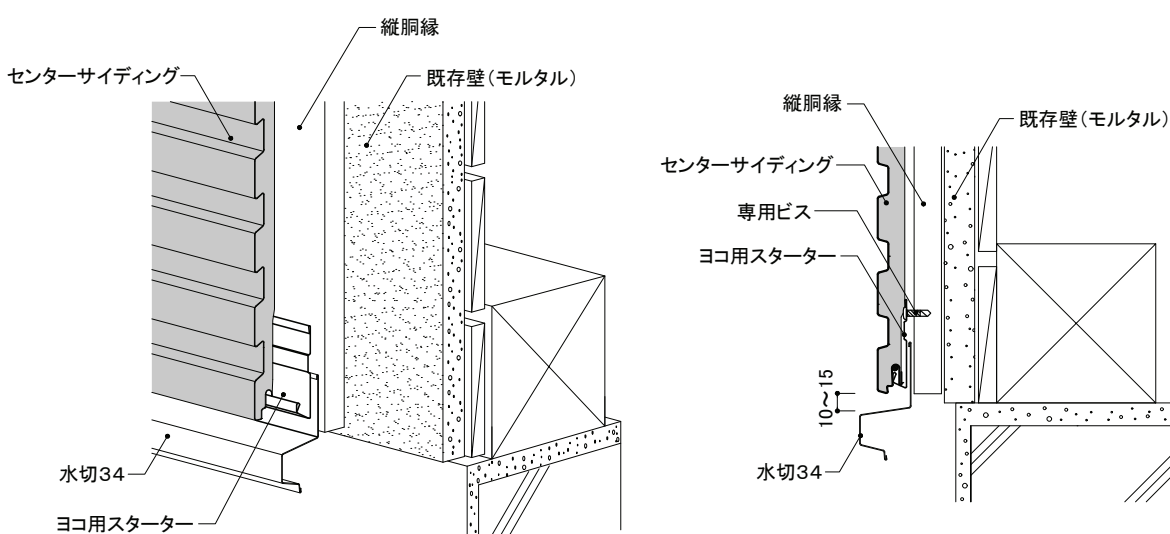


センターサイディング	工法	下地	張り方向	木胴縁組
	重ね張り	木造 モルタル	横	縦胴縁@500mm以下

3) 土台部

水切34

- 水切34は、専用ビス(ステンレスビス $\phi 4.1\text{mm} \times 16\text{mm}$)で胴縁ごとに水平に留め付けます。
- ヨコ用スターは、専用ビス(ステンレスビス $\phi 4.1\text{mm} \times 16\text{mm}$)で胴縁ごとに水平に留め付けます。
- センターサイディング下端と水切34の間に、10~15mmの隙間を設けます。



4) 上下接合部

- 実を確実に嵌合させ、センターサイディングは専用ビス(ステンレスビス $\phi 4.1\text{mm} \times 16\text{mm}$)で胴縁ごとに留め付けます。
- 本体2枚ごとに働き幅と水平を確認しながら施工します。

