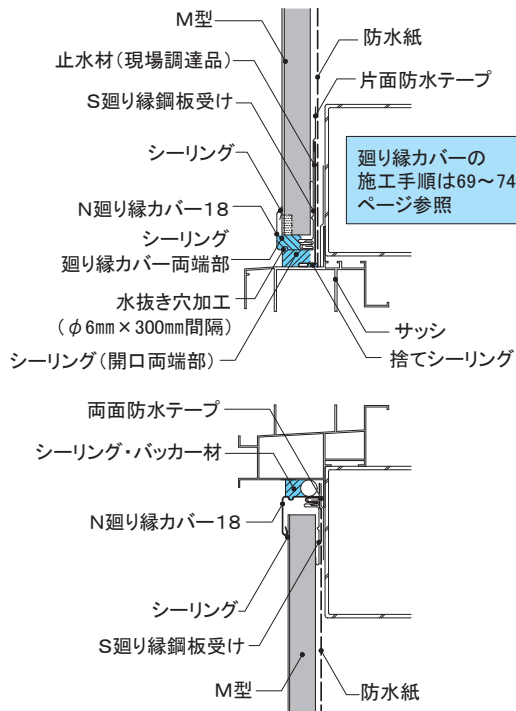
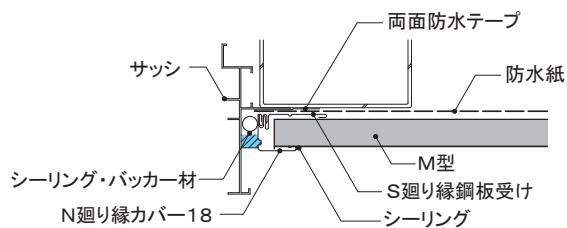


M型	下 地	留付方法	張り方向	鉄骨胴縁 横胴縁 @610mm以下
	鉄骨造直張り	ビス	縦	

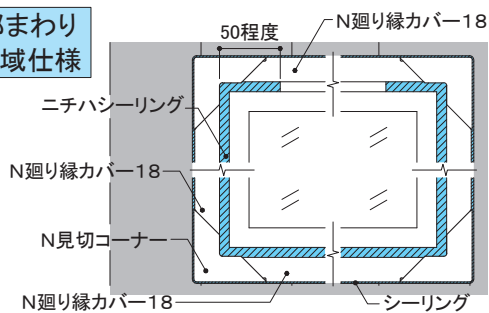
開口部上下側



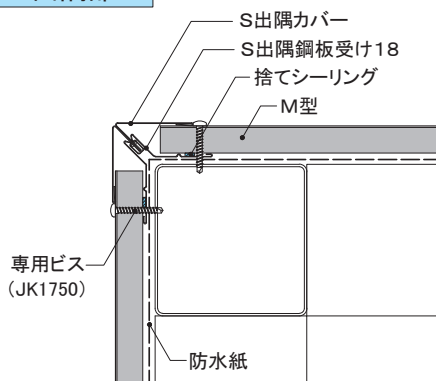
開口部左右側



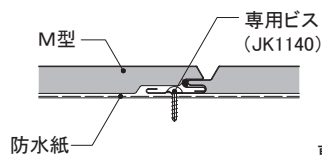
開口部まわり一般地域仕様



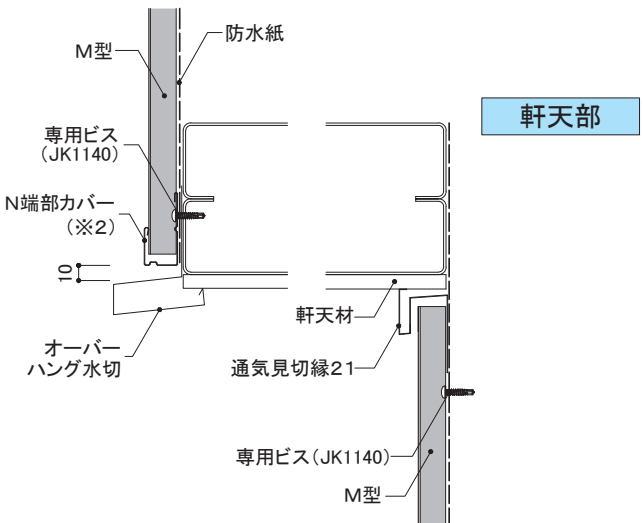
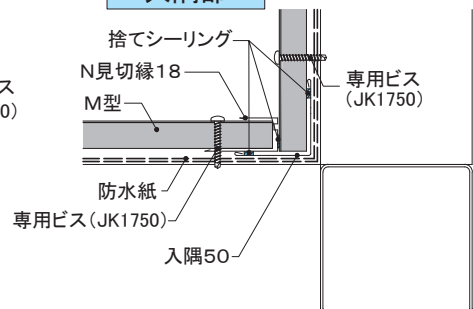
出隅部



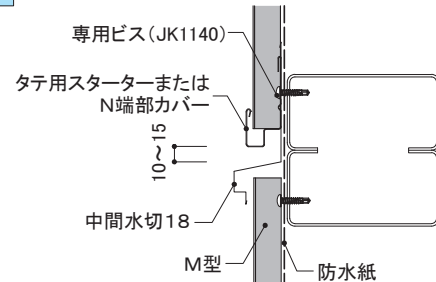
左右接合部



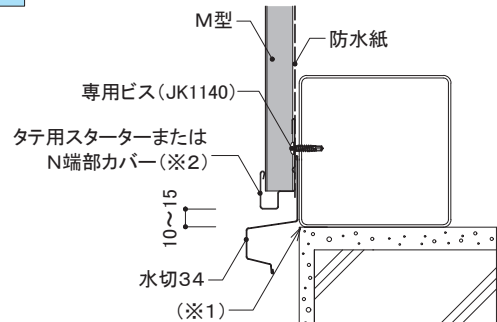
入隅部



上下接合部



土台部



※2 N端部カバーの代わりに芯材を10mm程度取り除いても施工できます。また、降雪量の多い地域の土台部は鋼板製の部材を用いず、本体の芯材を取り除くかアルミ端部カバーを使用してください。上下接合部にアルミ端部カバー(積雪地域)を使用すると耐火構造認定の対象外となります。

※1 吹き上げなどによる雨水の浸入を防ぐため、止水処理が確実にされていることを確認してください。
(注) 柄の特性上、開口部周囲には必ず廻り縁カバーで施工します。

センターサイディング
標準施工法

センターサイディング
基本納まり図

本体・付属部材
詳細図

付属部材加工図

センターサイディング
木造編

センターサイディング
鉄骨造 金属胴縁編

センターサイディング
鉄骨造 直張り編

センターサイディング
標準施工法

センターサイディング
標準施工法

センターサイディング
納まり詳細図

参考資料