

信頼と実績のポピュラータイプ

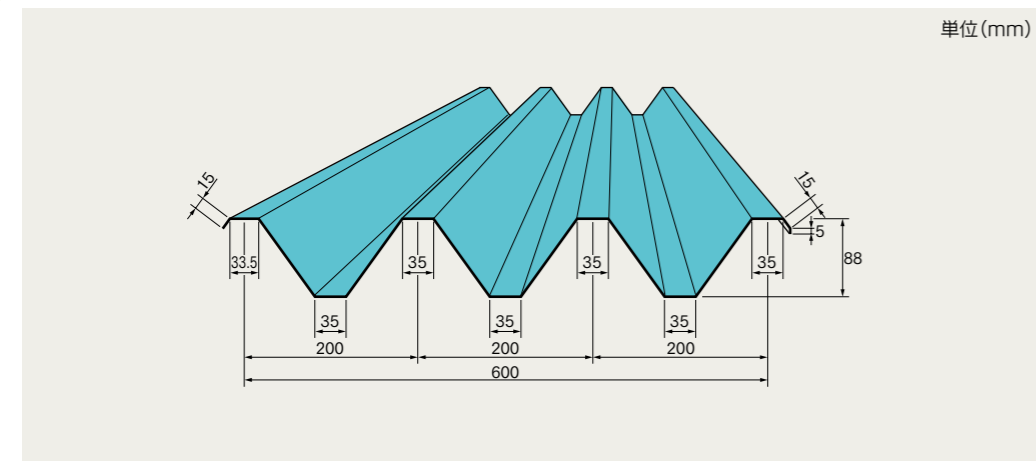
## SKルーフ88(ルーフデッキ)



## SKルーフ88(ルーフデッキ)の特長

- **経済的です。**  
重ねタイプの小型折版です。W500より、さらに山高を低くして、働き幅を広げたエコノミータイプの工法です。
- **幅広い用途に利用できます。**  
中型建造物向けで規模(工場・倉庫・住宅など)によって幅広く対応できます。

## 断面形状



## 断面性能

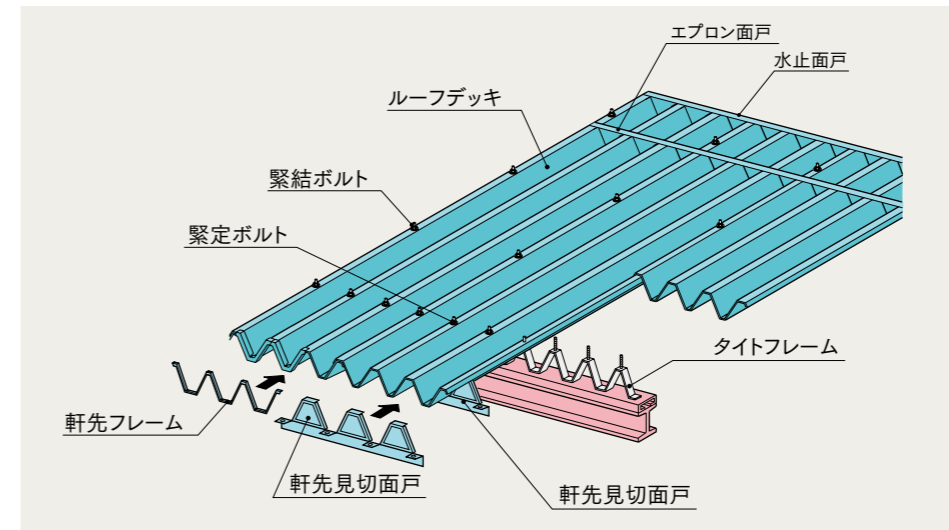
板厚(mm)	単位重量		正 圧	
	N/m	N/m <sup>2</sup>	Ix(cm <sup>4</sup> /m)	Zx(cm <sup>3</sup> /m)
0.5	36.96	61.61	61.89	14.07
0.6	44.02	73.37	74.18	16.86
0.8	58.05	96.74	98.66	22.42
1.0	72.16	120.27	123.02	27.96

●断面性能：JISA6514曲げ耐力試験をしたものです。 ●勾配：3/100以上

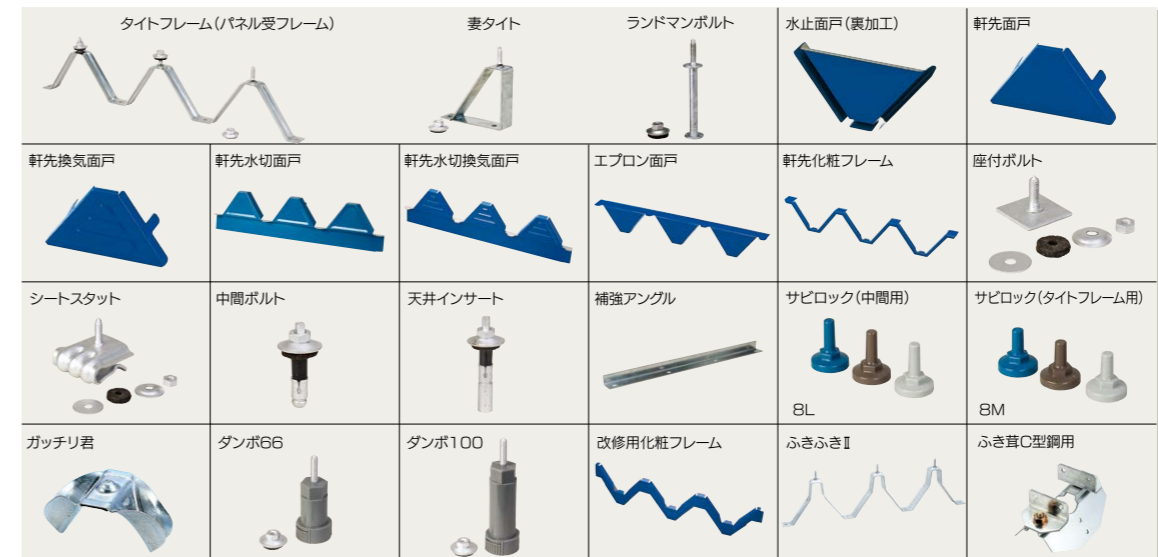
## 標準仕様

使用原板幅	914mm	
板厚	0.5mm~1.0mm	
働き幅	600mm	
1㎡当たり必要なm数	1.67m	
曲率半径	150m以上	
裏貼仕様	870幅	フォームエース 6mmまで
		フネンエース 6mmまで
		スーパーフェルトン 6mmまで

## 構成図



## 主要標準部品



## 許容梁間

