

センターサイディング
18mm厚品

下 地

鉄骨下地方向

金属胴縁方向

張り方向

鉄骨下地

縦

横

縦

6) 入隅部

N見切縁18

- 入隅50を取り付け、捨てシーリングを図のように両側端部に施工します。
 - センターサイディングの下端に、必要に応じてNS型段付バッカー材 (ABK8Q0JL) を貼り付け、N端部カバーおよび通気見切縁21に差し込みます。(※1)
 - 先施工側のサイディングを施工後、図のように捨てシーリングを施工し、N見切縁18を取り付けます。
 - センターサイディング端部が柄凹部でN見切縁18に隙間ができる場合は、必要に応じて図のようにCSバッカー材を貼り付けます。(※2)
 - センターサイディングの実部に留め付けができない場合は、表面から専用ビス4で留め付けます。
- (注)降雪量の多い地域では鋼板製のN端部カバーを使用せず、本体の芯材を取り除くかアルミ端部カバーを使用します。なお、アルミ端部カバーを使用する場合、NS型段付バッカー材は不要です。

