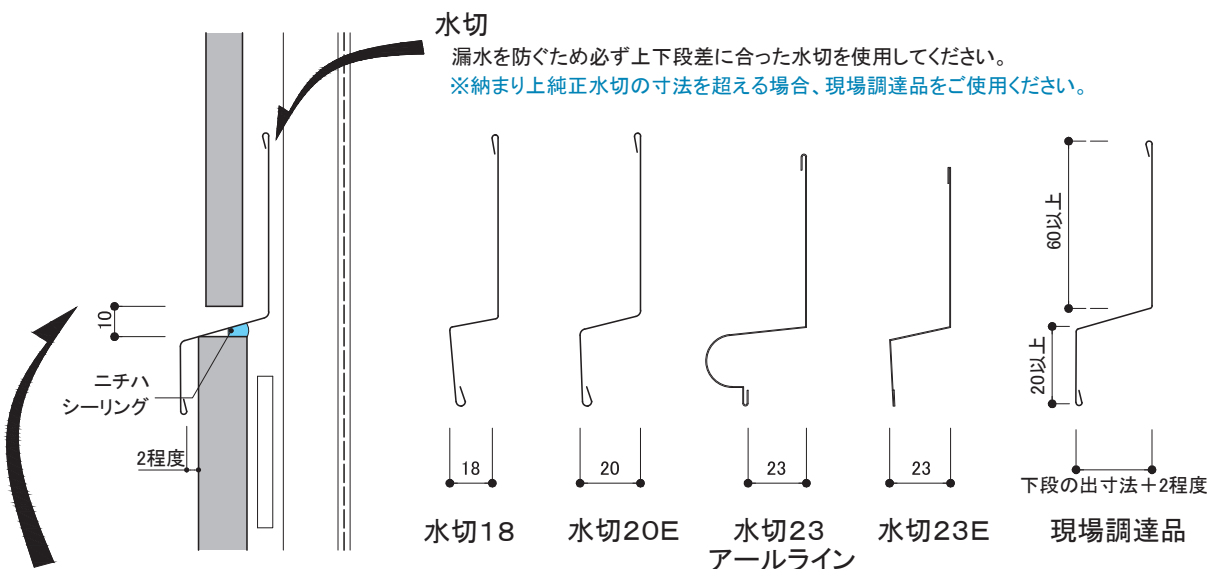


1-23 各部の基本納まり図

3) 上下接合部

②モエンの厚み・長さが異なる場合

- 上下でモエンの厚みや、10尺品と6尺品のようにモエンの長さが異なる接合部は実接合とせず、必ず水切仕様となります。
- 下段のモエンの厚みおよび工法に合わせて、中間水切を選定してください。

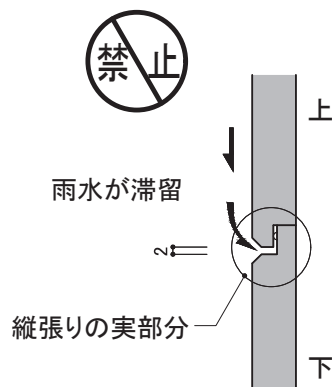


モエン下端と水切を突き付けて施工した場合、
浸入水が排水されず上段モエンが吸水し
不具合の原因となります。

❌ 下記のような施工は行わないでください。

■縦張り専用品の横張り施工

縦張り用の実には雨水が上下に流れるよう2mmの隙間を
設けています。
横張りに使用した場合、実の隙間に雨水がたまり不具
合をまねくおそれがあります。



■水平シーリング目地

水平シーリング目地のみによる接合は目地切れに
よる漏水のおそれがあります。

