



■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。

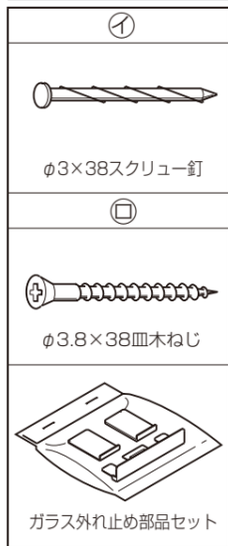
▲注意

- 本製品は複層ガラスを使用するため、最大で230kg(ガラスなしで50kg)となりますので下記事項をお守りください。
- ・窓台は45×100mm以上、窓台下の間柱は30mm以上の材料で開口部を作ってください。
- ・製品を運んだり取り付ける場合、重量に見合った人数で作業を行ってください。思わぬケガをするおそれがあります。
- 漏水のおそれがありますので、下記事項を必ずおまもりください。
- ・商品周辺の防水処理とシーリングは必ず行ってください。
- ・枠の上下を確認して正しく取り付けてください。

■施工上のお願い

- 樹脂の表面は傷つきやすいので、ぶつかけたり、こすったりしないでください。
 - 樹脂部材をねじ止めする場合は、絞めすぎないようにしてください。樹脂が割れたり、ねじが貫通するおそれがあります。
 - 網戸を取り付ける場合は、額縁部を枠端部から25mm以内に納めてください。25mmより内側になると網戸が取り付けられなくなります。
 - 網戸の取付けは、網戸に同梱の説明書をご覧ください。
 - シーリング材はシリコン系・変成シリコン系・ウレタン系が使用できます。ポリサルファイド系はサッシが変色するおそれがありますので、使用しないでください。なお、サッシとの接着性を高めるために、必ず指定のプライマーを使用してください。
 - 窓まわりのシーリング材は右表のシーリング材を使用してください。右表のシーリング材以外を使用されますと、表面のひび割れやハガシが発生するおそれがあります。
- | メーカー名 | 製品名 | 種類 | プライマー |
|------------|-------------------|-------------|-----------|
| オート化学工業(株) | オートイクシード15+ | 1成分形ポリウレタン系 | OP-2019 |
| | オート超耐シーラーTF2000 | | OP-2531 |
| | オートサイディングシーラント | | |
| サンスター技研(株) | ペンギンシール2550TypeNB | 1液性変性シリコン系 | プライマー-US3 |
| 横浜ゴム(株) | UH-O1NB | 2成分形ポリウレタン系 | NO.30 |
- ※右表のシーリング材は、弊社試験確認済みの物です。
 - ※清掃が必要な場合は、ノルマルヘキサンを使用してください。それ以外の有機溶剤は使用しないでください。サッシが変色するおそれがあります。

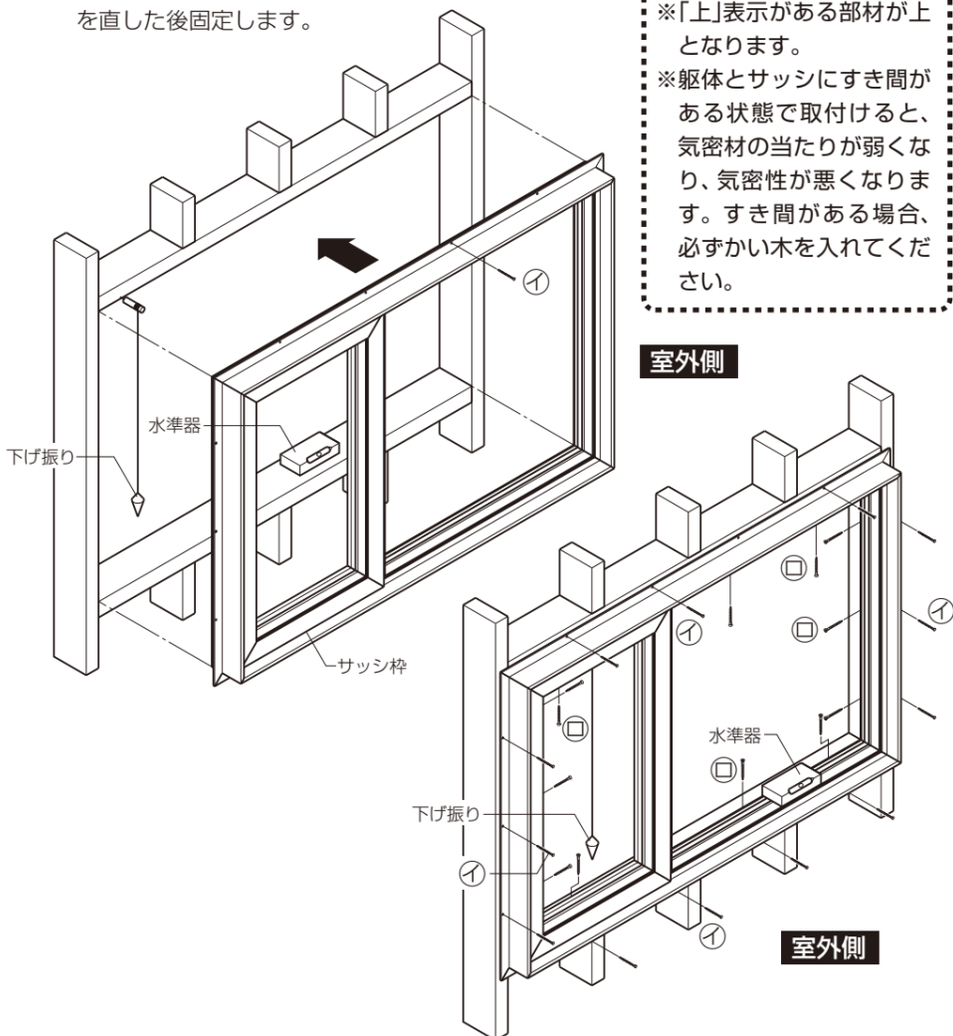
■同梱部品一覧表



■取付け順序

1 サッシ枠固定

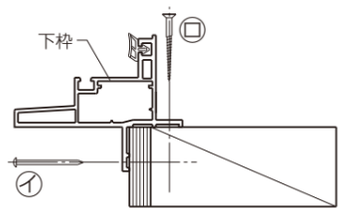
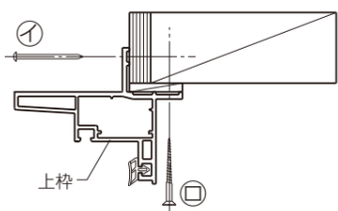
- ①開口部の水平・垂直を確認し、仮止めします。
- ②下げ振り・水準器で枠のねじれ・倒れ・ゆがみを直した後固定します。



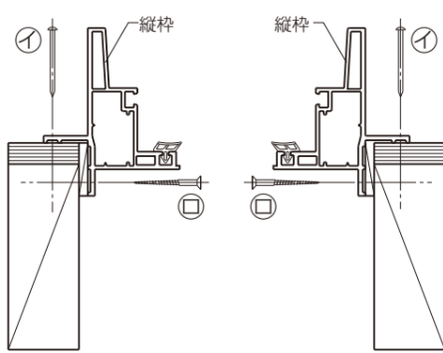
お願い
 ※「上」表示がある部材が上となります。
 ※躯体とサッシにすき間がある状態で取付けると、気密材の当たりが弱くなり、気密性が悪くなります。すき間がある場合、必ずかい木を入れてください。

■取付詳細

●縦断面図



●縦断面図



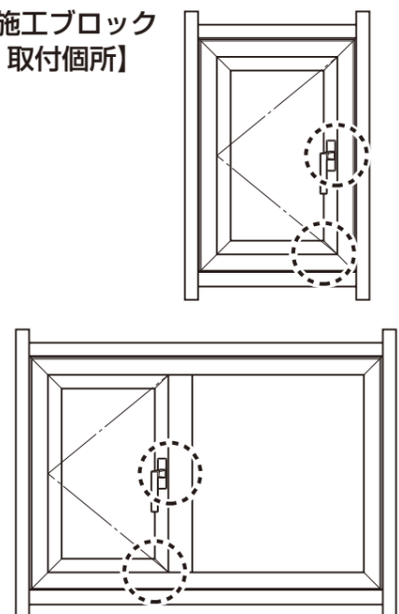
2 ガラスの建て込み

※ガラス建て込みの詳細は、「ガラス/施工説明書」をご覧ください。

3 施工ブロックについて

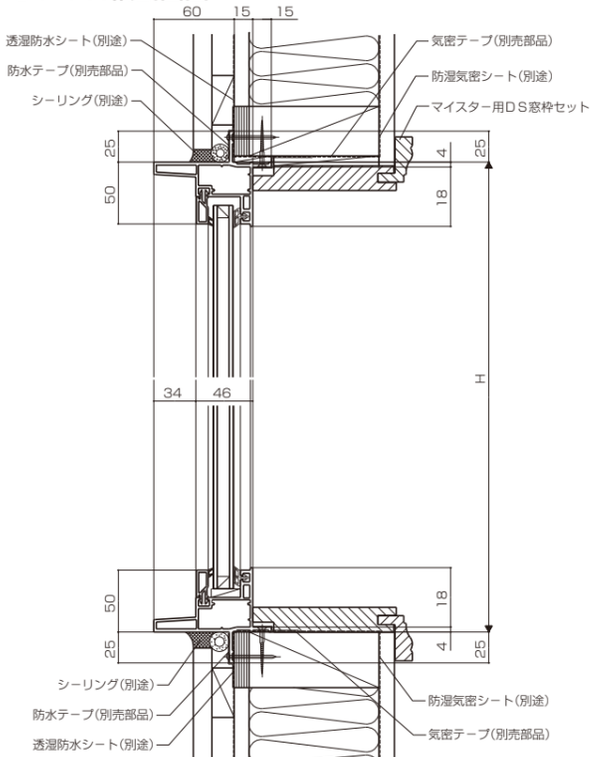
※開き窓・縦り窓には、工場出荷時に施工ブロックを取り付けています。ガラスの建て込みが完了するまでは絶対に取り外さないでください。戸先が下がり開閉に支障をきたすおそれがあります。

【施工ブロック取付箇所】

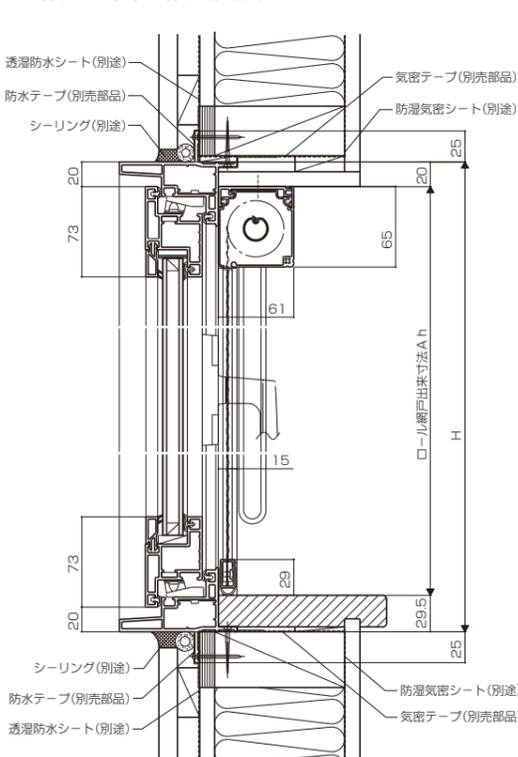


■参考納まり図

●FIX縦断面図



●縦り出し縦断面図



●横断面図

