

センターサイディング

工法

重ね張り

下地

窯業系サイディング
横張り 通気金具施工

張り方向

横

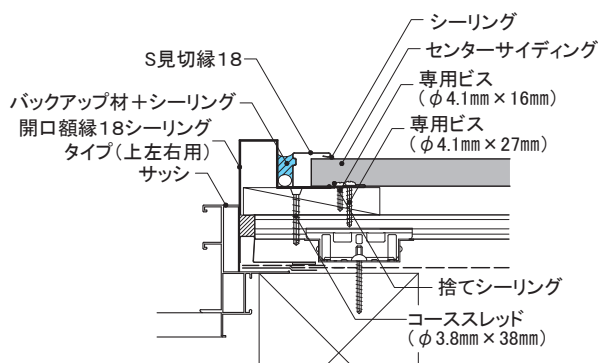
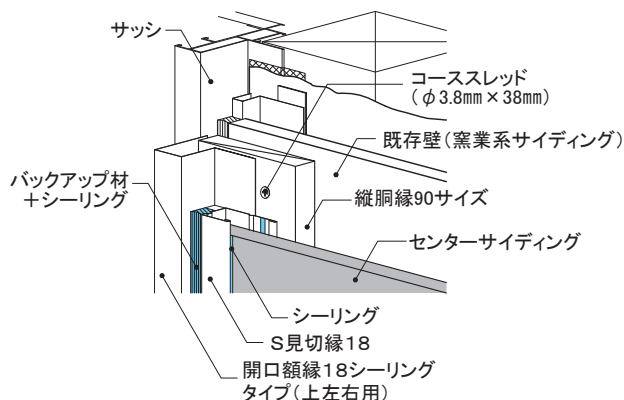
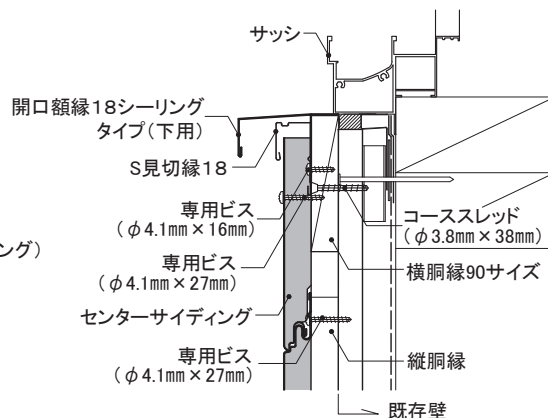
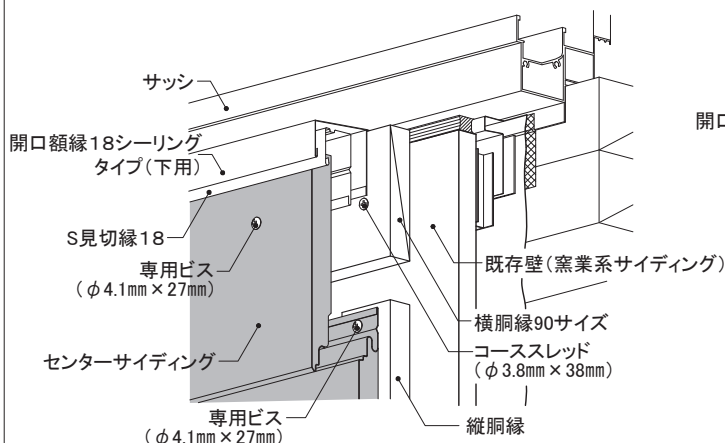
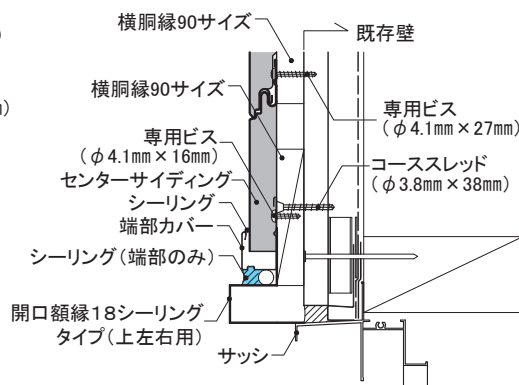
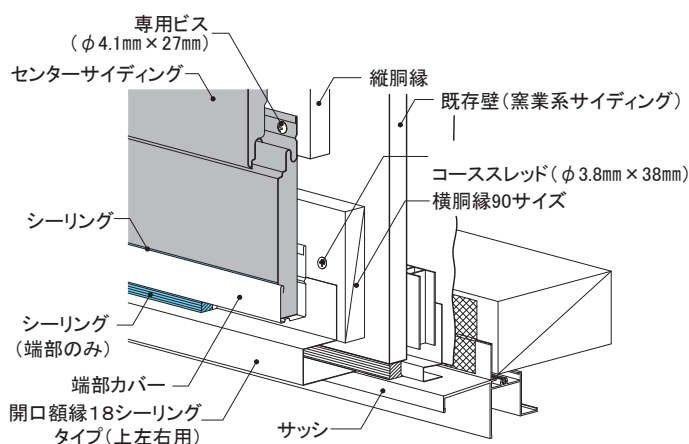
木胴縁組

縦胴縁
@500mm以下

8) 開口部

②開口額縁18シーリングタイプ上左右用／下用

- 開口部まわりの胴縁90サイズはコーススレッド(φ3.8mm×38mm)を用いて、既存の窯業系サイディングのみに留め付けます。コーススレッドの留付間隔:モエンエクセラード@455mm、モエンエクセラード以外@働き幅に対し2本留め
- 開口額縁18シーリングタイプ上左右用・下用は胴縁90サイズに取り付けます。
- 開口額縁の周囲には図のように端部カバー・S見切縁18を取り付けます。
- センターサイディングは端部カバー・S見切縁18に差し込みます。開口上部・左右側は嵌合部を、開口下側は表面から専用ビス(φ4.1mm×27mm)で留め付けます。
- センターサイディングと端部カバー・S見切縁18の取り合い部にシーリングを施工します。
- 開口上部は角部から50mm程度および開口左右はバックアップ材を挿入しシーリングを施工します。



ビス頭 ビス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。