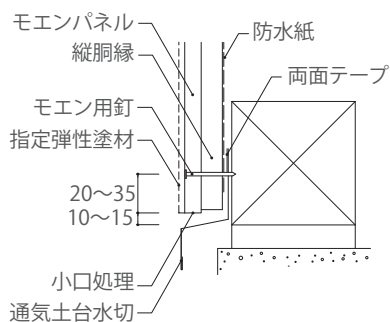


モエンパネル 施工のポイント

土台部

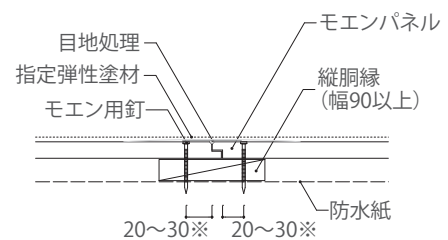
- 通気土台水切はモエン用釘を用い、土台に500mm以下の間隔で留め付けます。
- 防水紙は、通気土台水切にかぶせます。
- 通気土台水切の両面テープに、防水紙の端部を貼り付けます。
- モエン下端と土台水切の間は10～15mmの隙間を設けます。
- モエンパネルは、モエン用釘で留め付けます。



(縦胴縁組みの例)

① 左右接合部

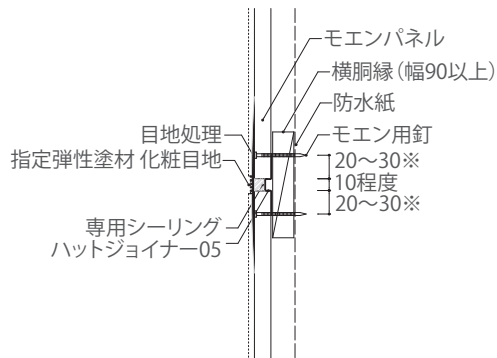
- 実を隙間なく納め、モエンパネルの釘打ち線を目安に、モエン用釘で留め付けます。
 - モエン用釘の縁端距離は、合じゃくり部を除いて20～30mmとします。
- ※縦胴縁下地組みの場合は、胴縁の端あきが10mm以上となるように釘打ちします。



(縦胴縁組みの例)

② モエンパネル上下接合部【化粧目地仕様(基本仕様)】

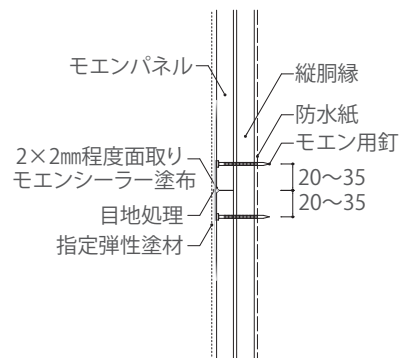
- モエンパネルの上下接合部に、ハットジョイナー05を用いて、シーリング目地を設けます。
 - モエンパネルは、モエン用釘で留め付けます。
- ※縦胴縁下地組みの場合は、胴縁の端あきが10mm以上となるように釘打ちします。



(横胴縁組みの例)

② モエンパネル上下接合部【横目地消し仕様】

- モエンパネルの上下接合部は、胴差し上、妻梁上に掛け、2×2mm程度面取りした上で、突き付け施工します。
- 面取り部は、モエンシーラーを塗布します。
- モエンパネルは、モエン用釘で留め付けます。



(縦胴縁組み)