

## センターサイディング

工法

重ね張り

下地

窯業系サイディング  
横張り 通気金具施工

張り方向

横

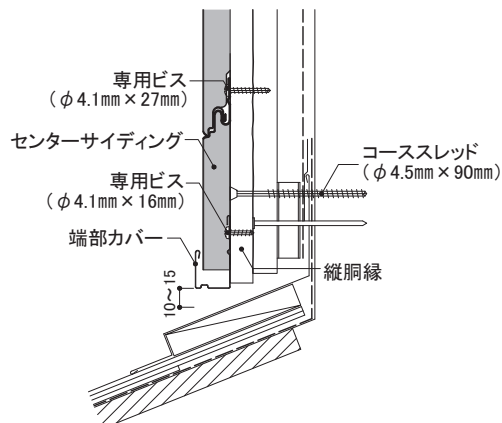
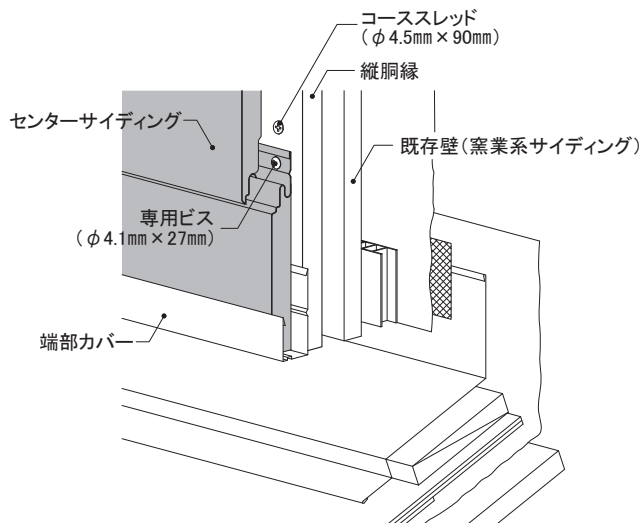
木胴縁組

縦胴縁  
@500mm以下

## 11) 下屋根部

## ①棟側

- 端部カバーと雨押えの間に、10～15mm程度の隙間を設けます。
- センターサイディングを端部カバーに差し込み、専用ビス(φ4.1mm×27mm)で留め付けます。



## 11) 下屋根部

## ②流れ側

- 端部カバーと雨押えの間に、10～15mm程度の隙間を設けます。
- センターサイディングを端部カバーに差し込み、専用ビス(φ4.1mm×27mm)で留め付けます。

