

# SKルーフ150(W500)

屋根30分耐火構造認定

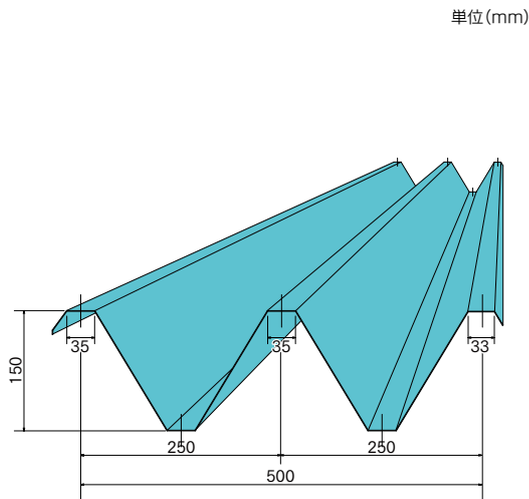
板厚:0.8~1.0mm

FP030RF-0550 フネンエース等

板厚:0.8~1.0mm

FP030RF-0502 ガラス繊維系裏貼5.0mm

## 断面形状



## 断面性能

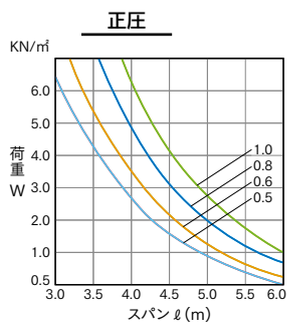
板厚 (mm)	単位重量		正圧	
	N/m	N/m <sup>2</sup>	Ix(cm <sup>4</sup> /m)	Zx(cm <sup>3</sup> /m)
0.6	44.02	88.05	272	37.4
0.8	58.05	116.09	362	49.7
1.0	72.16	144.33	453	62.2

## 標準仕様

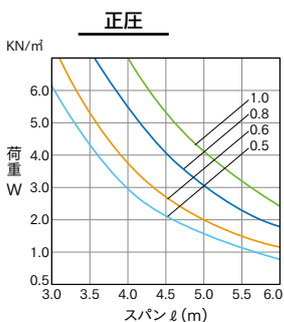
使用原板幅	914mm		
板厚	0.6mm~1.0mm		
働き幅	500mm		
1m <sup>2</sup> 当たり必要なm数	2.0m		
曲率半径	200m以上		
屋根勾配	3/100 以上		
最短加工寸法	1500mm		
裏貼仕様	870幅	ソフトロン 6mmまで	
		フネンエース 6mmまで	
		ガラス繊維系裏貼5.0mmまで	

## 許容梁間

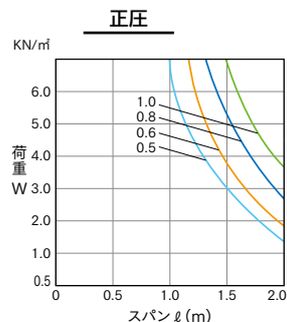
### 単純梁



### 連続梁



### 片持梁



## 主要標準部品

タイトフレーム	妻タイト	ランドマンボルト	軒先面戸	軒先換気面戸
軒先水切面戸	軒先水切換気面戸	エプロン面戸	軒先化粧フレーム	水止面戸
シートスタット	中間ボルト	天井インサート	補強アングル	座付スタットボルト
ダンボ 66	ダンボ 100	ふきふきII型ルーフ 150用	ふき草C型鋼用	サビロック
				ガッチリ君

屋根材

ハゼ式折板

重ね式折板

特殊工法

勘合式折板

横 葺

縦 葺

壁 材

コーナー役物

技術資料