

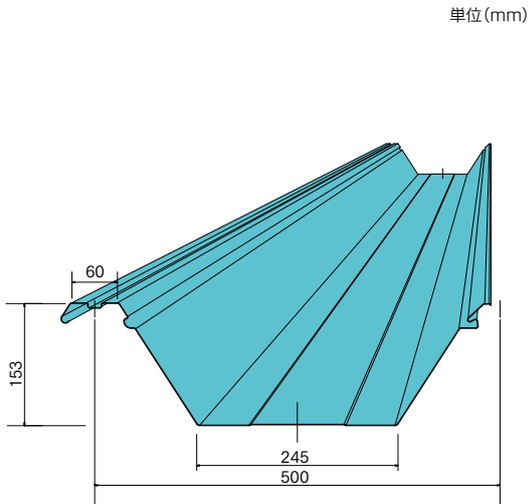
# SK BL-500

屋根30分耐火構造認定

板厚:0.8~1.2mm FP030RF-9326 フネンエース等

板厚:0.8~1.2mm FP030RF-9325 ガラス繊維系裏貼5.0mm

## 断面形状



## 断面性能

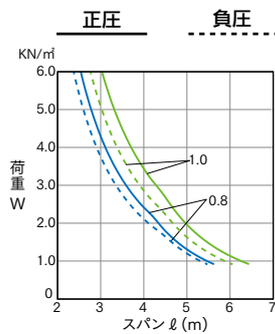
板厚 (mm)	単位重量		正圧		負圧	
	N/m	N/m <sup>2</sup>	Ix(cm <sup>4</sup> /m)	Zx(cm <sup>3</sup> /m)	Ix(cm <sup>4</sup> /m)	Zx(cm <sup>3</sup> /m)
0.8	48.44	96.87	304.2	34.5	280.5	30.2
1.0	60.10	120.21	443.9	50.2	380.3	40.9

## 標準仕様

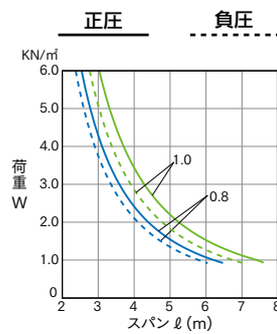
使用原板幅	762mm	
板厚	0.8mm~1.2mm	
働き幅	500mm	
1m <sup>2</sup> 当たり必要なm数	2m	
曲率半径	400m以上	
屋根勾配	3/100 以上	
最短加工寸法	2000mm	
裏貼仕様	715幅	フォームエース 4mmまで
		フネンエース 4mmまで
		ガラス繊維系裏貼5.0mmまで

## 許容梁間

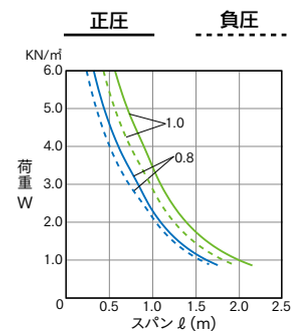
### 単純梁



### 連続梁



### 片持梁



## 主要標準部品

タイトフレーム			化粧フレーム	エブロン面戸	水止面戸	
軒先面戸	ハイバックナット	棟用金具	箱型雪止	はさみ型雪止	キャットウォーク	断熱金具
押え型雪止	インサート (先付)	インサート (後付)				