



●この説明書は、必ず施工される方にお渡してください。

### ■施工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** …取付けを誤った場合に、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。

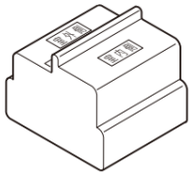
### ▲注意

- 窓モールの取付けは複数名で作業し、必ずモールを支えながら取付けてください。商品の転倒などによりケガをするおそれがあります。
- 下記項目は、漏水の原因になるおそれがありますのでお守りください。
  - ・窓モールはサッシ枠のまわりに防水テープ・透湿防水シートを施工した後に取付けてください。
  - ・躯体とサッシ枠の取合せ部には100mm以上幅のある防水テープ（別売り）を張ってください。
  - ・窓モール取付け部の柱の見付け寸法が70mm未満の場合、躯体に下地材を付けて見付け寸法が70mm以上になるように造作してください。
  - ・柱・窓台・間柱は室外面を面一にしてください。
  - ・指定個所には必ずシーリングしてください。
  - ・窓モールの下枠の水抜き穴をふさがないように外壁は壁厚60mm以下に仕上げてください。
  - ・大型ユニットの中間部を準耐火構造、防火構造とする場合、中間部の耐火ボードなどの室外面とサッシ取付け面が面一になるように躯体を造作してください。（中間部の躯体の納まりについては連結モールに同梱されている「連結モール・連結方立取付け説明書」をご覧ください。）
  - ・連窓セットに窓モールを取付ける場合、排水のため連窓方立下部キャップに必ず穴あけ加工してください。

### ■施工上のお願い

- 組立てた窓モールを運搬する際、枠の接合部に無理な力をかけないでください。変形・破損するおそれがあります。
- 窓モールにはしごをかけたり、のったりしないでください。変形・破損の原因になります。

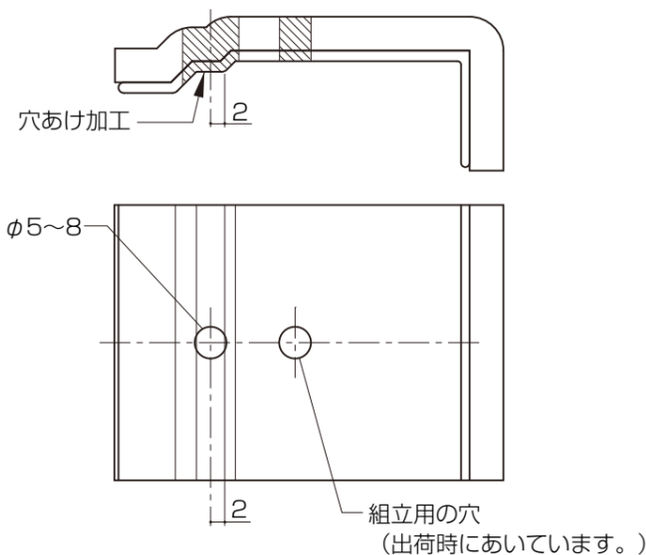
### ■取付け部品一覧表

部品セット	ねじセット
上枠位置決めピース	取付けねじ
	 ナベタッピンねじ（1種） φ4×35

### ■取付け順序

#### 1 連窓下部キャップの加工

- 連窓セットに窓モールを取付ける場合、連窓下部キャップに下図のようにφ5～φ8程度の穴をあけてください。



### ▲注意

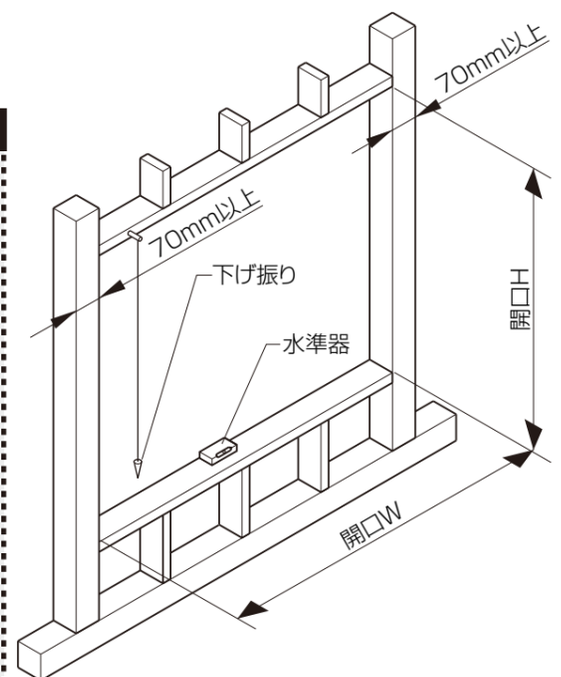
- 連窓セットに窓モールを取付ける場合、連窓下部キャップに必ず穴あけ加工してください。

#### 2 開口部の確認

- 水平・垂直を確認し、開口部を作成します。

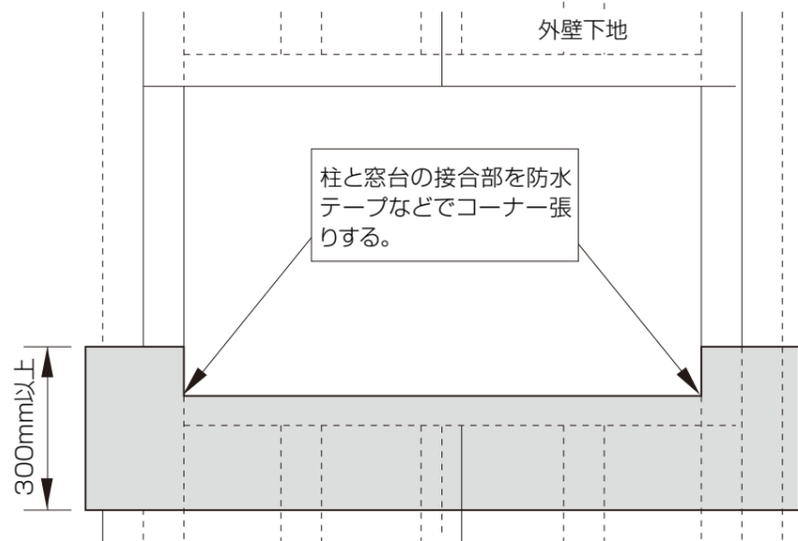
### ▲注意

- 柱・窓台・間柱は室外面を面一にしてください。
- 窓モール取付け部の柱の見付け寸法が70mm未満の場合、躯体に下地材を付けて見付け寸法が70mm以上になるように造作してください。
- 大型ユニットの中間部を準耐火構造、防火構造とする場合、中間部の耐火ボードなどの室外面とサッシ取付け面が面一になるように躯体を造作してください。



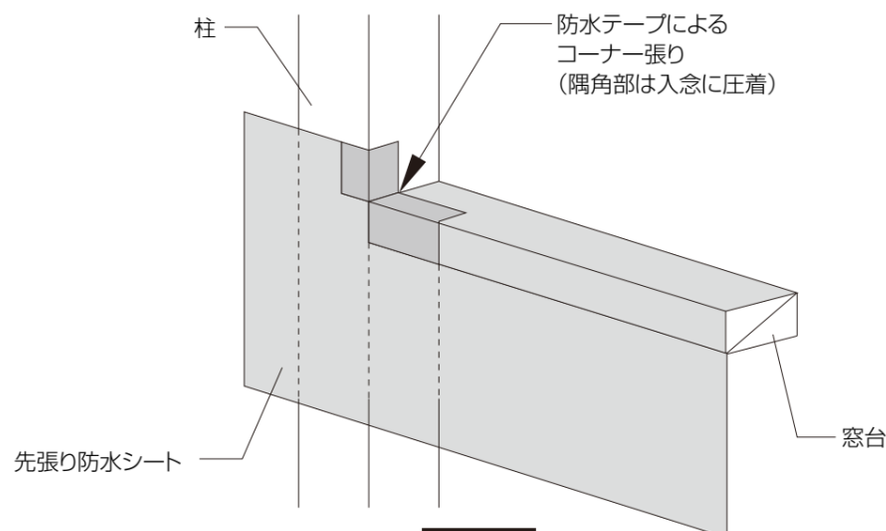
### 3 先張り防水シートの施工

①幅300mm以上の先張り防水シートを用い、窓台に張ります。



外観

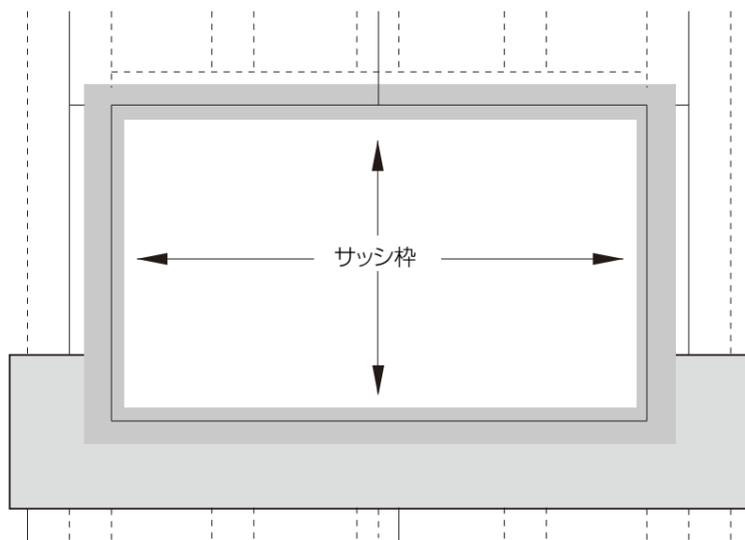
②この防水シートは100mm以上を窓台に折込みます。  
③柱と窓台の接合部は防水テープなどでコーナー張ります。



室外側

### 4 サッシ枠の取付け

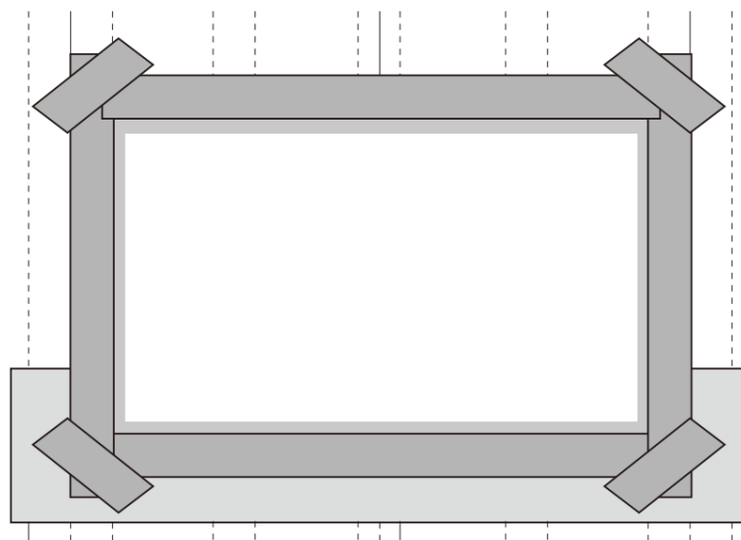
- 左右のクリアランスを均等にとり、枠のねじれ、水平、垂直をよく確認してサッシ枠を取付けます。(サッシの取付け説明書も合わせてご覧ください。)
- 大型ユニットの場合、1階・2階のサッシの左右位置を合わせてください。



外観

### 5 サッシ枠まわりの防水テープ張り

- ①防水テープをサッシ枠まわりに下→縦→上の順に張ります。
- ②4隅に防水テープを張ります。
- ③サッシ枠の角部・釘打ちフィンが完全に隠れるように強く押付けて張ります。(テープにしわがよらないように張ってください。)



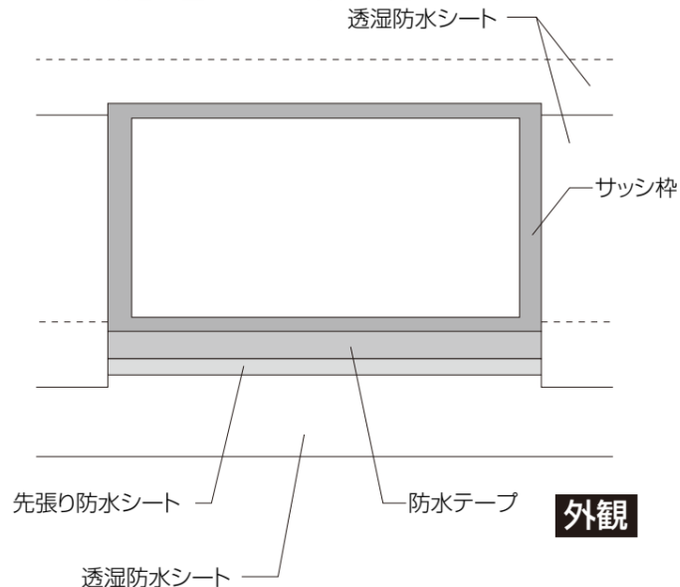
外観

#### 注意

- 躯体とサッシ枠の取合せ部には100mm以上幅のある防水テープ(別売り)を張ってください。

### 6 透湿防水シート張り

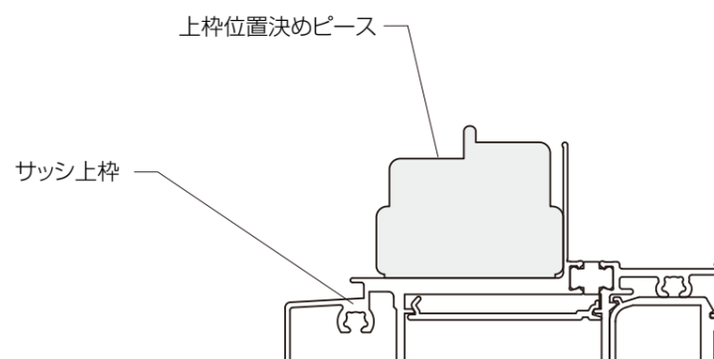
- 防水シートを所定の重ねしろを設けて施工します。



外観

### 7 上枠位置決めピースの取付け

- 上枠位置決めピースの「室内側」、「室外側」の刻印を確認して裏のリケイ紙をはがし、サッシ上枠上面の両端に躯体側に寄せて張付けてください。
- ※連窓セットの場合、連窓上部キャップの上には張付けしないでください。モールの位置がずれてしまいます。



室外側

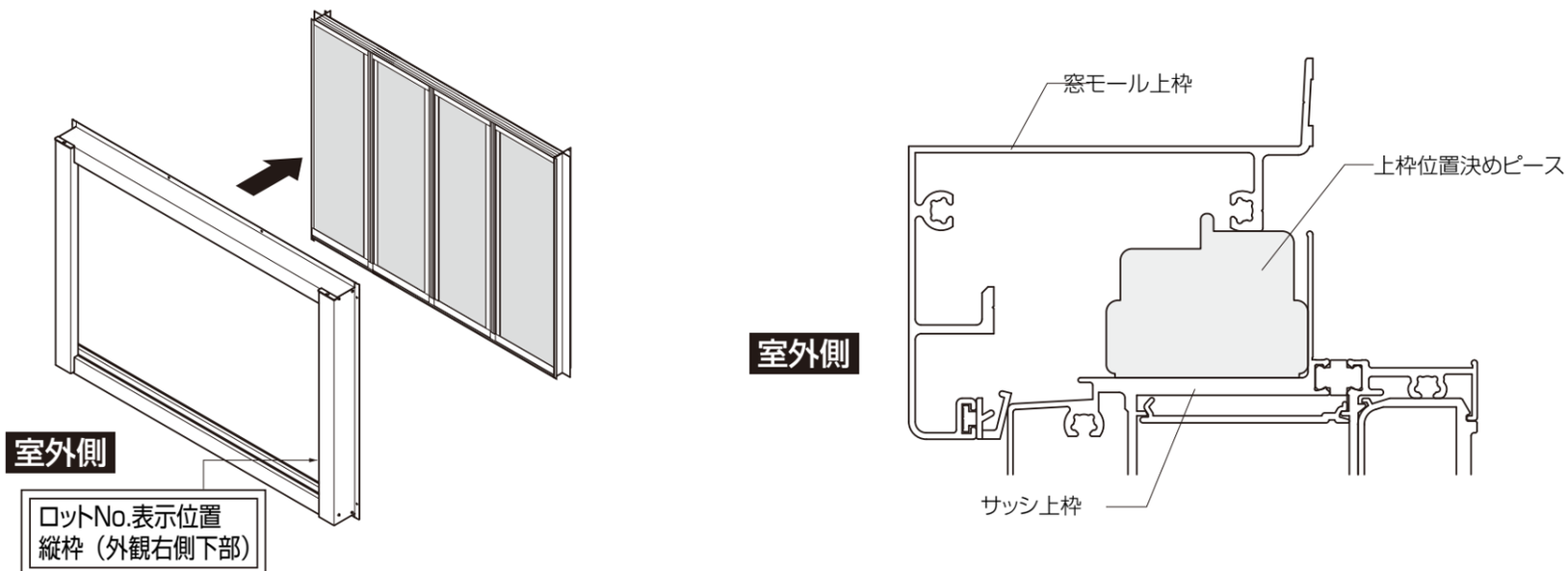
- ※Wが大きい場合上枠位置決めピースは4個入っていますので、両端部以外は均等に張付けてください。
- ※切妻用タイプには上枠位置決めピースは4個入っていますので、右側上枠の両端に1個ずつ、左側上枠の両端に1個ずつ張付けてください。

## 8 窓モールの取付け

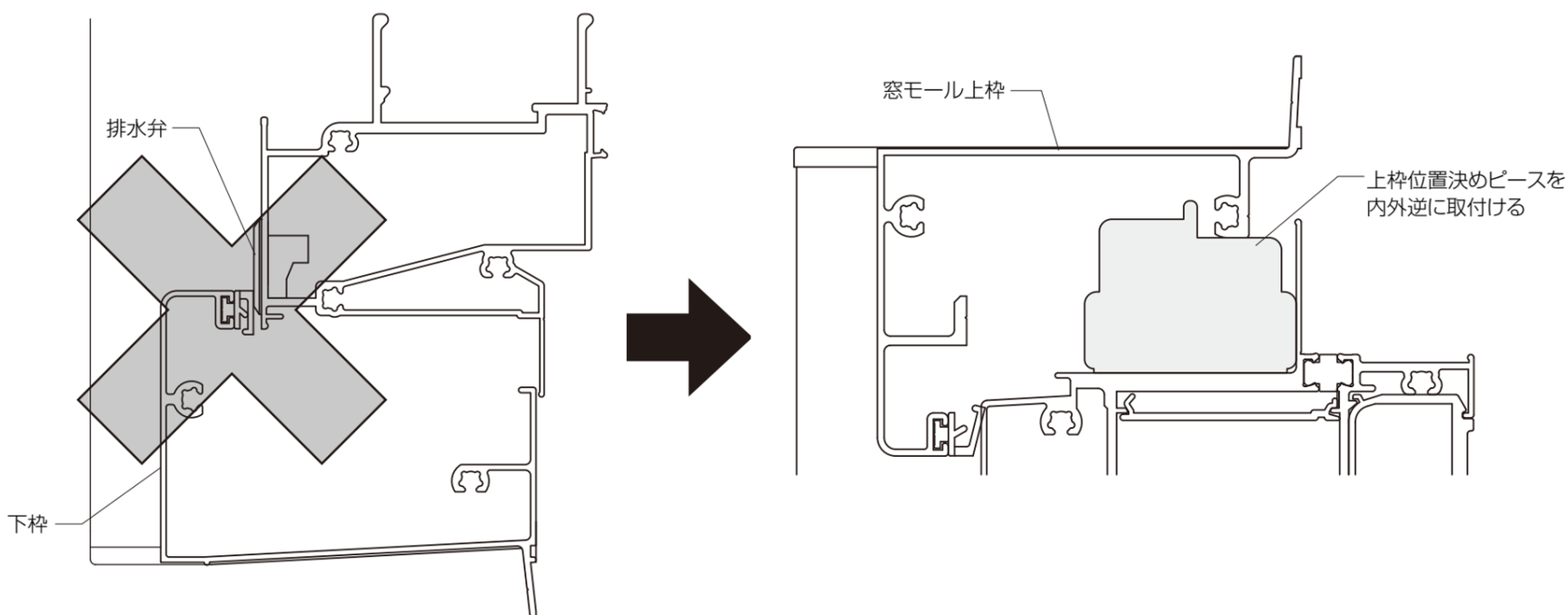
### ▲ 注意

- 窓モールはサッシ枠まわりに防水テープ・透湿防水シートを施工した後に取付けてください。
- 窓モール取付けは複数名で作業し、必ずモールを手で支えながら取付けてください。

①窓モール上枠を上枠位置決めピースに乗せます。

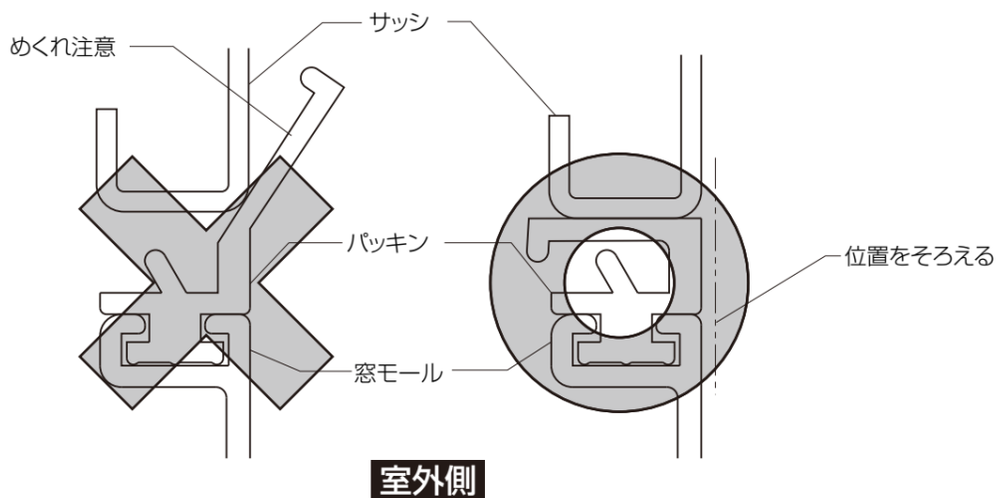


※窓モール下枠が下図のように排水弁にかかってしまう場合は、上枠位置決めピースを内外逆に張付け直してください。(この確認作業をしないとサッシ下枠の排水性が低下するおそれがあります。)



②左右の位置決めをして窓モール上枠の下穴に取付けねじでねじ止めします。

※縦枠と上枠に付いているパッキンがめくれないようにして取付けてください。



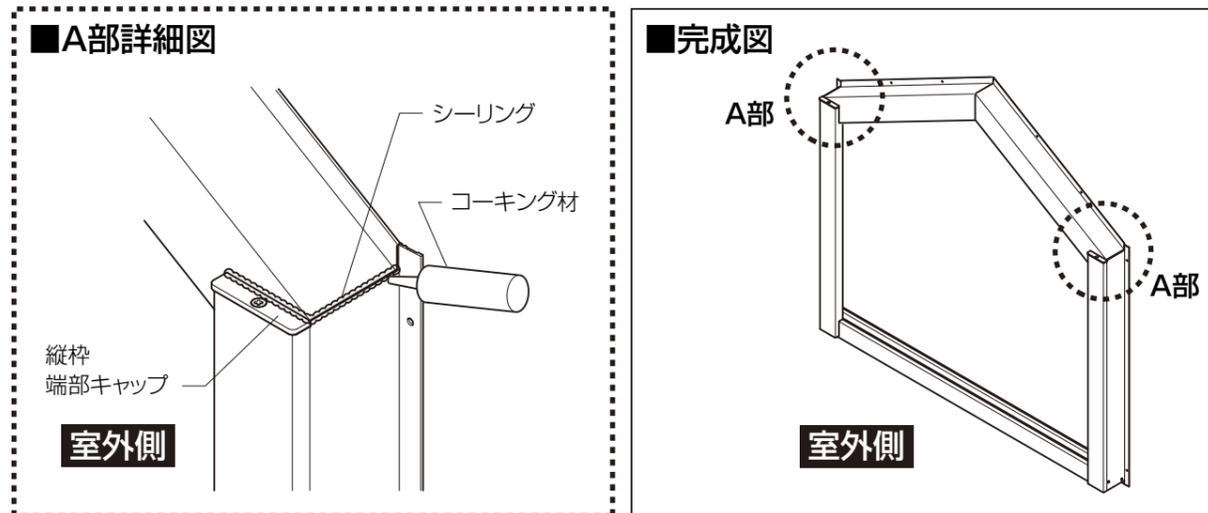
※窓モール上枠・下枠にあいている取付けねじ用の下穴が間柱の位置に合わない場合は、間柱の位置に下穴をあけ直してください。

③窓モール下部の左右位置を調整して下枠・縦枠の順に取付けねじでねじ止めします。

※縦枠と下枠に付いているパッキンがめくれないようにして取付けてください。

**9 上枠端部のシーリング処理  
(切妻用タイプのみ)**

- 製品同梱のコーキング材で、縦枠と上枠、縦枠端部キャップと上枠との間をシーリングしてください。



**10 外壁の仕上げ**

- 外壁を仕上げ、窓モールと外壁の取合い部をシーリングしてください。
- ※大型ユニット仕様の場合は中間部の連結モール・連結方立の施工が終わるまでは外壁を仕上げないでください。

**▲ 注意**

- 窓モール下枠の水抜き穴をふさがないよう外壁は壁厚60mm以下に仕上げてください。

