

屋根材名称	陶器製防災和形瓦 エース	図面番号：
図面名称	大棟（のし瓦5段＋5寸丸・湿式・7寸足付鬼）	J形0-RC1-大-1

100

45

4.5

2° 13' 40"

棟際下地詳細 (縮尺：1/10)

20

250

250

ルーフィングの張り方

ルーフィング重ね寸法

ルーフィング重ね寸法

【屋根部位】

大棟

288

10101010 28 152 28 10101010

被覆銅線又はステンレス線

厚のし

シリコン入南蛮しゅくい

カエズ7寸足付鬼

ハイブリッドリング釘#13×68mm  
1本/棧瓦1枚

エース棧瓦

28

152

28

10101010

パッキン付ステンレスねじ160mm  
1本/瓦1枚

紐丸（5寸丸）

棟下地材：P S樹脂瓦棧H40×W30  
又は垂木42×42（防腐処理材）※1

ステンレスリング釘#14×50mm  
（棟下地材固定用）

棟金具（強力棟A-160、AB）  
910mmピッチ

ハイブリッドリング釘#13×68mm  
1本/棧瓦1枚

エース棧瓦  
棧切断瓦の場合はドリルにて釘穴あけ

312

ルーフィング重ね棟芯より250mm以上

ステンレスコーススレッドねじ32mm  
（棟金具固定用）片足1本固定（2本）

ステンレスリング釘#14×50mm（棧木固定用）455mmピッチ

棧木15×30以上（防腐処理材）

縦棧（水抜き機能が棧木、ルーフィングにある場合は必要なし）

改質アスファルトルーフィング

パーライトモルタル 厚み40mm

RCスラブ


備考：この図はルーフィングより上の屋根材の納まり例です。屋根構造及び屋根下地材の施工方法を示すものではありません。

※1 図はP S樹脂瓦棧H40×W30を示しています。

縮尺：1/5

作成年月日：2022年 2月 1日

第1版

 株式会社 鶴 弥