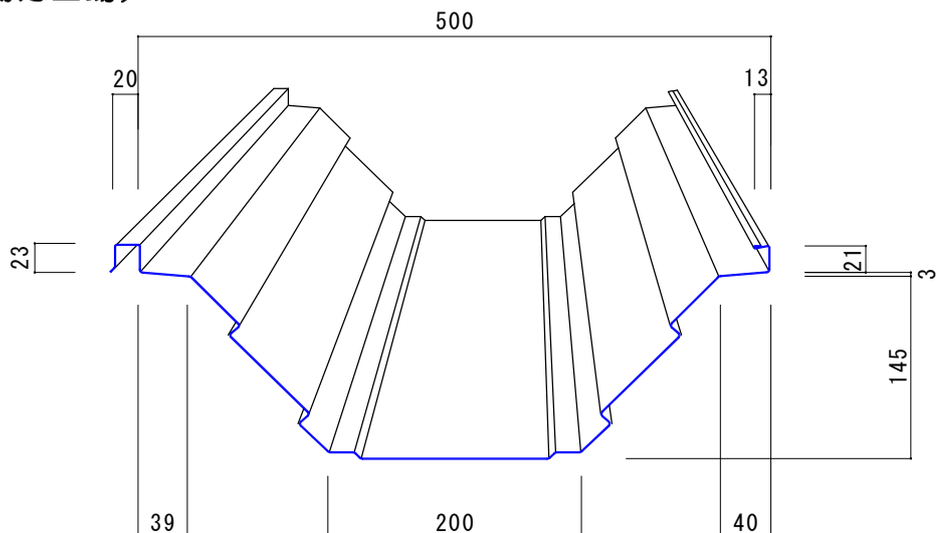


ニスクル-7[®] L145

(協力工場)

二段嵌合方式による高強度と吊子レスによる優れた省施工性実現したシャ-7°で美しい屋根材



板厚	0.8
使用原板巾	762
加工可能長さ	min1,600
屋根勾配	3/100以上
自然曲げ半径	400m以上
断熱材	4.0~6.0

□断面性能

板厚 (mm)	単位重量		断面性能			
	KG/m	KG/m ²	断面二次モーメント Ix (Cm ⁴ / m)		断面係数 Zx (Cm ³ / m)	
			正圧	負圧	正圧	負圧
0.8	4.94	9.88	380.0	345.0	51.7	44.6

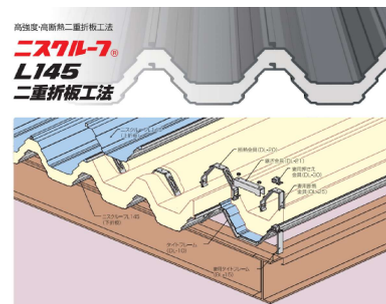
専用資料参照

専用部材

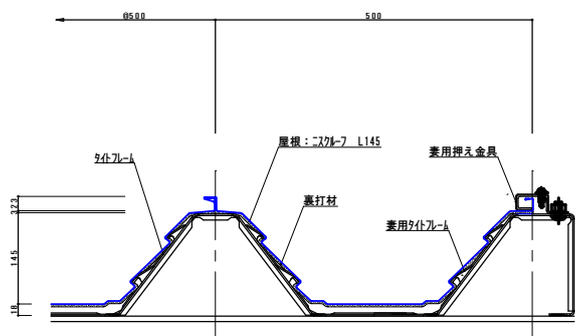
施工マニュアル

□接合部強度

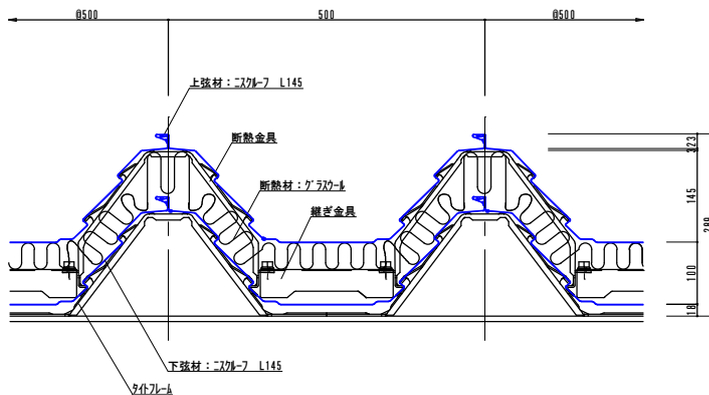
板厚 (mm)	接合部許容荷重 (安全率: 2)	
	正圧	負圧
シングル	10,170N/1山	10,000N/1山
ダブル	9,847N/1山	7,500N/1山



※断面性能は、JIS A 6514 (金属製折板屋根構成材) の定める、耐力試験を実施しております。



ニスクル-7 L145 シングル葺き



ニスクル-7 L145 二重葺き