



株式
会社

小池弥太郎商店

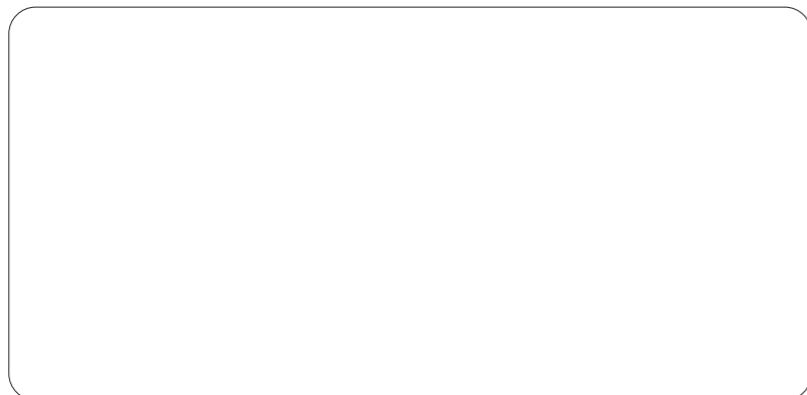
www.koike-s.jp MAIL:info@koike-s.jp

本社・本社工場 〒420-0922 静岡県静岡市葵区流通センター16番
TEL:054-263-2280 FAX:054-263-6163

牧之原支店・工場 〒421-0412 静岡県牧之原市坂部110-7
TEL:0548-25-3975 FAX:0548-25-3977

東京事務所 〒101-0042 東京都千代田区神田東松下町28番地 エクセル神田5B
TEL:03-5297-4840 FAX:03-5297-4845

取扱店



KOIKEルーフ折板屋根シリーズ

Hルーフ500

吊子レス式折板

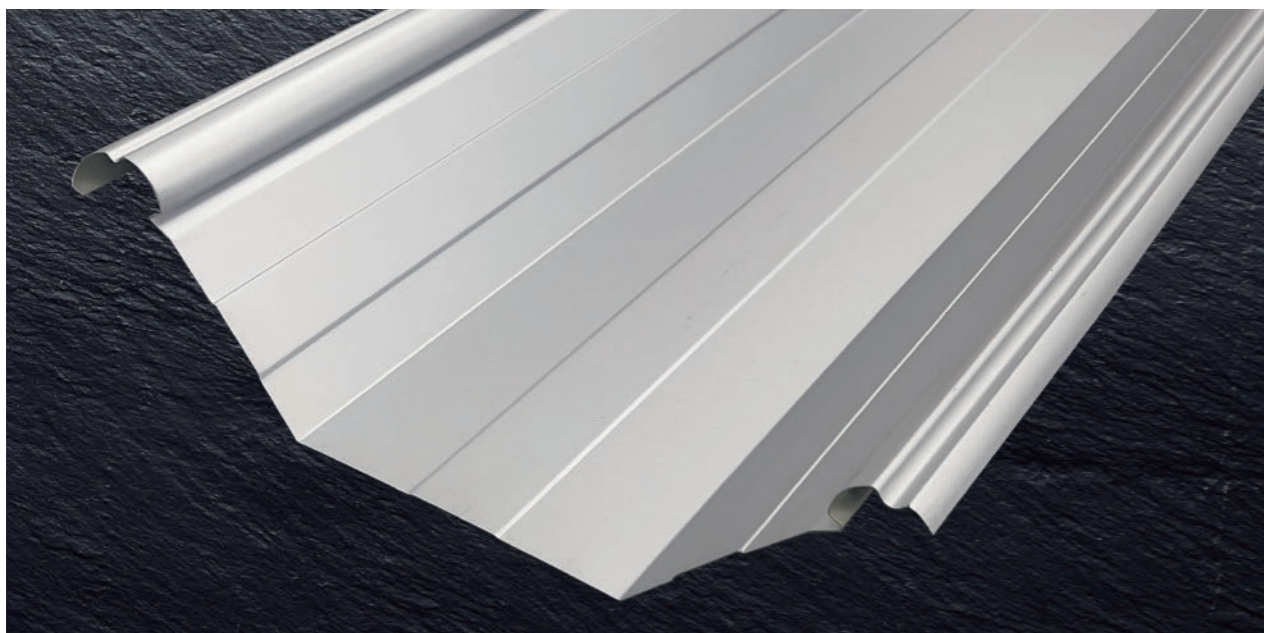
屋根30分耐火認定 FP030RF-9325 (ガラス繊維系無機質断熱材)
FP030RF-9326 (無機質高充填フォームプラスチック)

 株式
会社 小池弥太郎商店

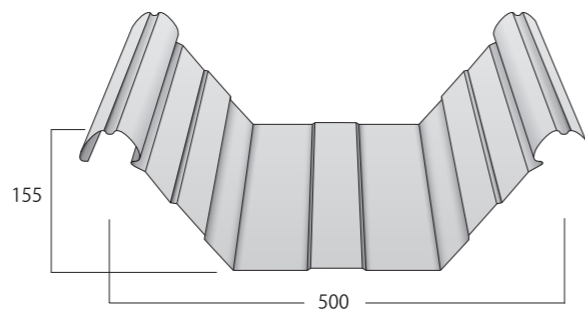


Hルーフ500

屋根30分耐火認定 FP030RF-9325(ガラス繊維系無機質断熱材)
FP030RF-9326(無機質高充填フォームプラスチック)



- Strong POINT**
- 強靱性と作業効率がグーンとアップ
 - サイドリブを標準する事で音鳴り現象を軽減
 - Rルーフにも対応



設計参考仕様

板厚	(0.6)0.8mm~1.0mm
原板幅	762mm
働き幅	500mm
m ² 当たり必要m数	2m
屋根勾配	3/100以上
自然曲げ半径	250m以上
最短寸法	1500mm
裏貼り断熱材	○
ラジアル	×
オプション	R20m以上

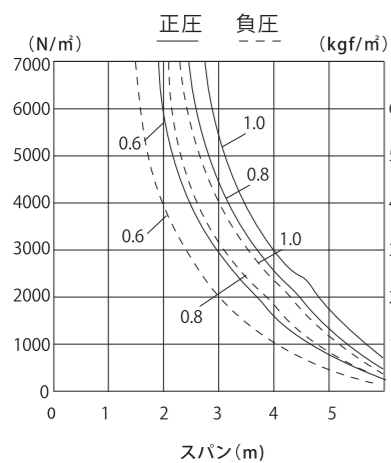
断面性能

板厚 (mm)	単位重量		正圧		負圧	
	Wkg/m	Wkg/m ²	IX(cm ⁴ /m)	ZX(cm ³ /m)	IX(cm ⁴ /m)	ZX(cm ³ /m)
0.6	3.74	7.48	217.00	24.00	157.00	15.70
0.8	4.94	9.88	323.00	35.50	219.00	26.00
1.0	6.13	12.26	403.00	44.40	274.00	32.50

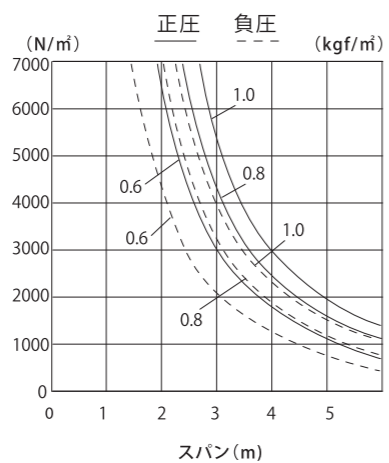
※単位重量はガルバリウム鋼板の値です。※断面性能は JIS A 6514 折板の曲げ耐力試験により算出した値です。

許容スパン 許容スパンは目安ですので、正確な数値が必要な場合は別途算出してください。

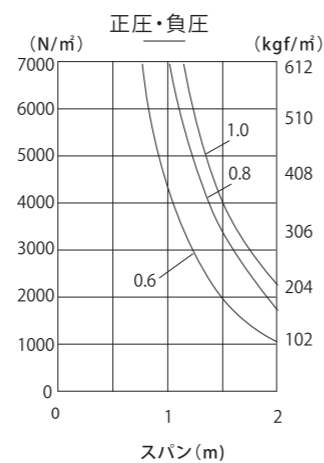
単純梁



連続梁

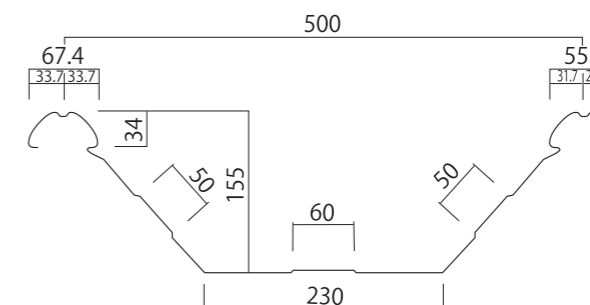


片持梁

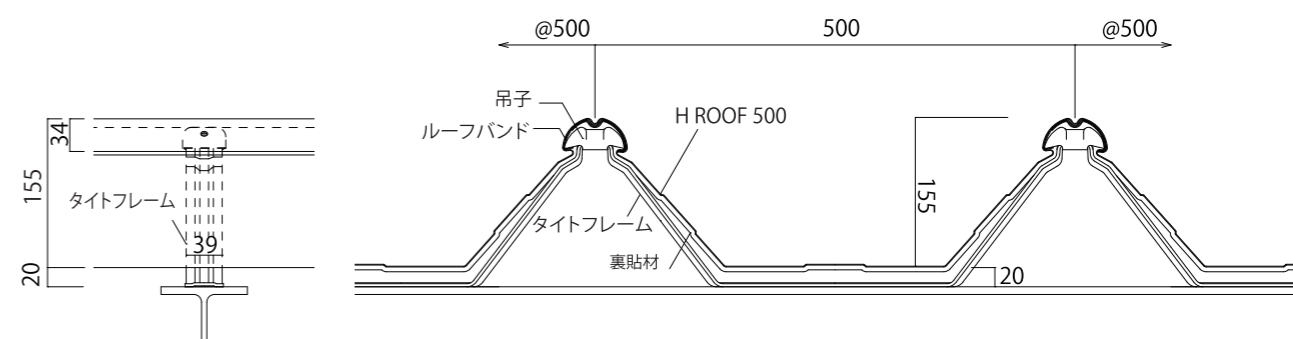


(注) 板厚に関係なく軒先の出は山高の5倍までをご検討下さい。(注) 多雪地域、強風地域のご使用には設計荷重を充分ご考慮下さい。

断面図



断面詳細図



標準部材

タイトフレーム	妻用タイトフレーム	単独タイトフレーム		
軒先面戸(換気有)	水止面戸(裏加工有)	エプロン面戸	見切面戸(換気有)	化粧フレーム
インサート金具3型(勾配用)	インサート金具1型	ルーフバンド(ユニクロ)	ルーフバンド(ステンレス)	ケミカル面戸
取付金具 50/100	断熱金具	雪止金具	ルーフバンド治具	棟金物/ケラバ包金物

※各種タイトフレーム形状は写真と異なる場合があります。部材に関してはお取り寄せ商品もございます。納期がかかる場合がございますので、まずはお問い合わせ下さい。