

YS.SR トップルーフ

働き幅：635・650
山高：51.9・50.5
生産工場：宮城村田工場

特長

既存のスレート屋根を解体することなく現状のまま重ね葺きすることができます。屋内での作業にも支障をきたすことなく、産業廃棄物が出にくい商品です。

用途

既存のスレート屋根改修の他、新築物件に対応可能です。

使用材料

カラー鋼板、ガルバリウム鋼板、フッソ樹脂鋼板、その他。
特注色の納期については別途お問い合わせ下さい。

注意事項

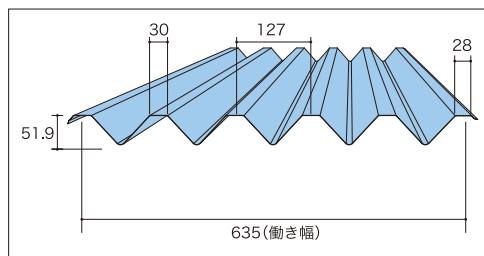
折板の現場成型は、事前の予約が必要です。尚、現場成型料、遠距離の運搬費は別途かかりますのでその都度お問い合わせ下さい。

標準仕様

| | |
|--------|-------------------|
| 板厚 | 0.5~0.6mm |
| 原板幅 | 914mm |
| 働き幅 | 635・650 |
| 軒先曲げ半径 | 220mm以上(650タイプのみ) |
| 加工最小寸法 | 1500mm |
| 断熱材 | 4mm(機械貼り) |

トップルーフ 635タイプ (小波スレート用)

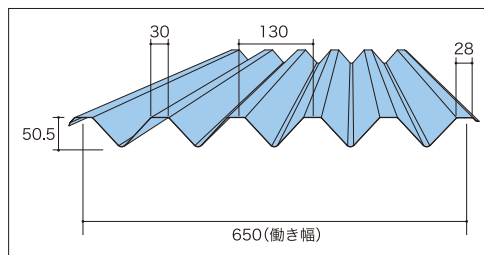
■ 本体主要寸法 (単位: mm)



※軒先曲げは対応しておりません。

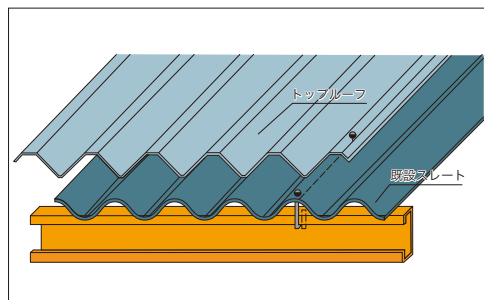
トップルーフ 650タイプ (大波スレート用)

■ 本体主要寸法 (単位: mm)



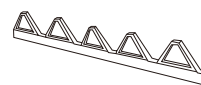
※軒先曲げ対応可。

■ 構成図



■ 付属部材

● 水切面戸



● 水止面戸 (コーキング使用)



● エブロン



※兼用

■ サドル (1山・5山用)



※別途タイトフレームもあります

■ ドリルビス



6φφ = 115, 135

■ ケミカル面戸

● 大波用 (中間部)

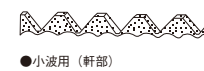


● 大波用 (横部)



巾50

● 小波用 (中間部)



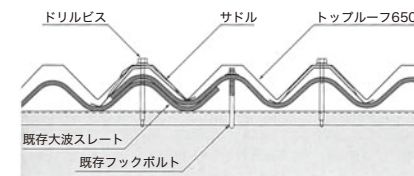
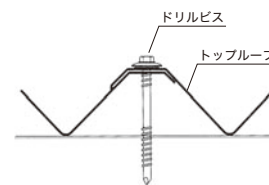
● 小波用 (軒部)



巾50

※その他関連部材に関してはお問い合わせ下さい

■ 固定方法



■ 単位重量

| 働き幅 | ㎡あたりのm数 | 板厚 | 単位重量 | |
|-----|---------|-----|--------|--------|
| | | | kg / m | kg / ㎡ |
| 650 | 1.54 | 0.5 | 3.77 | 5.80 |
| | | 0.6 | 4.49 | 6.91 |
| 635 | 1.57 | 0.5 | 3.77 | 5.91 |
| | | 0.6 | 4.49 | 7.04 |