

NS型ネオスパン
(イソシアレート品)

下地・工法
RC造
金属胴縁工法

留付方法
ビス

張り方向
横・縦

胴縁組
606mm以下

1) 基本構成図 改訂のご案内

本ページ(P266)は、一部改訂のため、次ページ(P266-1)に更新しております。
最新の設計施工資料を閲覧される際は、次ページをご確認ください。

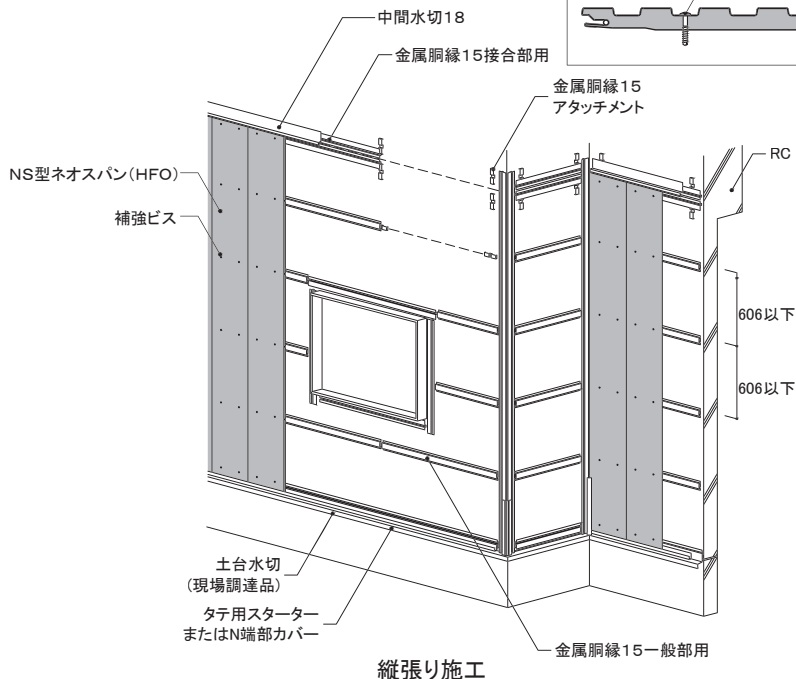
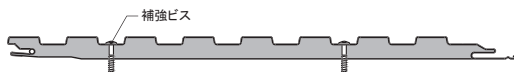
16mを超え、30m以下の物件への施工(※)は、

●金属胴縁ごとに、嵌合部以外に表面から補強ビスを2本留め付けます。ビス留め位置は下図の通りです。

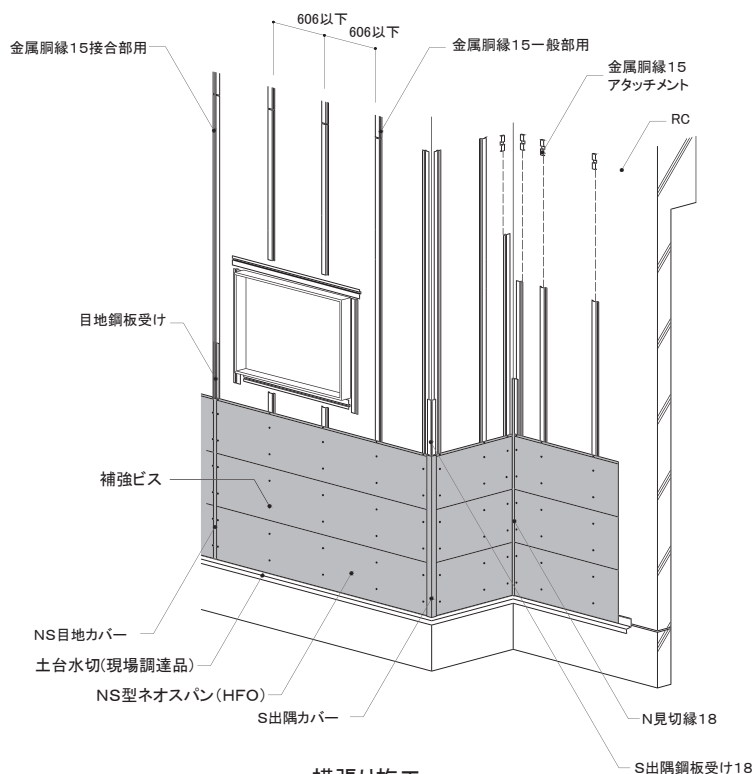
始めから張り終わりまで全て補強ビスを施工してください。

※建設地の基準風速によっては16m以下でも補強ビスが必要になります。P265の対応表をご確認ください。

補強ビス留付指定位置 ビス留めの位置は必ず遵守ください。



縦張り施工



横張り施工