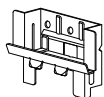


1時間耐火構造

鉄骨下地

通気金具
施工

横張り



モエンエクセラード【4等級】16~21mm厚品

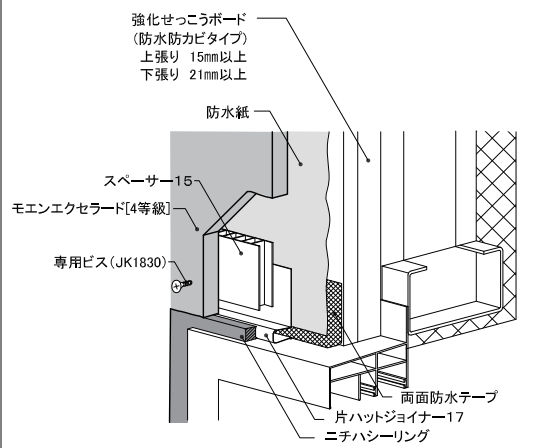
1.5尺×10尺、1.5尺×6尺

開口部周囲

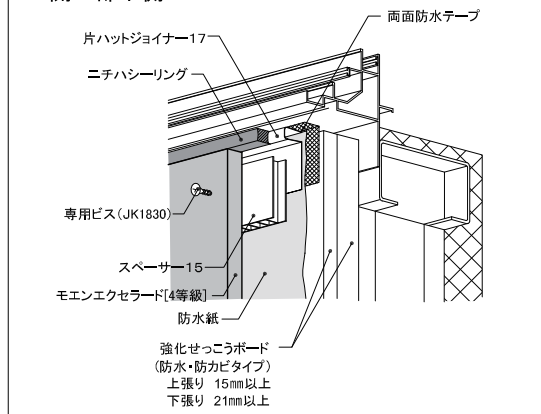
外付けサッシの場合

■開口部上下

■開口部上側

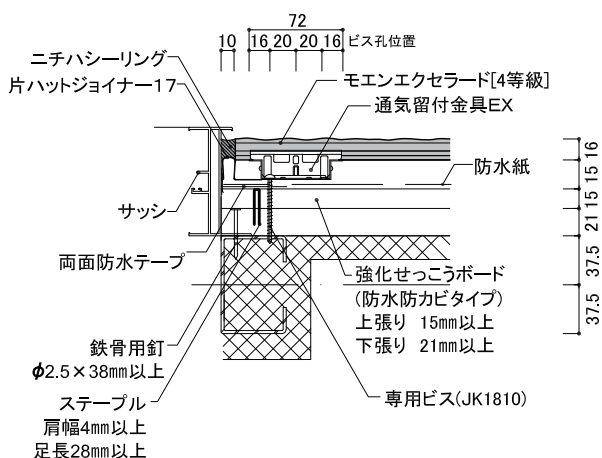
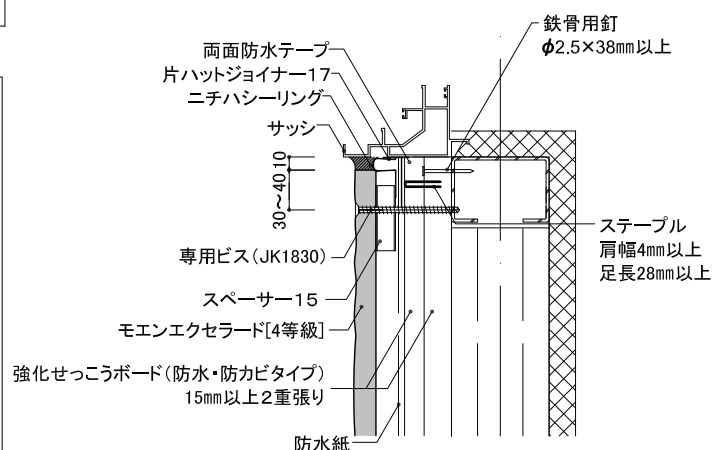
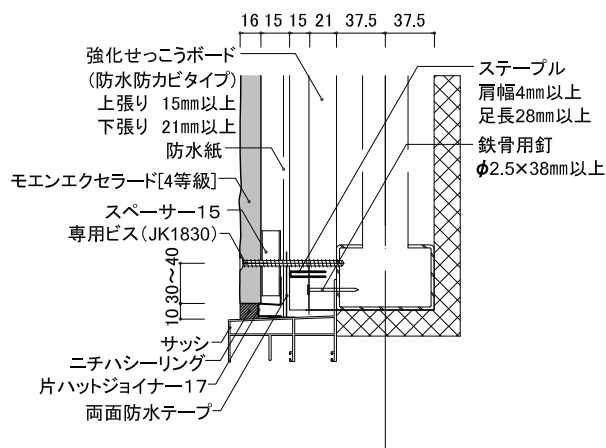
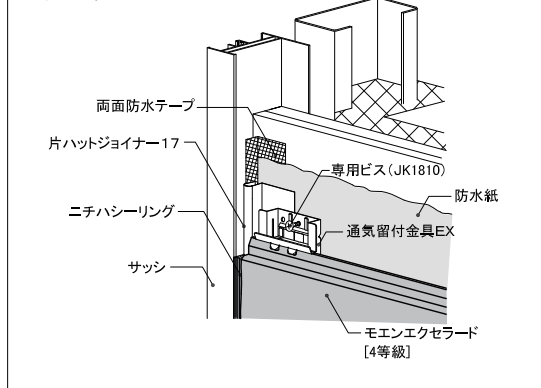


■開口部下側



■開口部左右

■開口部左右



【ビス頭】 ビス頭の補修はニチハ補修用パテを埋めてから、専用補修液を必要最小限の範囲に塗布してください。

注：下地鉄骨筋はC-75×45×15、サッシは鉄骨用外付けサッシを使用した場合の図面です。サッシの納まりについてはサッシメーカー様に
お問い合わせください。

注：吹付け硬質ウレタンフォームの厚みを最小で表現しています。