

センターサイディング

工 法

重ね張り

下 地

木造
モルタル

張り方向

縦

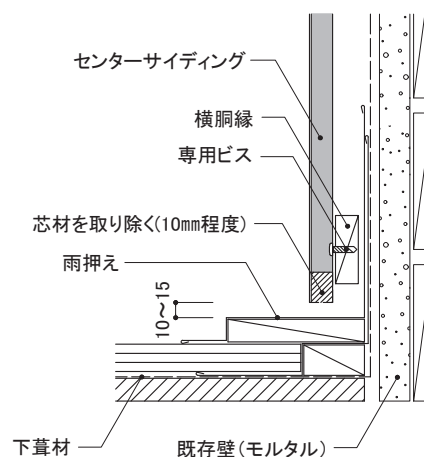
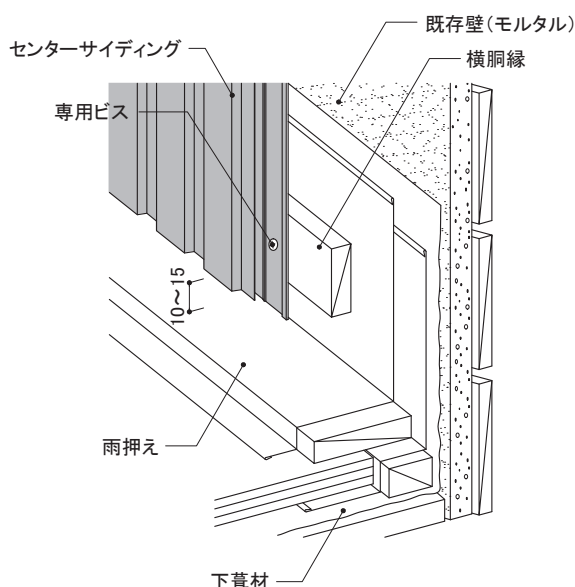
木胴縁組

横胴縁@500mm以下

11) 下屋根部

③流れ側

- センターサイディング下端の芯材を、10mm程度取り除きます。
- センターサイディング下端と雨押えの間に、10～15mm程度の隙間を設けます。
- センターサイディングは、専用ビス(ステンレスビスφ4. 1mm×16mm)で実部に留め付けます。



11) 下屋根部

④流れ側 N端部カバー

- N端部カバー下端と雨押えの間に、10～15mm程度の隙間を設けます。
- センターサイディングは、専用ビス(ステンレスビスφ4. 1mm×16mm)で実部に留め付けます。なお、流れ側にはNS型段付バッカー材は使用しません。

