

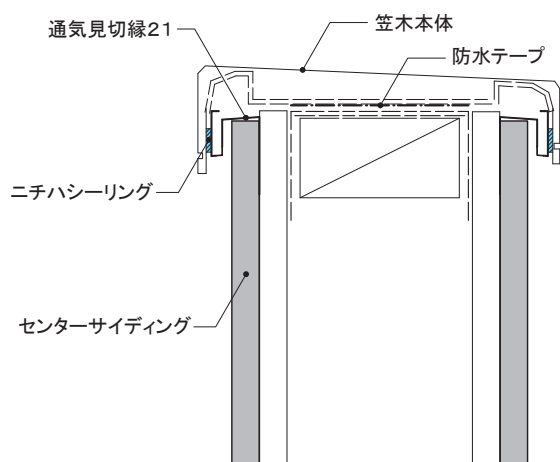
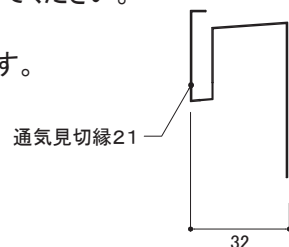
2 各部の基本納まり図

2-10 笠木部

4) 通気見切縁

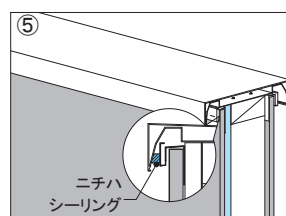
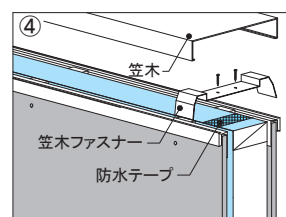
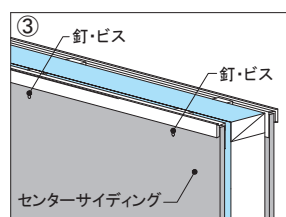
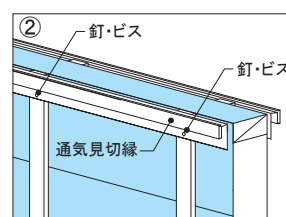
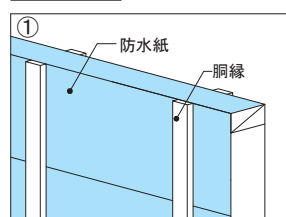
- 防水紙、胴縁を施工します。
- 通気見切縁を施工します。通気見切縁は釘またはビスで胴縁に留め付けてください。
- センターサイディングを施工します。
- 笠木ファスナー取り付け部へ防水テープを捨て貼りし、笠木を取り付けます。
- 笠木と通気見切縁の取り合いをシーリング処理します。
- 笠木有効幅の選定は、通気見切縁の厚みを考慮してください。

※厚み(t) 通気見切縁21:32mm



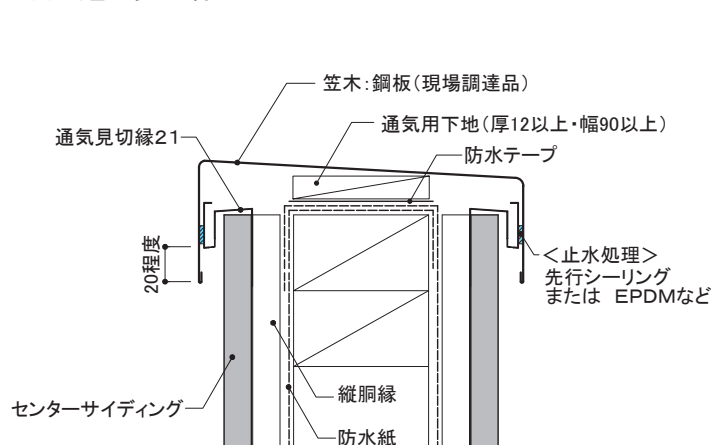
納まり例: センターサイディング 横張り施工

施工手順



- 止水処理は、先行シーリングまたはEPDMなどとし、空き寸法に合わせて隙間がないよう施工します。
- 笠木有効幅の選定は、通気見切縁の厚みを考慮してください。

※厚み(t) 通気見切縁21:32mm



センターサイディング: 横張り施工例

