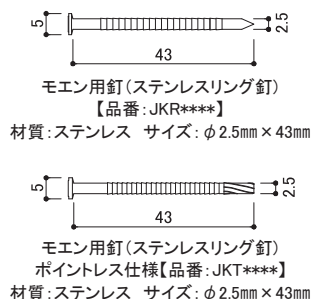


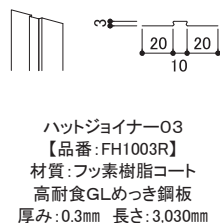
14mm厚品 (M) (W)	1.5尺×10尺	下 地	留付方法	張り方向	木胴縁組 縦胴縁 @500mm以下
		鉄骨造木下地	釘	横	

## 2) 主要部材一覧表

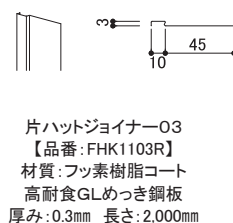
### ■専用釘(モエン留付用)



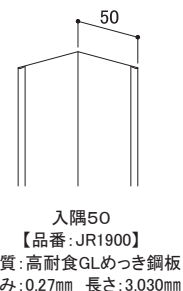
### ■ハットジョイナー



### ■片ハットジョイナー

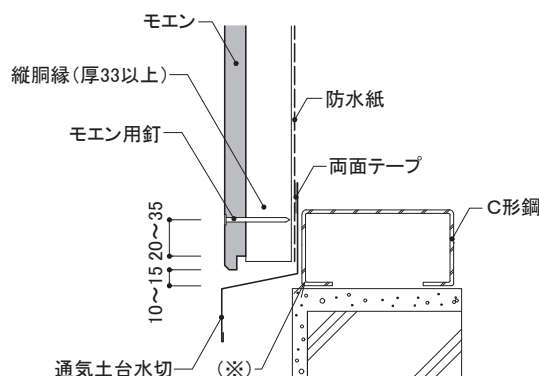
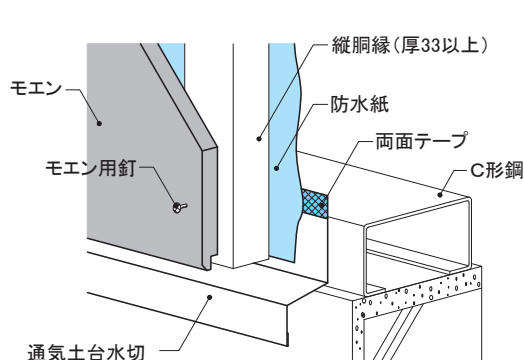


### ■入隅50



## 3) 土台部

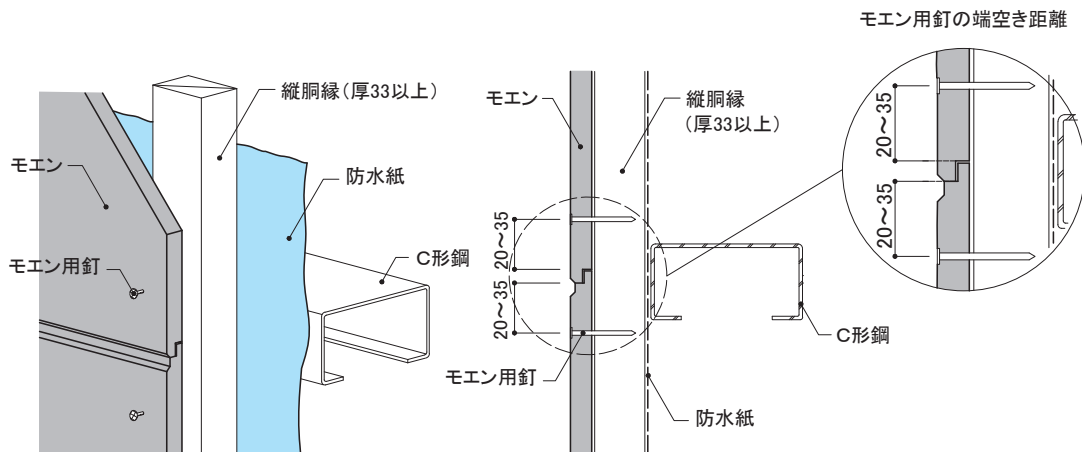
- 通気土台水切は、C形鋼にビスを用いて606mm以下の間隔で水平に取り付けます。
- モエン下端と通気土台水切の間は、10～15mmの隙間を設けます。
- モエンはモエン用釘(ステンレスリング釘φ2.5mm×43mm)で留め付けます。



※ 吹き上げなどによる雨水浸入を防ぐため、止水処理が確実にされていることを確認してください。

## 4) 上下接合部

- 実の乗り上げに注意して施工します。
- モエンはモエン用釘(ステンレスリング釘φ2.5mm×43mm)で留め付けます。



※各部材は、2024年9月時点のものです。最新の情報はNICHIIHA 内外装建材総合カタログでご確認ください。

### 釘頭

釘頭の補修は目立つ箇所のみとし、専用補修液を使用し、必要最小限の範囲に塗布します。

モエン  
標準施工法

納まり詳細図  
木造

納まり詳細図  
鉄骨造

外張り  
断熱工法

アウティ

軒天

参考資料