

14mm厚品

1.5尺×10尺

下 地

留付方法

張り方向

木胴縁組

M

W

鉄骨造木下地

釘

横

縦胴縁組  
@500mm以下モエン  
標準施工法納まり詳細図  
木造鉄骨造  
納まり詳細図外張り  
断熱工法

アウティ

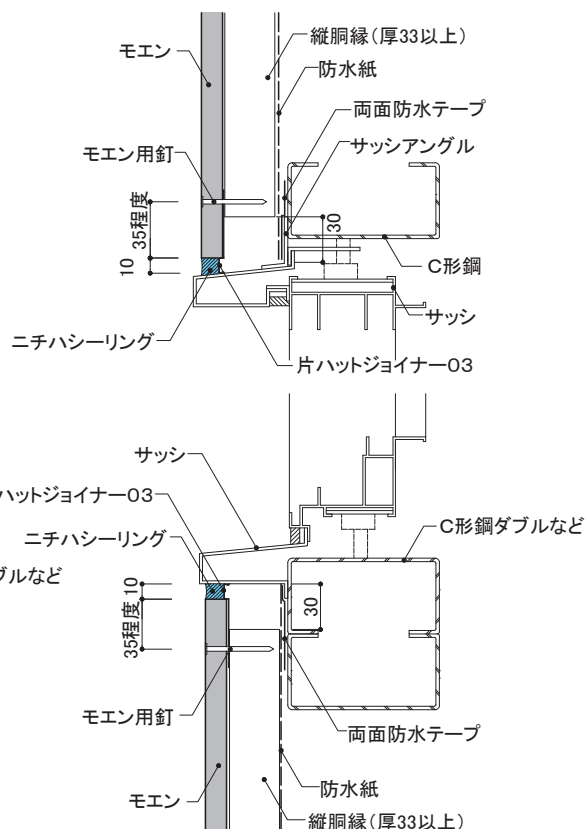
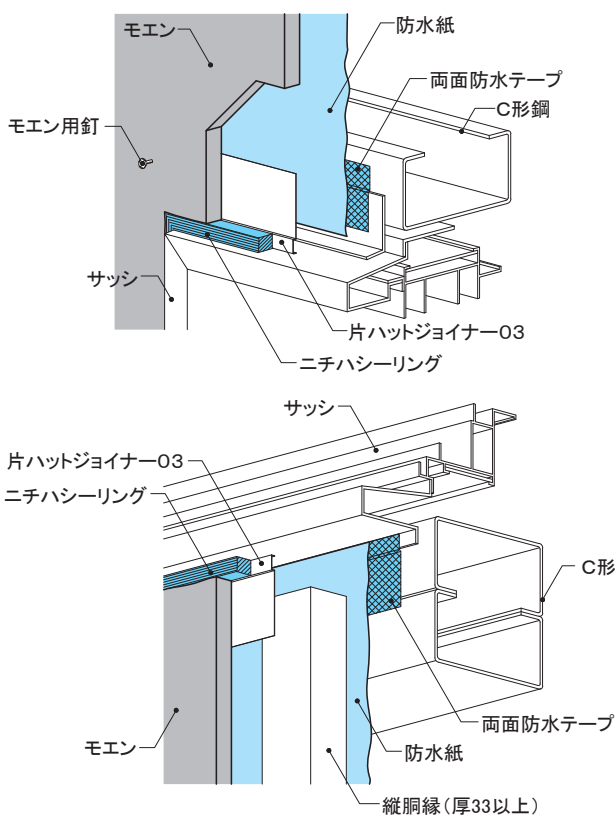
軒天

参考資料

## 8) 開口部

## ① 上下側

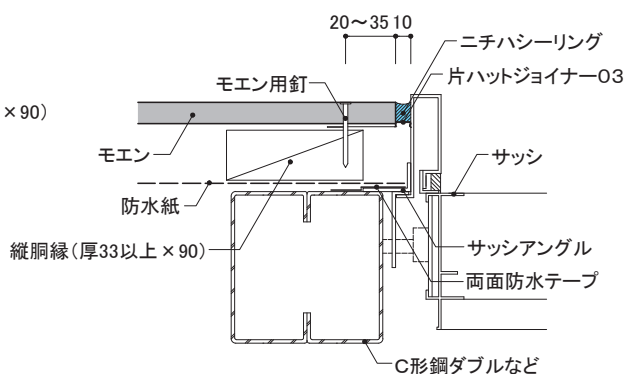
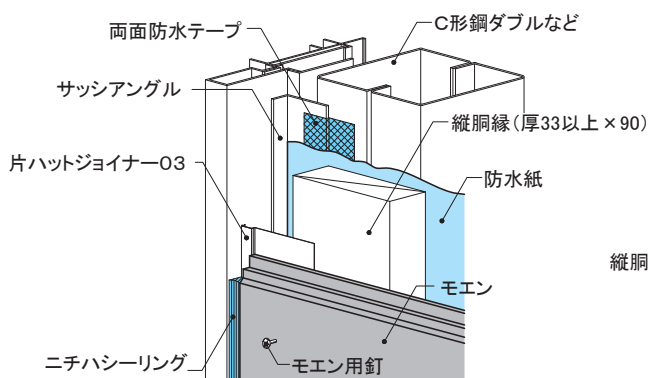
- 開口部まわりには両面防水テープを必ず使用し、防水紙を施工します。
- サッシとの取り合い部は、片ハットジョイナー03を取り付けます。
- モエンはモエン用釘(ステンレスリング釘φ2.5mm×43mm)で留め付けます。
- マスキングテープで養生後、小口に専用プライマーを塗布し、ニチハシーリングを充填します。



## 8) 開口部

## ② 左右側

- 開口部まわりには両面防水テープを必ず使用し、防水紙を施工します。
- サッシとの取り合い部は、片ハットジョイナー03を取り付けます。
- 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。
- 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。



## 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。