

横暖ルーフ

工 法

下 地

構造

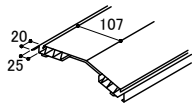
新築

耐水合板

木造

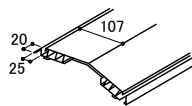
2) 主要部材一覧表

■センター換気棟909



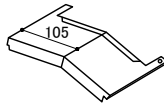
【品番:BKM2F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:909mm

■センター換気棟1818



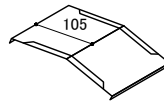
【品番:BKM1F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:1,818mm

■換気棟エンドキャップ



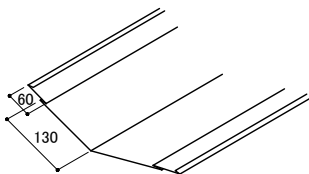
【品番:BKM4F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm

■換気棟ジョイント



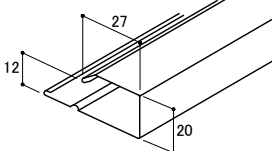
【品番:BKM3F051】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm

■谷樋



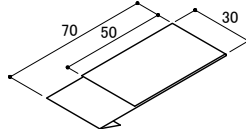
【品番:BDT1F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:2,727mm

■見切縁12



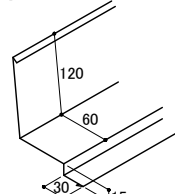
【品番:BMK8F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:2,727mm

■谷樋用吊り子



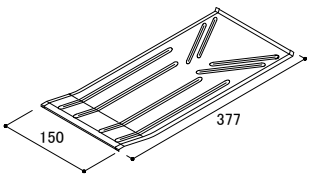
【品番:BDT2F00A】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm

■壁水切60×120



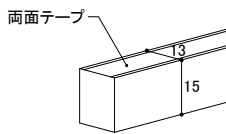
【品番:BAM5F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:2,727mm

■共通捨て板



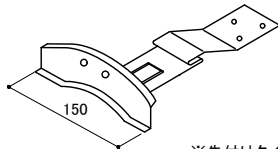
【品番:BYS2F00A】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm

■ケミカル面戸13×15



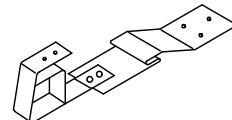
【品番:BCMCQ10B】
材質:EPDM
長さ:2,000mm

■雪止め(ウイング)



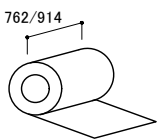
※先付けタイプ
【品番:BYE3Q0**】
材質:ステンレス
厚み:1.2mm

■雪止め(アングル)



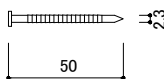
※先付けタイプ
【品番:BYD4Q0JK】
足・材質:ステンレス
厚み:1.2mm

■共板(コイル)



【品番:ECL1F5**】
【品番:ECL1F7**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 幅762/914mm×長さ10m

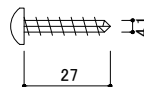
■専用釘(本体留付用)



ステンレススクリー釘
【品番:JK500E】
材質:ステンレス
サイズ:φ2.3mm×50mm

■専用ビス(本体留付用)

※垂木に固定できない場合に使用



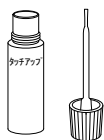
ステンレスビス
【品番:JK1710】
材質:ステンレス
サイズ:φ4.1mm×27mm

■シーリング



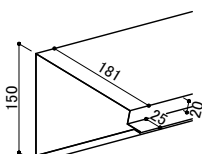
ニチハシーリング
【品番:DSY1Q0K*】
材質:変成シリコン系

■補修塗料



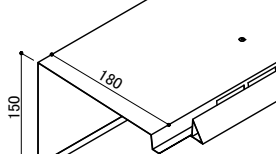
補修塗料
【品番:DPA2Q0**】

■片流れ用棟包み



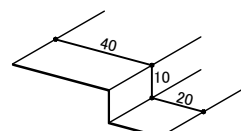
【品番:BDMBF0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:2,727mm

■片流れ用換気棟



【品番:BKM5F0**】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 働き長さ:2,000mm

■押さえ板金
(片流れ用換気棟)



【品番:BKM7F051】
材質:塗装高耐食GLめっき鋼板
厚み:0.35mm 長さ:2,727mm

※各部材は、2024年4月時点のものです。最新の情報はNICHIIHA金属製外壁材・屋根材総合カタログでご確認ください。

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

センター化粧幕板
標準施工法

センタールーフ
標準施工法

センタールーフ
納まり詳細図

参考資料