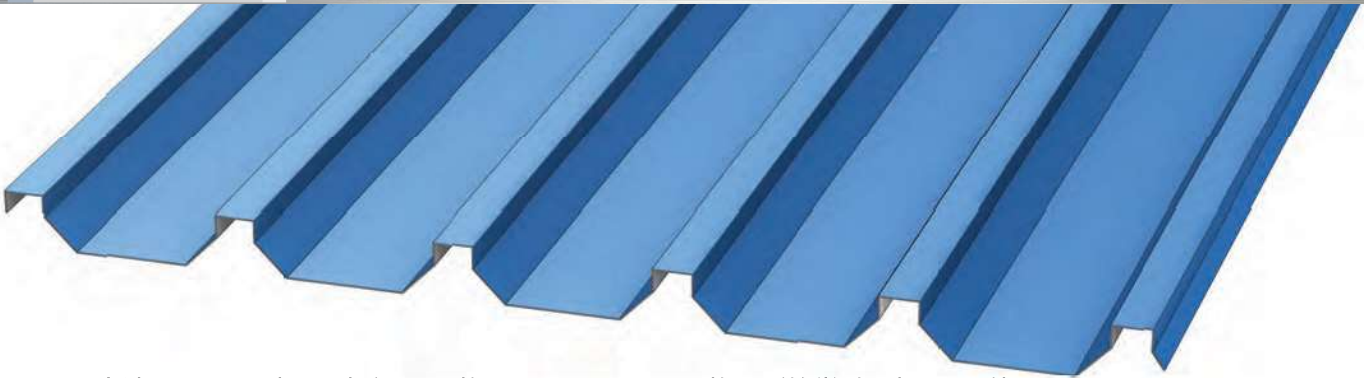


# リフレッシュルーフ

剥がさずに屋根を素早くリフレッシュ!!

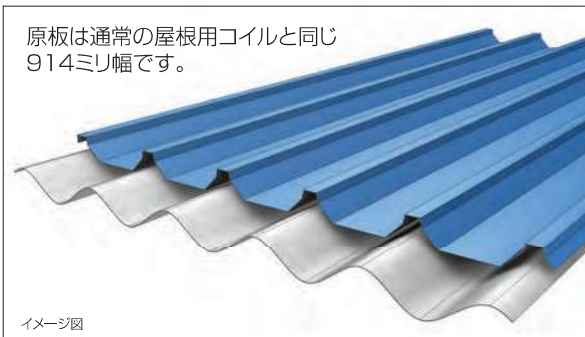


- 既設大波スレート屋根を剥がさずに施工できます。  
今までの屋根の上に重ね置きする工法なので、屋内の操業に支障がなく、風雨に対する養生も不要です。
- 豊富な資材から選べます。  
通常の屋根用コイルと同じ914幅なので、材質が限定されません。

- 施工が簡単、短時間で可能。  
タイトフレームを使わず専用ビスで直接固定するので工期の大幅短縮が可能です。
- 断熱効果をもたらす構造。  
新設屋根とスレートの溝部分に空間をとり、通気性を良くしているため、断熱効果が一段と向上します。

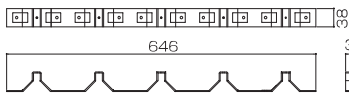
| 断面性能 (参考値) |       |                    |                         |                         |                         |                         |
|------------|-------|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 板厚         | 単位重量  |                    | 正 圧                     |                         | 負 圧                     |                         |
|            | Wkg/m | Wkg/m <sup>2</sup> | Ix (cm <sup>2</sup> /m) | Zx (cm <sup>2</sup> /m) | Ix (cm <sup>2</sup> /m) | Zx (cm <sup>2</sup> /m) |
| 0.4        | 3.05  | 4.70               | -                       | -                       | -                       | -                       |
| 0.5        | 3.77  | 5.80               | -                       | -                       | -                       | -                       |
| 0.6        | 4.49  | 6.90               | -                       | -                       | -                       | -                       |

- 自然曲率半径: R150m以上
- 原板幅: 914mm
- 動き幅: 650mm

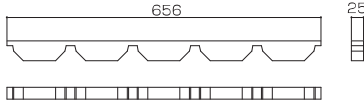


## ■ 付属部品

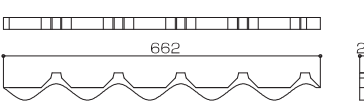
- タイトフレーム (亜鉛板-2.3t)



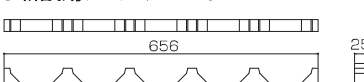
- 棟用ケミカルメンド



- 軒先用ケミカルメンド



- 新設用ケミカルメンド



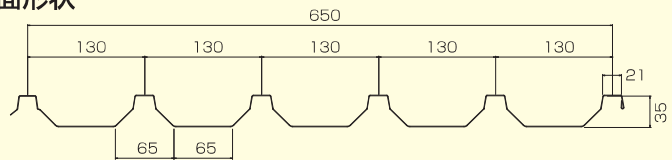
- 専用ボルト



## ■ リフレッシュルーフ

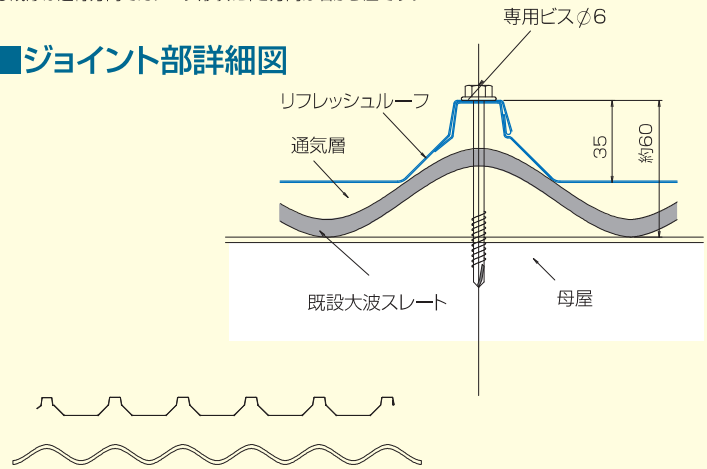
(単位: mm)

### 断面形状



- 成形は進行方向でカタログ形状、葺き方向は右から左です。

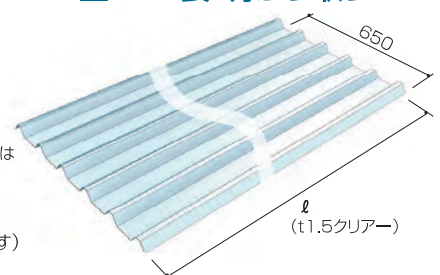
### ■ ジョイント部詳細図



## ■ 軒先ラジアル加工



## ■ FRP製 明かり取り



※ 葺き方向は一定となります  
(進行方向で葺き方向は右から左です)