

V300型

特長

折板の中でも大きな断面形状を有します。
また力量感にあふれる直線美とすぐれた強度を兼ね備え、最大スパンへの
架構を自由に行うことができます。

■用途

工場・倉庫・体育館・ガソリンスタンド・
スーパーマーケット・レジャー施設等

■材質

カラーガルバリウム鋼板・ガルバリウム鋼板・
フッ素樹脂鋼板

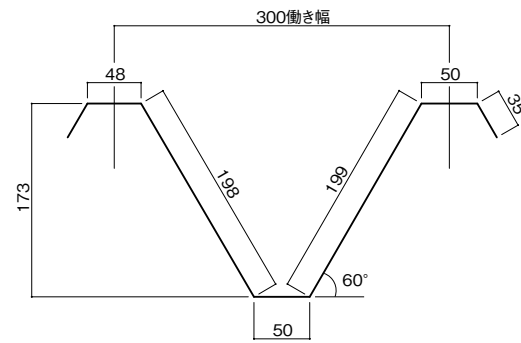
■断熱・防露・防音

- ダンエース鋼板
- ダンエース準不燃鋼板
- ダンエース不燃鋼板
- ダンエース耐火鋼板

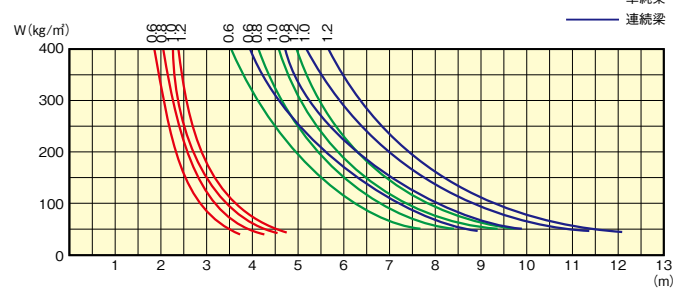
■屋根30分耐火認定

認定番号 FP030RF-9325(スーパーフェルトン)
FP030RF-9326(フネンエース)

■断面形状



■許容スパン



※軒先の出寸法は1000以内

■断面性能

板厚 mm	0.6	0.8	1.0	1.2
単位重量 kg/m	3.00	3.95	4.91	5.87
kg/m ²	10.00	13.17	16.37	19.57
Ixcm ⁴ /m (断面2次モーメント)	465	619	774	933
Zxcm ³ /m (断面係数)	45.7	61.3	76.6	92.3

■断面性能 JISA6514曲げ耐力試験をしたものです。

■設計参考仕様

原板幅	610mm
厚さ	0.60mm~1.20mm
勾配	3/100以上

■自然曲率半径200m以上



高松空港



V500型

特長

山の高さを低くすることで動き幅を広くした折板で、素材の節約・工期の短縮を図ることができます。
経済性を追求する大・中型建物の屋根等に最適です。

■用途

工場・倉庫・体育館・ガソリンスタンド・
スーパーマーケット・レジャー施設等

■材質

カラーガルバリウム鋼板・ガルバリウム鋼板・
フッ素樹脂鋼板

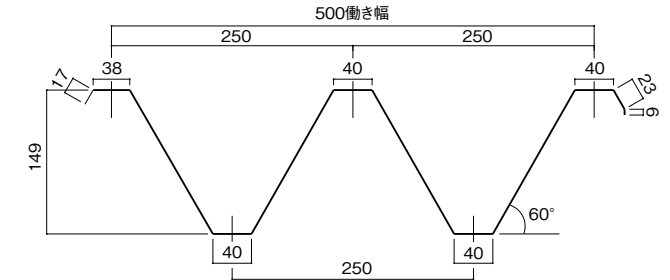
■断熱・防露・防音

- ダンエース鋼板
- ダンエース準不燃鋼板
- ダンエース不燃鋼板
- ダンエース耐火鋼板

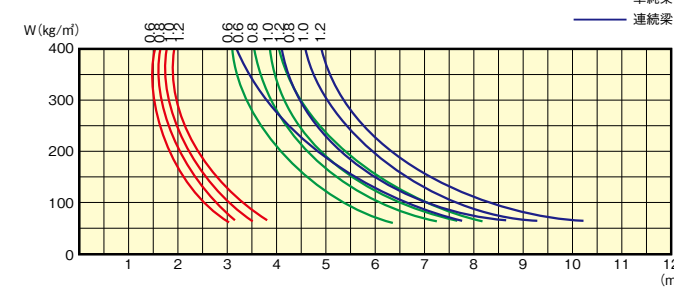
■屋根30分耐火認定

認定番号 FP030RF-9325(スーパーフェルトン)
FP030RF-9326(フネンエース)

■断面形状



■許容スパン



※軒先の出寸法は1000以内

■断面性能

板厚 mm	0.6	0.8	1.0	1.2
単位重量 kg/m	4.49	5.92	7.36	8.79
kg/m ²	8.98	11.84	14.72	17.58
Ixcm ⁴ /m (断面2次モーメント)	242.12	322.48	402.60	482.56
Zxcm ³ /m (断面係数)	32.28	42.99	53.68	64.34

■断面性能 JISA6514曲げ耐力試験をしたものです。

■設計参考仕様

原板幅	914mm
厚さ	0.60mm~1.20mm
勾配	3/100以上

■自然曲率半径200m以上

