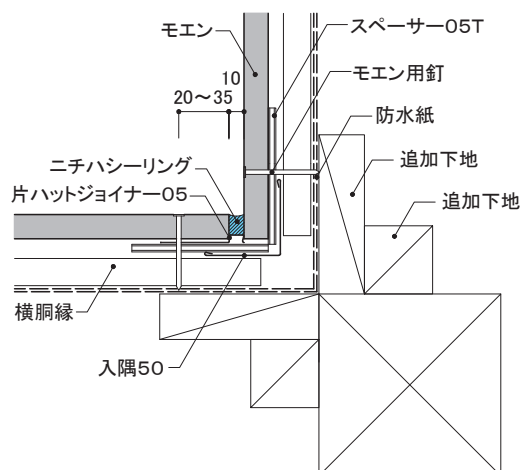
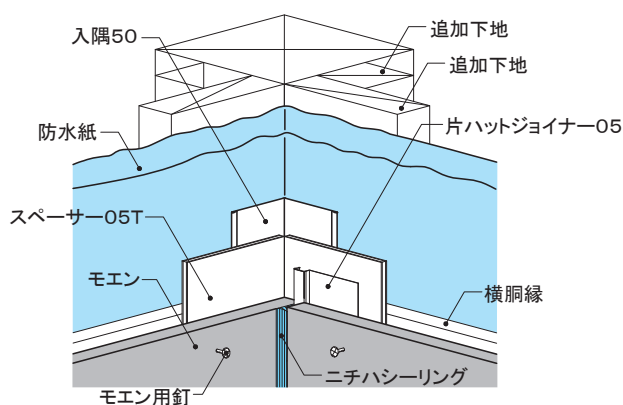


16mm厚品 (EX)	1.5尺×10尺	下 地	留付方法	張り方向	木胴縁組 横胴縁 @500mm以下
		木造軸組下地	金具	縦	

6) 入隅部

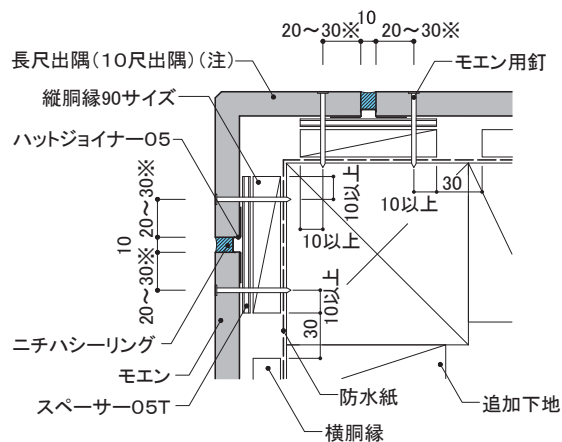
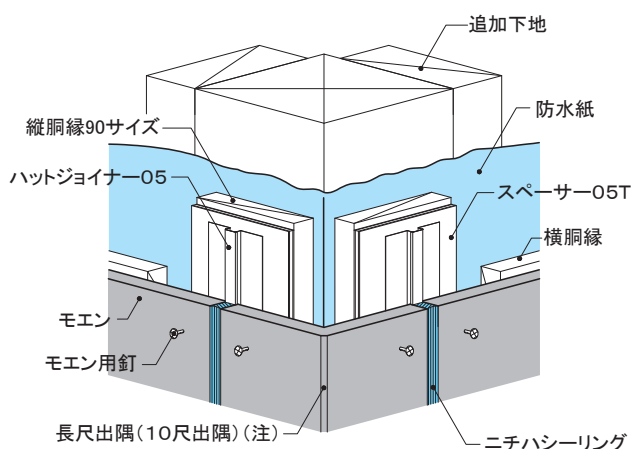
- 入隅部は、胴縁の留付下地として必ず追加下地を入れます。
- 入隅50・スペーサー05Tを取り付け、先行のモエンを施工した後、片ハットジョイナー05を取り付けます。
- モエンは先孔をあけてからモエン用釘(ステンスリング釘φ2.75mm×50mm)で留め付けます。
- マスキングテープで養生後、小口に専用プライマーを塗布し、ニチハシーリングを充填します。



7) 出隅部

同質出隅

- モエン本体、長尺出隅(10尺出隅)はスペーサー05Tを取り付けた後、先孔をあけてからモエン用釘(ステンスリング釘φ2.75mm×50mm)で留め付けます。
 - ※縦胴縁の端あきが10mm以上になるよう釘打ちします。
 - 長尺出隅(10尺出隅)との取り合い部には、ハットジョイナー05を取り付けます。
 - マスキングテープで養生後、小口に専用プライマーを塗布し、ニチハシーリングを充填します。
- 注) 長尺出隅使用時は釘打ち以外にも、専用金具での施工も可能です。詳細はP60をご参照ください。



図は内法80mmの同質出隅で表現しています。

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。