

ハゼ式折板

ボルトレス

Ⅱ型

特長

ハゼ式折板Ⅰ型と同じくボルトレス工法です。働き幅を500mmに広げ、材料費の節約と施工の省力化を徹底追求したのがⅡ型です。施工はすべて屋根上から安全に行なうことができ、迅速・確実に行えます。

用途

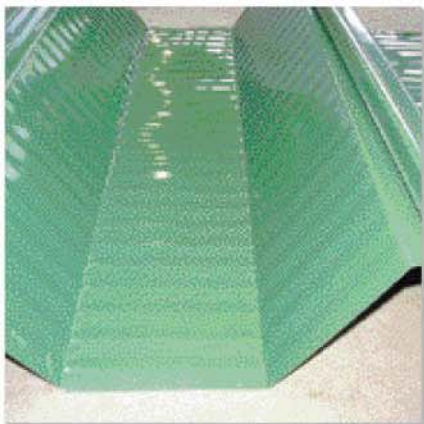
工場・倉庫・体育館・配送センター・スーパーマーケット・レジャー施設等

材質

亜鉛鉄板・カラー鉄板・ガルバリウム鋼板・塩ビ鋼板・フッ素樹脂鋼板

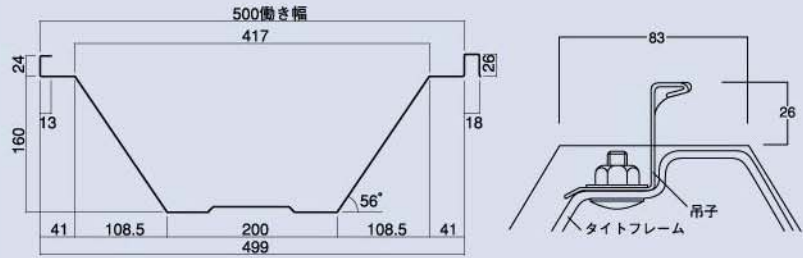
断熱・防露・防音

- 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



アーチ加工時はサザ波が入ります。

断面形状



断面性能

板厚 mm	0.8	1.0	1.2	
単位重量	kg/m	5.02	6.21	7.47
	kg/m ²	10.04	12.42	14.94
負圧	lxcm ² /m (断面2次モーメント)	280	350	420
	Zxcm ³ /m (断面係数)	35.1	43.9	52.7

■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	762mm
使用板厚	0.60mm~1.20mm
アーチ加工径	60m以上 サザ波付
勾配	1/100以上

■自然曲率半径200m以上



タダノ志度工場

許容スパン

