

16～21mm厚品 COOL EX S 1.5尺×10尺 1.5尺×6尺 ハンネイル納め	下 地	留付方法	張り方向	木胴縁組
	木造軸組下地	通気金具	横	なし

## 開口部

## 一般窓

### 【工程】

#### 手順1 ベース鋼板(通気金具用)の施工

- 開口部まわりには、両面防水テープを必ず使用し、防水紙を施工してください。
- 開口部まわりはベース鋼板(通気金具用)を開口部上下に取り付けてください。(図1、2参照)
- ベース鋼板(通気金具用)は開口左右の柱・間柱を含め、柱・間柱ごとにビス(JK1151 φ4.1mm×35mm)留めしてください。

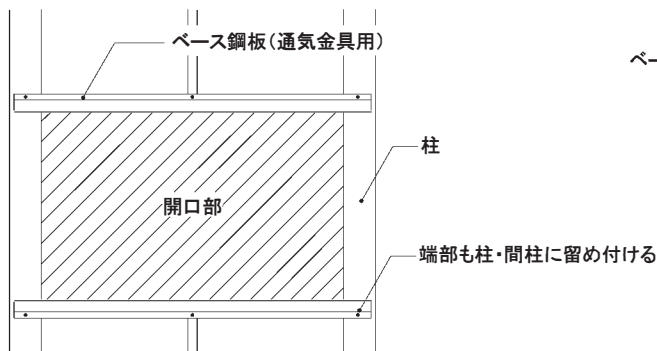


図1 ベース鋼板(通気金具用)の施工位置

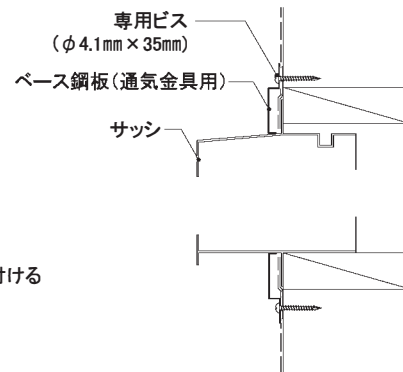


図2 ベース鋼板(通気金具用)の施工断面

#### 手順2 開口部下の専用金具取り付け

- スリット加工部用留付金具Ⅱをツメが上がった状態で、開口部下のベース鋼板に500mm以下の間隔で専用ビス(JK1510 φ4.5mm×10mm)で留め付けてください。(図3、4、5参照)

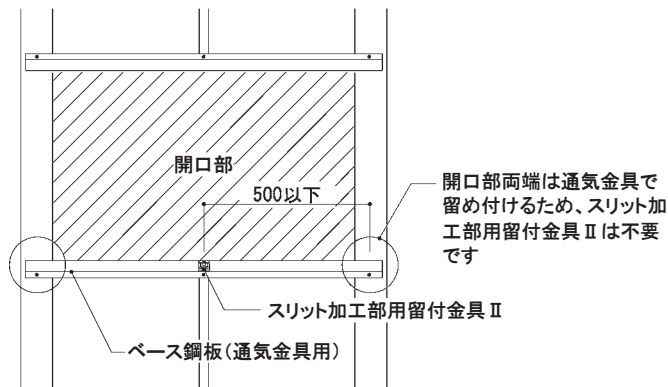


図3 スリット加工部用留付金具Ⅱの施工位置

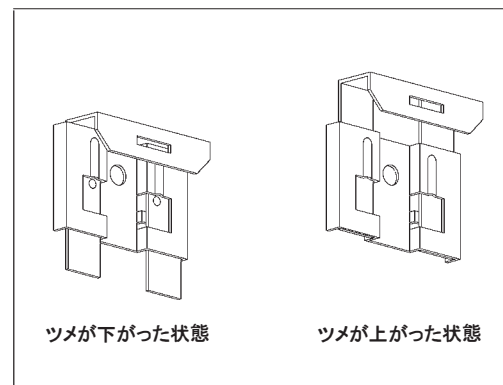


図4 スリット加工部用留付金具Ⅱ

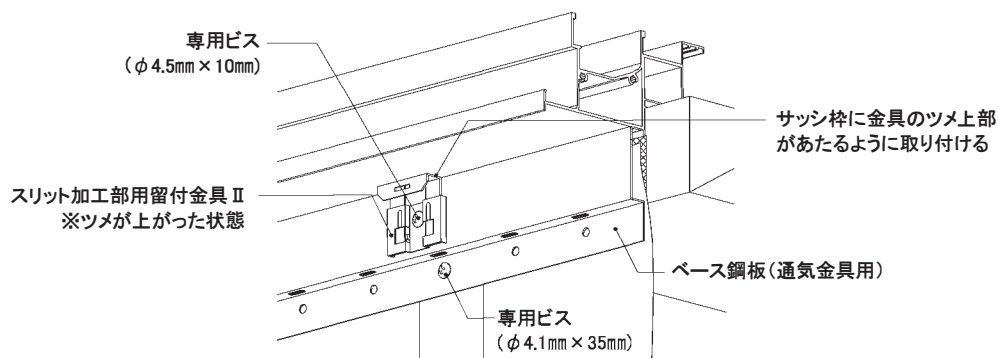


図5 スリット加工部用留付金具Ⅱの取り付け