

# R-88

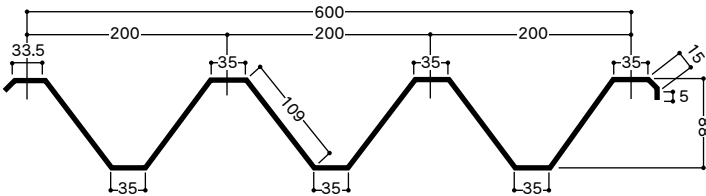
- ：屋根30分耐火 FP030RF-9325
- ：屋根30分耐火 FP030RF-9326
- ：屋根30分耐火 FP030RF-0501
- ：屋根30分耐火 FP030RF-0552
- ：屋根30分耐火 FP030RF-1802(1)～(9)

耐火認定についてはP77・123・124参照

- 中型の建造物向きに開発された折板で、工場をはじめ、倉庫、事務所、店舗など、幅広い建造物の屋根づくりに対応できます。
- 働き幅を 600mm とり、堅牢性と経済性を追求した最もオーソドックスな折板です。



## ■ 断面図



## ■ 断面の性能表（参考値）

厚 さ (mm)	重 量	断面2次モーメントIX (cm <sup>2</sup> )	断面計数ZX (cm <sup>2</sup> )
	m <sup>2</sup> 当り (kg)	巾1m当り	巾1m当り
0.5	6.28	61.5	13.4
0.6	7.48	73.8	16.2
0.8	9.87	98.4	21.5
1.0	12.26	123.0	26.9

●勾配：3/100以上 ●自然曲率半径：150m以上

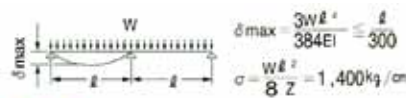
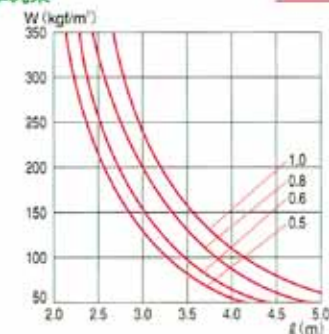
- ・使用原板：914
- ・展開率：1.67
- ・使用材：カラーGL、フッ素GL、アルスター鋼板
- ・板厚(mm)：0.5・0.6・0.8・1.0
- ・その他各種金属板

## ■ 許容スパン＜参考＞（正圧）



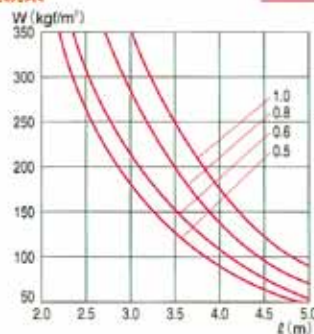
単純梁

— 正圧



連続梁

— 正圧



片持梁

— 正圧

