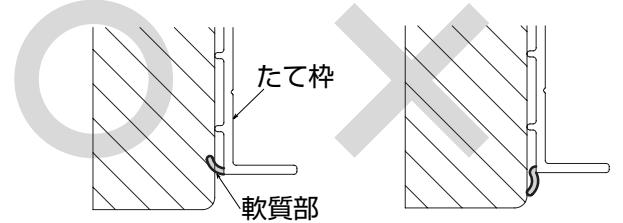


- ⑤ねじで固定してください。



注意

型材の軟質をきちんと巻込んでいるか確認してください。

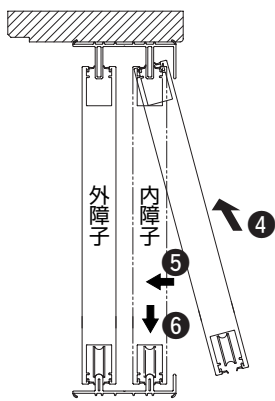
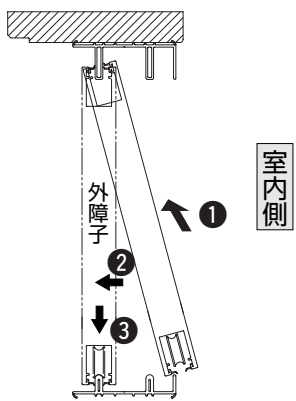


4. 障子の吊込み

5. 調整

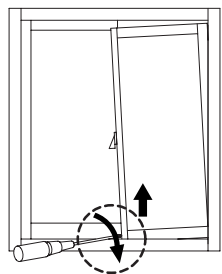


室内側より、外障子、内障子の順に枠に吊込んでください。



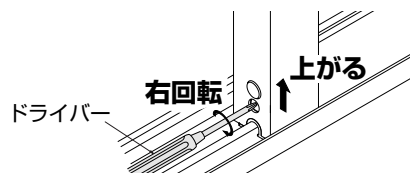
戸車の調整

建付調整は、戸車の高さを調整することで行えます。右回転(時計方向)…上がる

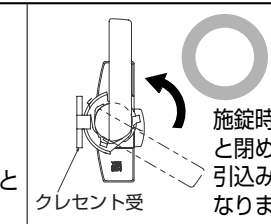
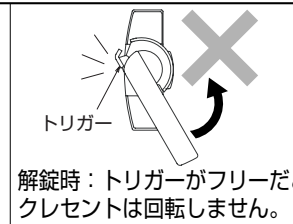
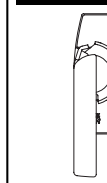


ポイント

出荷時、障子は下がった状態にしております。それ以上は下がりません。開閉操作が重い場合、戸車を調整してください。

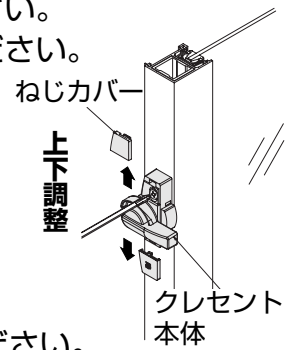


解錠時



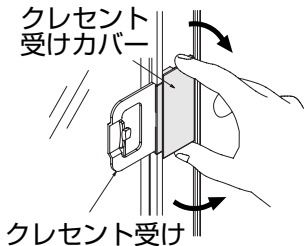
クレセントの調整

- ①クレセントを中間位置まで回してください。
- ②クレセントの上下カバーをはずしてください。
- ③ねじをゆるめ、上下に動かして調整してください。
- ④調整後、必ずねじを締めてカバーを元の位置に戻してください。



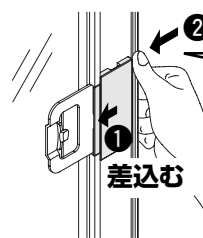
クレセント受けの調整

- ①クレセント受けカバーをはずしてください。
- ②ねじをゆるめ、左右に動かし、調整してください。
- ③調整後、必ずねじを締めてください。
- ④クレセント受けカバーを取付けてください。



ポイント

クレセント受けカバー側面上下にある突起部を側面から押込んでください。



6. はずれ止めの取付

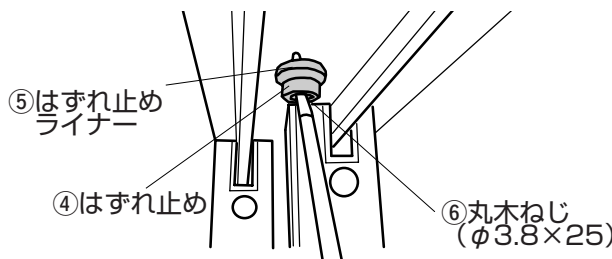
- ①上枠と内障子上端とのチリを測定してください。チリに応じて、はずれ止めライナーの枚数を変えてください。

上枠
内障子

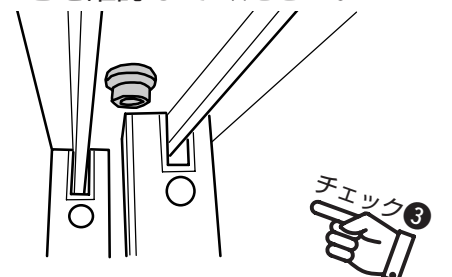
A ≤ 10...0枚
10 < A < 13...1枚
13 < A2枚

上枠
内障子

- ②はずれ止めを取付けてください。



- ③開閉確認、内障子のはずれがないことを確認してください。



はずれ止め取付位置(内観図)

窓タイプ(2枚建)		テラス・ランマ通しタイプ(2枚建)		全サイズ(4枚建)			
W < 707	707 ≤ W	W < 1482	1482 ≤ W	75	150	150	75