

■特長 広い応用範囲

●一般住宅から工場まであらゆる屋根に
適応します。

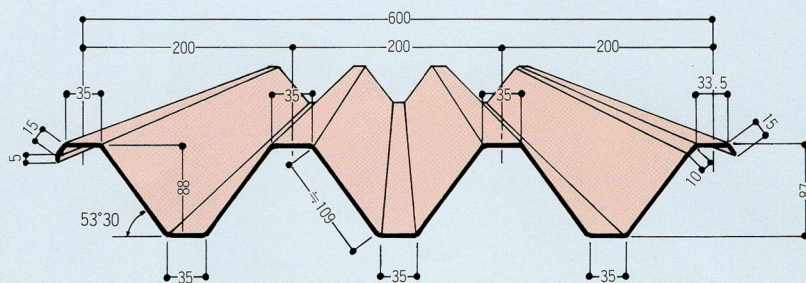
■施工性に優れ、経済的

●88mmと低い山高と600mmのワイドな架
構性のため、施工がスピーディで経済的。

■用途

一般住宅、工場、倉庫、ガレージ、ガソ
リンスタンド

■断面形状



※上図は成型方向の断面形状です

■使用材質

使用原板	板厚 mm
亜鉛鉄板	0.5 ~ 1.0
着色亜鉛鉄板	0.5 ~ 1.0
塩ビ鋼板	0.5 ~ 1.0
アクリル鋼板	0.5 ~ 1.0
ふっ素樹脂鋼板	0.5 ~ 1.0
アルミ・亜鉛合金めっき鋼板	0.5 ~ 1.0

■設計参考仕様

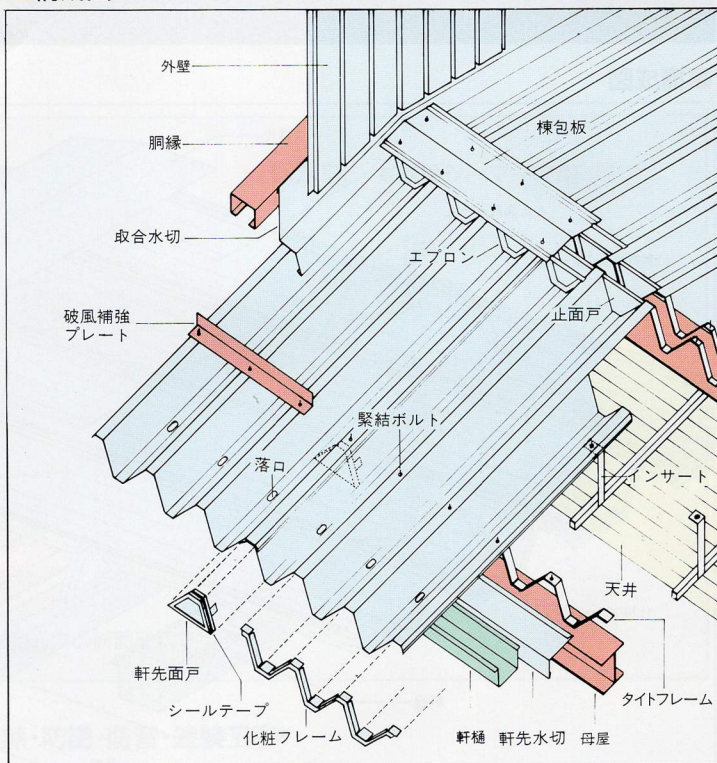
原板巾	914mm	勾配	1/100以上
働き巾	600mm	曲率半径	180m以上
m ² 当り 必要m数	1.67m	断熱材	不燃材4mm以上・オプション

■断面性能表(参考) (注)重量は着色亜鉛鉄板の場合です。

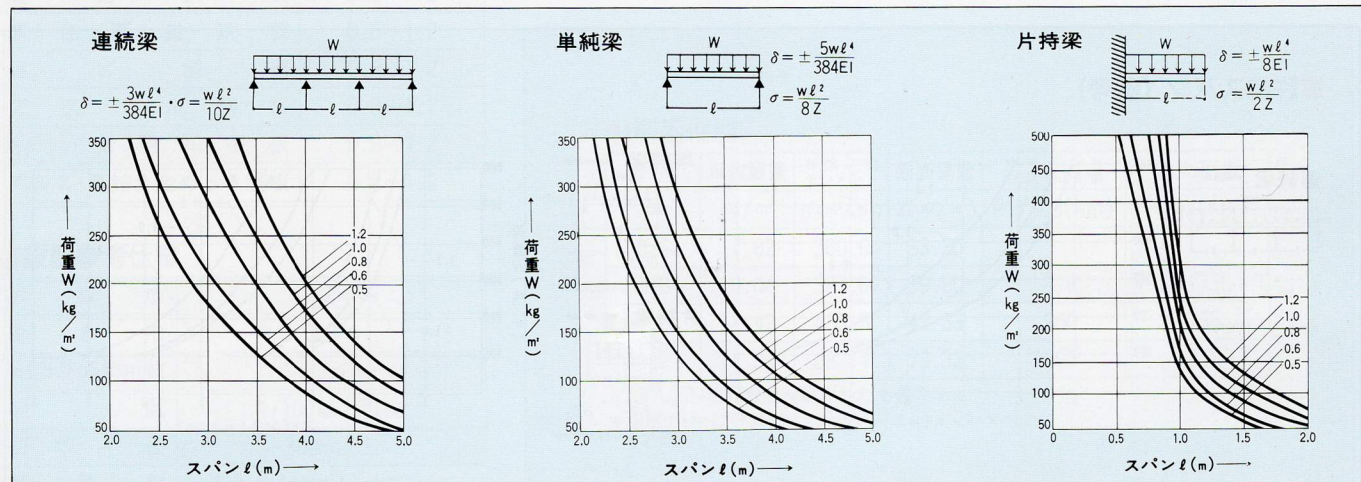
板厚 mm	単位重量 kg/m ²	断面2次モーメント I x cm ⁴ /m	断面係数 Z x cm ³ /m
0.5	6.47	61.89	14.07
0.6	7.70	74.18	16.86
0.8	10.06	98.66	22.42
1.0	12.44	123.02	27.96

※断面性能 JIS A6514曲げ耐力試験をしたものです。
※多雪地域、強風地域は、設計荷重を充分ご考慮ください。

■構成図



■許容スパン (参考)



※板厚に関係なく軒先は山高の7倍マデで御検討下さい。