

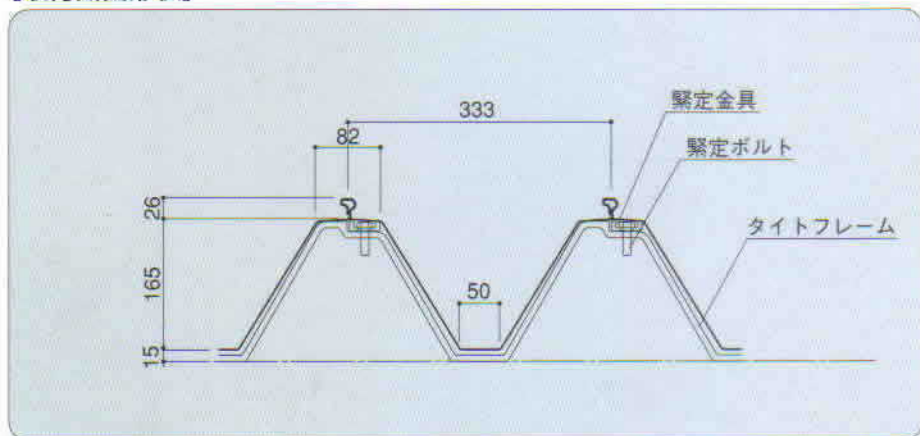
馳

# 丸馳折版 I 型

HAZE

- 折版特有の断面強度と、馳締工法の利点をいかした、屋根面にボルトが現れないボルトレス工法です。毛細管現象に対処した二重構造の巻馳部は雨仕舞にすぐれています。
- 馳締めは電動シーマーを用い、安全な作業と工期の短縮をお約束します。

## [取付断面形状]



## 屋根30分耐火構造指定

**FPO30RF-9325**

無機質断熱貼り

**FPO30RF-9326**

無機質高充填フォームプラスチック貼り

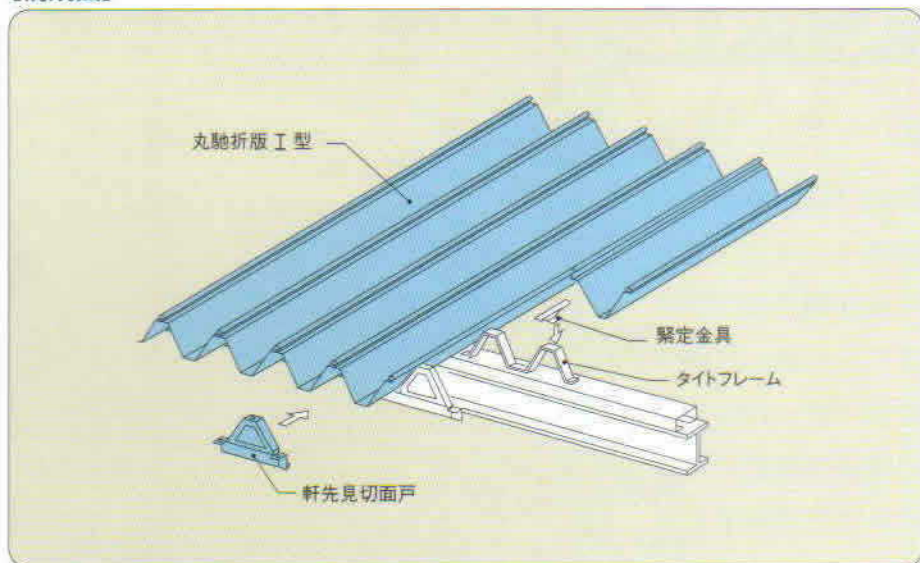
## [断面性能]

(鋼板)

板厚 mm	単位重量		正圧		負圧	
	kg/m	kg/m <sup>2</sup>	lx <sub>0.8</sub> /m	Zx <sub>0.8</sub> /m	lx <sub>0.8</sub> /m	Zx <sub>0.8</sub> /m
0.8	4.02	12.08	603	59.1	603	59.1
1.0	4.97	14.92	754	73.9	754	73.9

JISA6514で曲げ耐力試験をしたものです。

## [構成図]



## 勾配

3/100以上  
(3/100未満の緩勾配についてはご相談下さい。)

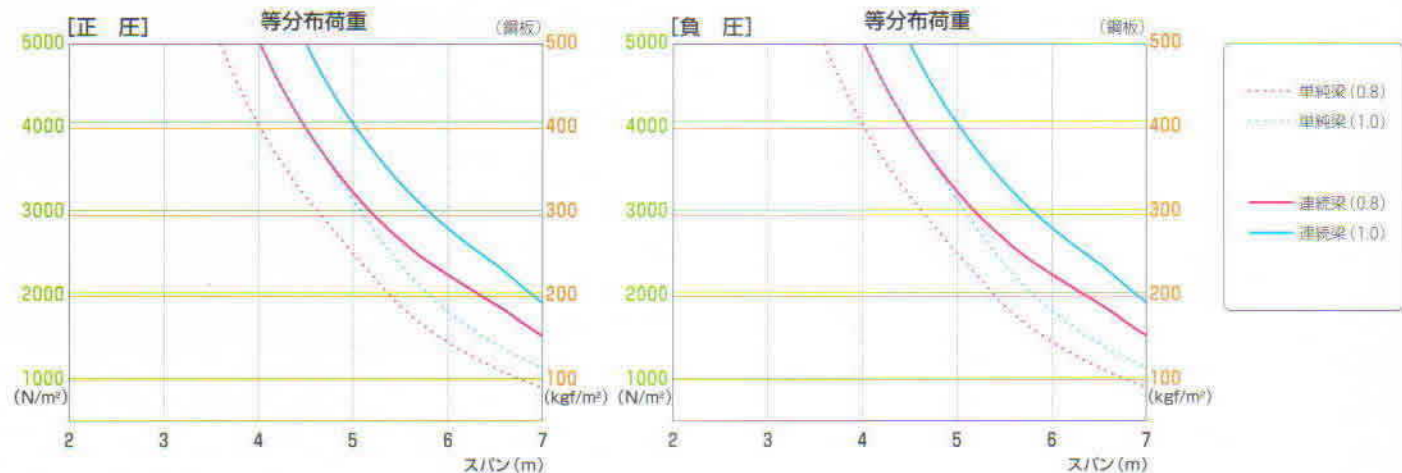
## 最小自然曲げ半径

R ≥ 250mm

## ラジアル加工

R ≥ 450mm

## [許容梁間]



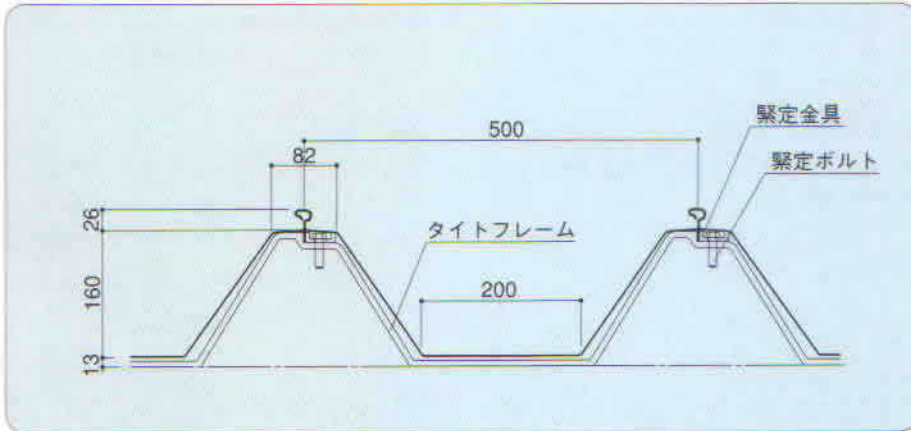
馳

# 丸馳折版Ⅱ型

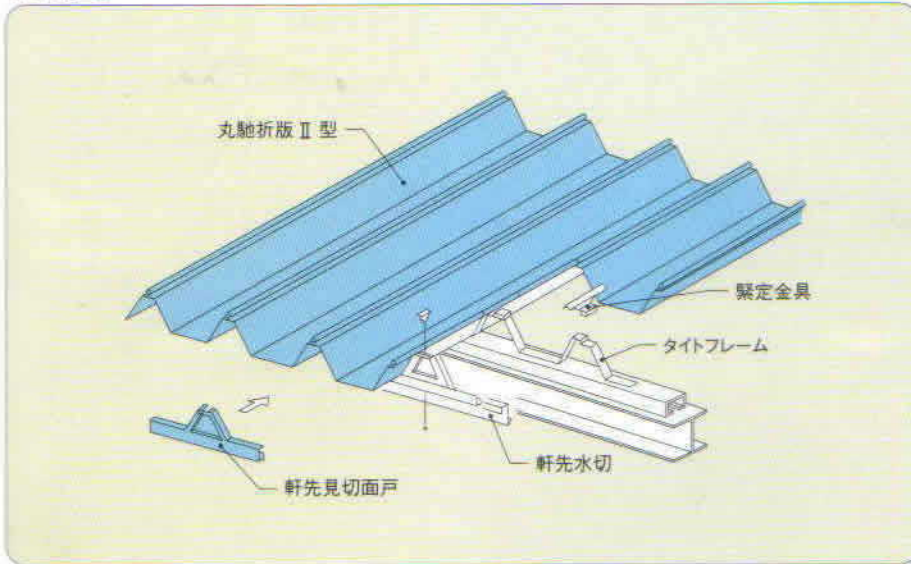
HAZE

- 丸馳折版Ⅰ型の姉妹品で、エコノミータイプです。
- 広い底巾により、重量感あふれる意匠を実現します。

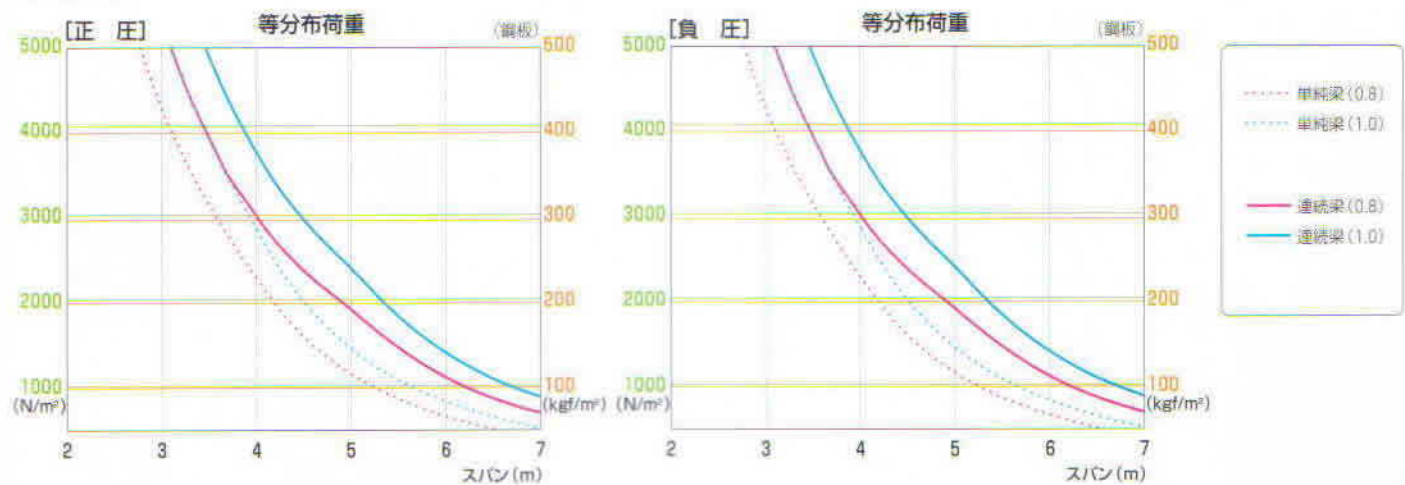
### [取付断面形状]



### [構成図]



### [許容梁間]



### 屋根30分耐火構造指定

**FPO30RF-9051**

発泡ポリエチレン裏貼り

**FPO30RF-9325**

無機質断熱貼り

**FPO30RF-9326**

無機質高充填フォームプラスチック貼り

### [断面性能]

(鋼板)

板厚 mm	単位重量		正圧		負圧	
	kg/m	kg/m <sup>2</sup>	1×㎠/m	Z×㎠/m	1×㎠/m	Z×㎠/m
0.8	5.02	10.04	280	35.1	280	35.1
1.0	6.21	12.42	350	43.9	350	43.9

JISA6514で曲げ耐力試験をしたものです。

### 勾配

3/100以上  
(3/100未満の緩勾配についてはご相談下さい。)

### 最小自然曲げ半径

R≥250m

### カービング加工

R≥40m

### ラジアル加工

R≥450mm

※ リブ付きも製造可能です。