

V600型

特長

V600は、V300とV500の長所をとり入れた小型折板で、山の高さをさらに低くする事により経済性、作業性の合理化を追求したエコノミータイプです。

さらに強度、デザイン、省力化にもすぐれた屋根、壁材です。一般住宅を始めとする小型建物の屋根や、大型建物の外壁におすすめします。

■用途

一般住宅・店舗・ガソリンスタンド・ガレージ・
自転車置場・工場・倉庫・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

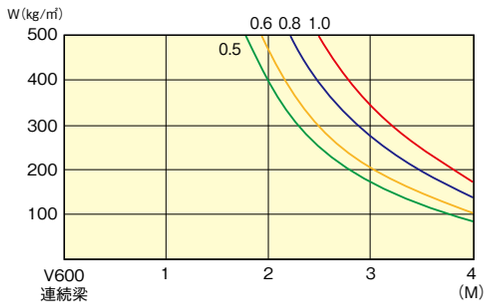
■断熱・防露・防音

- 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

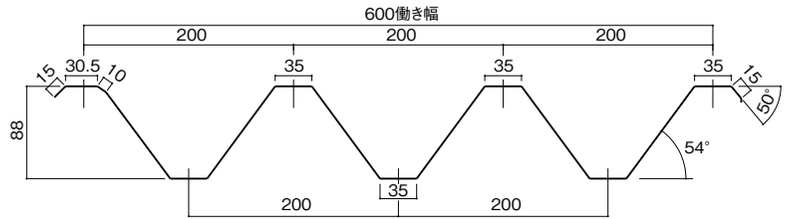
■屋根30分耐火認定

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

■許容スパン



■断面形状



※ラジアル加工対応可能

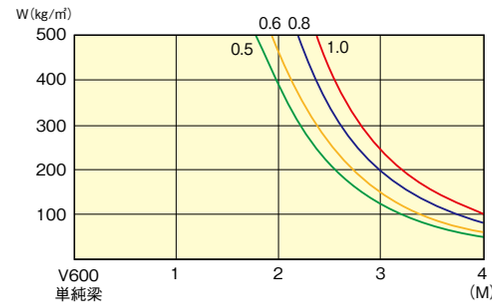
■断面性能

板厚 mm	0.5	0.6	0.8	1.0
単位重量 kg/m	3.77	4.49	5.92	7.36
kg/m ²	6.28	7.48	9.86	12.26
Ixcm ⁴ /m (断面2次モーメント)	61.7	74	98.5	123
Zxcm ³ /m (断面係数)	14	16.5	22	27.5

■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	0.50mm~1.20mm
勾配	3/100以上
■自然曲率半径150m以上	



※軒先の出寸法は600以内

