

16～21mm厚品 1.5尺×10尺
1.5尺×6尺
(EX) (S)

下 地
木造軸組下地

留付方法
通気金具

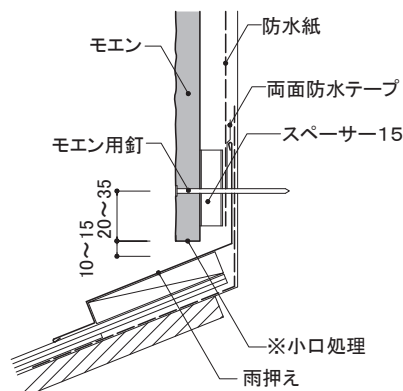
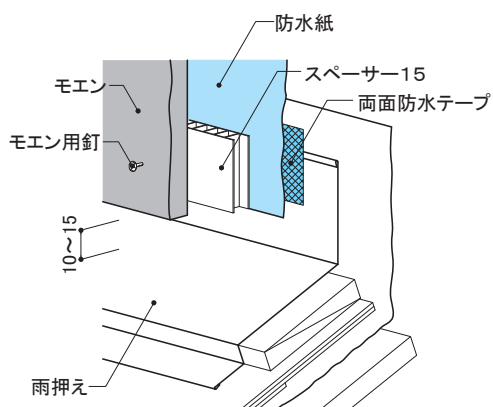
張り方向
横

木胴縁組
なし

13) 下屋根部

①棟側

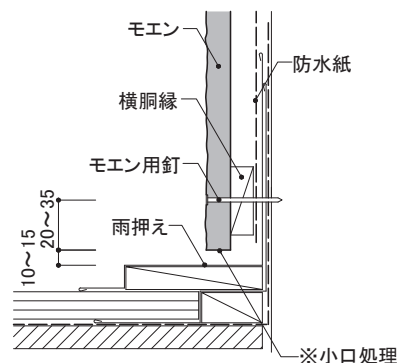
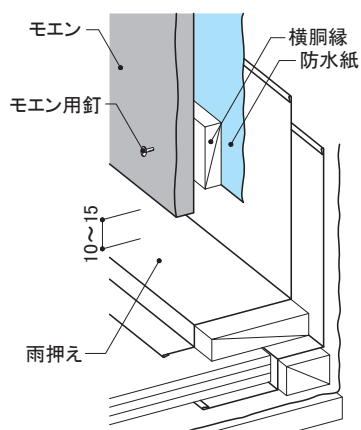
- 防水紙は雨押えの上にかぶせ、両面防水テープで貼り付けます。
- モエン下端に10～15mmの隙間を設けます。
- モエンはスペーサー15を取り付けた後、先孔をあけてからモエン用釘(ステンレスリング釘 $\phi 3\text{mm} \times 75\text{mm}$)で留め付けます。



13) 下屋根部

②流れ側

- モエン下端に10～15mmの隙間を設けます。
- モエンは横胴縁を取り付けた後、先孔をあけてからモエン用釘(ステンレスリング釘 $\phi 2.75\text{mm} \times 50\text{mm}$)で留め付けます。



小口処理 モエン縦張り下端小口面および切断小口面は、モエンシーラーを十分塗布し乾燥後、切断小口面が見える部分については専用補修液を、それ以外の部分はモエンシーラーを塗布します。

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。