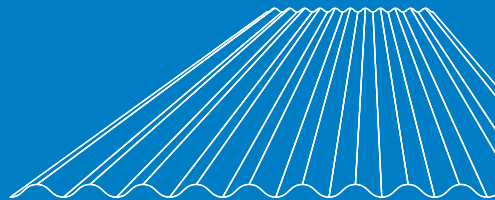


鉄板大波



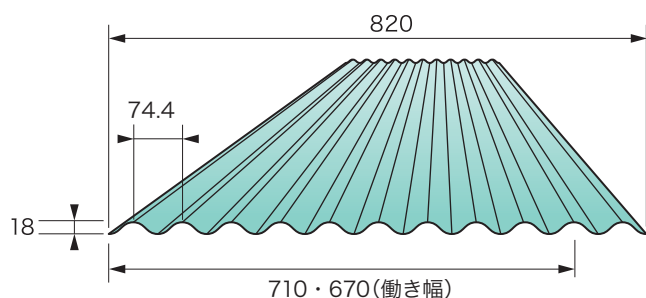
特長

- 長尺製型が可能で幅広い用途に使用できます。

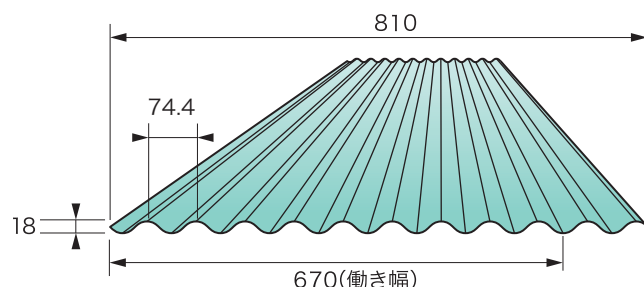
製品図

単位:mm

関東
BL



東北
BL



製品仕様

成型可能板厚	0.35mm~0.8mm
有効幅	710mm 1山半重ね 670mm 2山重ね
山高	18mm
m ² あたり必要m	1.41m、1.49m

製品仕様

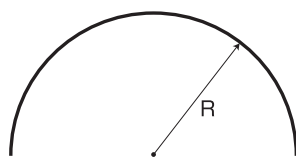
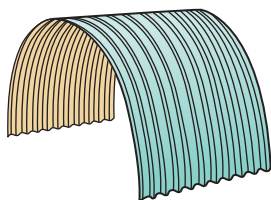
成型可能板厚	0.35mm~0.8mm
有効幅	670mm
山高	18mm
m ² あたり必要m	1.49m

製品図

単位:mm

関東
BL

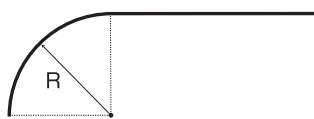
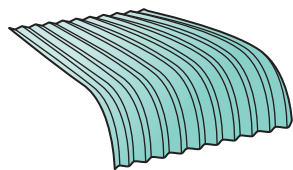
半円曲げ



用途 コンベアーカバー、モニター、アール屋根

関東
BL

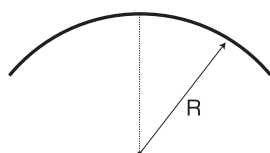
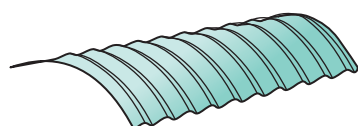
軒先アール曲げ



用途 コンベアーカバー、モニター、アール屋根

関東
BL

アーチ屋根



コンベアーカバー、モニター、アール屋根

製品仕様

成型可能板厚	0.6mm~0.8mm
R可能範囲	550R~1000R

製品仕様

成型可能板厚	0.6mm~0.8mm
R可能範囲	550R~1000R

製品仕様

成型可能板厚	0.6mm~0.8mm
R可能範囲	1000R以上

お願い:アール製品加工上、鋼板長さ5,000mmとさせていただきます。図面等参照の上、特殊アール加工についてはお問い合わせ下さい。