

# センターサイディング 18mm厚品

下 地  
鉄骨下地

鉄骨下地方向  
縦

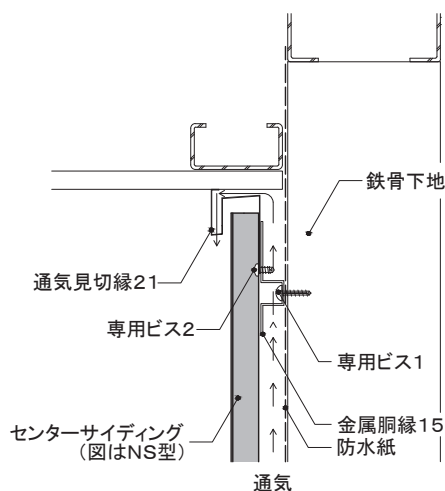
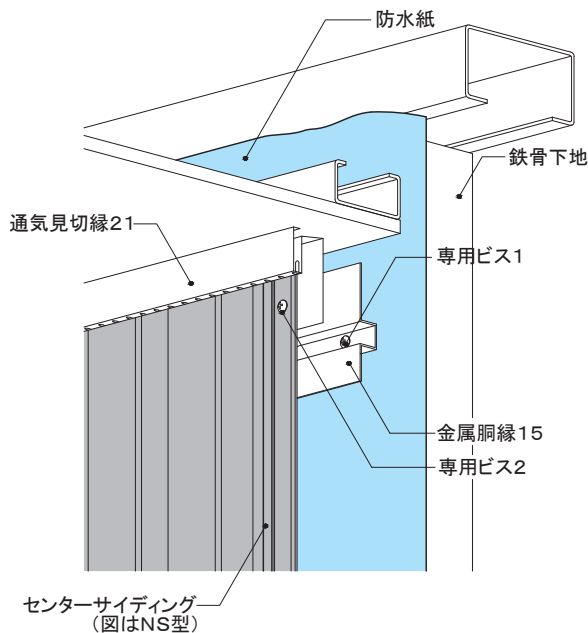
金属胴縁方向  
横

張り方向  
縦

## 9) 軒天部

## ①通気見切縁21

- センターサイディングの施工前に、通気見切縁21を図の位置に取り付けます。
- センターサイディングを通気見切縁21に差し込み、専用ビス2で金属胴縁15に留め付けます。



## 9) 軒天部

## ②シーリング

- 通気が小屋裏へ抜けるように軒天工事前に先行して、防水紙張りと胴縁下地組みを行います。
- センターサイディング上端に、必要に応じてNS型段付バック材を貼り付けます。(※)
- 軒天材とN見切縁18の取り合い部は、片ハットジョイナー10を用いて、10mm程度の隙間を設けて施工し、ニチハシーリングを充填します。

