

9 S造(ALC) 金属胴縁工法・木胴縁工法の標準施工

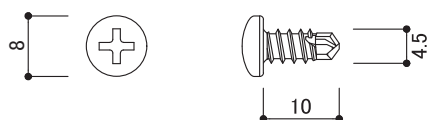
9-5 各部材の施工

3) 金属胴縁へのセンターサイディングの施工

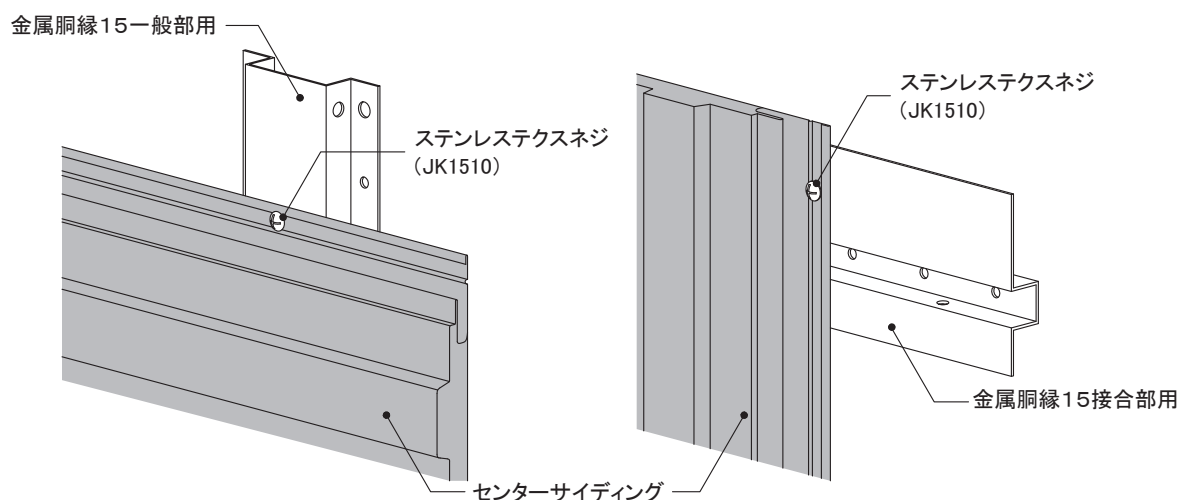
① センターサイディングの留め付け

センターサイディング本体は、実部にステンレススネジ(φ4.5mm×10mm)で留め付けます。

部材名称	品番	使用部位
ステンレススネジ	JK1510	センターサイディング嵌合部の留め付け



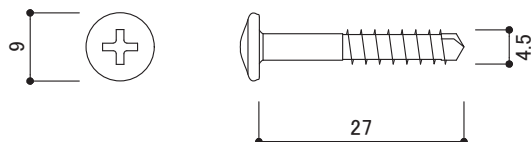
材質: ステンレス
サイズ: φ4.5mm×10mm



② センターサイディング本体表面留め付け用ビス

センターサイディング本体の張り終わり、軒天部、開口部まわりなど、本体表面からビス留めする必要がある場合は、ステンレスドリルビス(φ4.5mm×27mm)で留め付けます。

部材名称	品番	使用部位
ステンレスドリルビス	JK1740	センターサイディング表面の留め付け



材質: ステンレス
サイズ: φ4.5mm×27mm