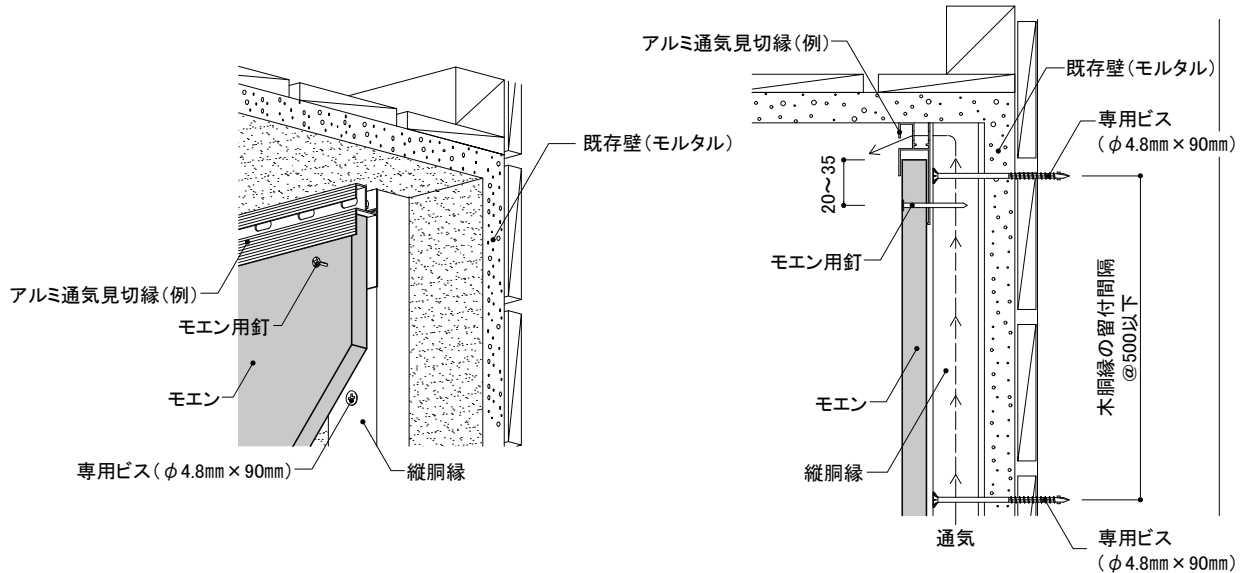


14mm厚品 (M) (W)	工 法	下 地	留付方法	張り方向	木胴縁組
	重ね張り	木造 モルタル	釘	横	縦胴縁@500mm以下

## 9) 軒天部

## アルミ通気見切縁

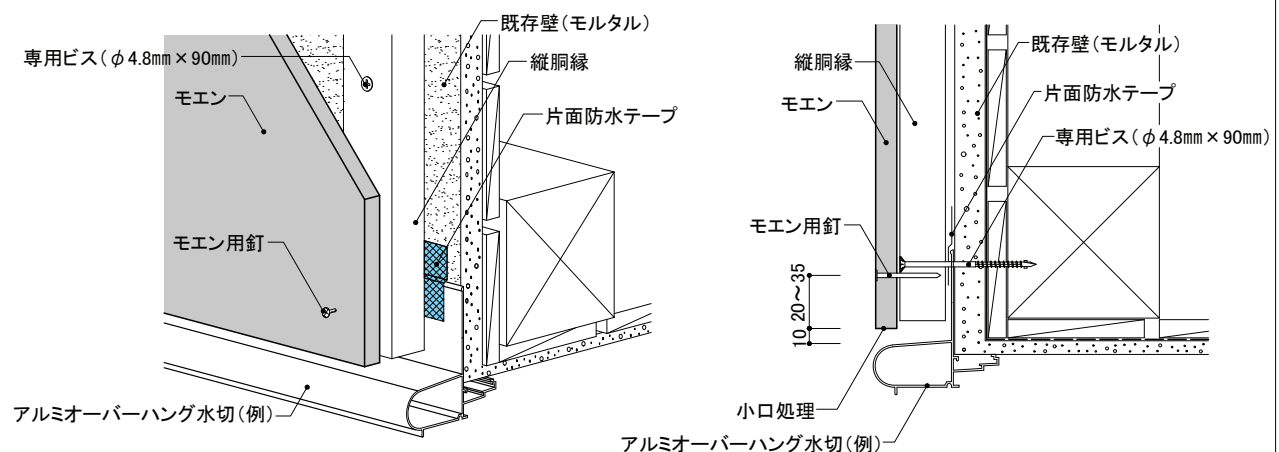
- 胴縁の上に、アルミ通気見切縁を図の位置に取り付けます。
- モエンは、モエン用釘(ステンレスリング釘  $\phi 2.5\text{mm} \times 43\text{mm}$ )で留め付けます。



## 10) オーバーハング部

## アルミオーバーハング水切

- オーバーハング水切は、専用ビス( $\phi 4.8\text{mm} \times 90\text{mm}$ )を用いて、500mm以下の間隔で水平に取り付けます。
- オーバーハング水切上部に、片面防水テープを貼り付けます。
- モエンの下端とオーバーハング水切の間に、10mm程度の隙間を設けます。
- モエンは、モエン用釘(ステンレスリング釘  $\phi 2.5\text{mm} \times 43\text{mm}$ )で留め付けます。



**小口処理** モエン縦張り下端小口面および切断小口面は、モエンシーラーを十分塗布し乾燥後、切断小口面が見える部分については専用補修液を、それ以外の部分はモエンシーラーを塗布します。

**釘頭** 釘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。