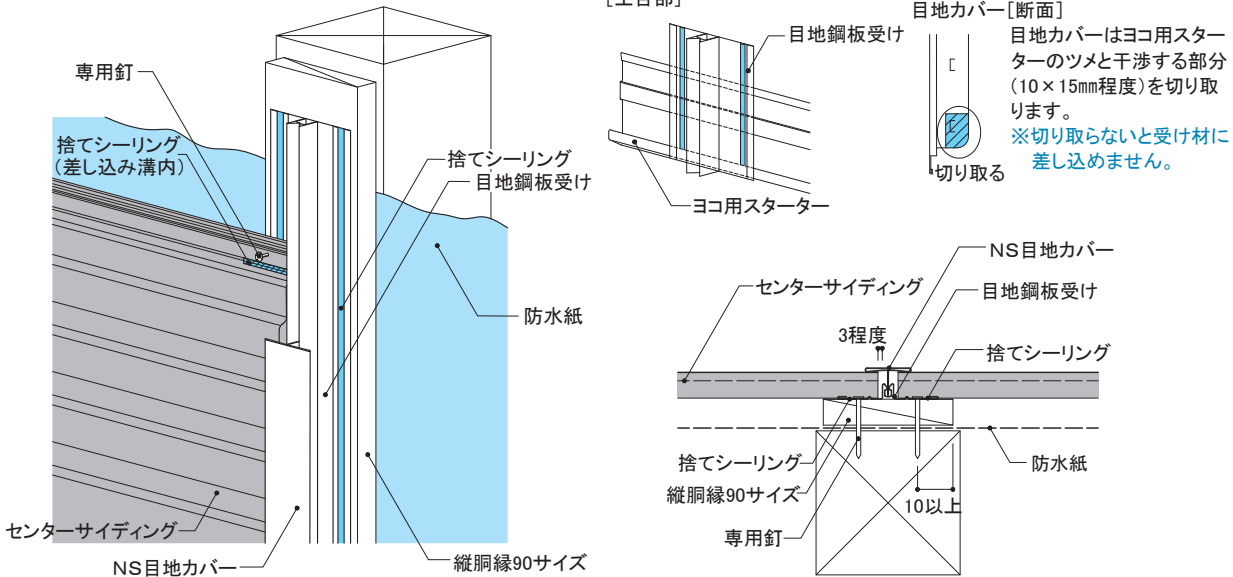


NS型	下地	留付方法	張り方向	木胴縁組
	木造軸組下地	釘	横	縦胴縁 @500mm以下

5) 左右接合部

① 目地鋼板受け+NS目地カバー

- 土台部はヨコ用スター勝ちとし、目地鋼板受けを専用釘(ステンレスリング釘 $\phi 2.3\text{mm} \times 38\text{mm}$)で1m以下の間隔で取り付けます。両側端部に捨てシーリングを施工します。
- センターサイディングの留め付けは、縦胴縁の端空きを10mm以上確保します。また、センターサイディングと目地鋼板受けは、図のように3mm程度隙間を設けます。
- NS目地カバーはヨコ用スターのツメと干渉する部分を10×15mm程度切り落として、目地鋼板受けに差し込みます。



5) 左右接合部

② 目地鋼板受け+NS段目地

- 土台部はヨコ用スター勝ちとし、目地鋼板受けを専用釘(ステンレスリング釘 $\phi 2.3\text{mm} \times 38\text{mm}$)で1m以下の間隔で取り付けます。両側端部に捨てシーリングを施工します。
- センターサイディングの留め付けは、縦胴縁の端空きを10mm以上確保します。また、センターサイディングと目地鋼板受けは、図のように3mm程度隙間を設けます。
- NS段目地はヨコ用スターのツメと干渉する部分を10×15mm程度切り落として、目地鋼板受けに差し込みます。

