

14mm厚品	1.5尺×10尺	下地 外張り断熱工法 木造軸組下地	留付方法 釘	張り方向 横	木胴縁組 縦胴縁 @500mm以下
(M)	(W)	(断熱材厚さ50mm)			

## 2) 土台部

- 補助桿を留付ビスで躯体に取り付けます。
- 通気土台水切は補助桿に必ず水平に取り付けます。
- 縦胴縁を留付ビスで補助桿から外れないよう躯体に取り付けます。
- モエンの下端と通気土台水切の間は、10~15mmの隙間を設けます。

※基礎部分については各社の納まりによる

## 3) 胴差部

- 補助桿は上下の縦胴縁を留め付けるため幅を75mm以上とし、留付ビスで躯体に取り付けます。
- 縦胴縁を留付ビスで補助桿から外れないよう躯体に取り付けます。

※補助桿についてはP186をご参照ください。

## 4) 上下接合部

- 縦胴縁を留付ビスで躯体に取り付けます。
- 実の乗り上げに注意して施工します。

**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。