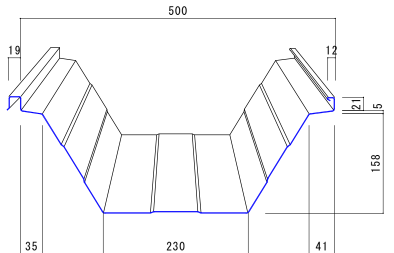
KK.ル-フ ハセ゛Ⅱ 型

工場生産形状



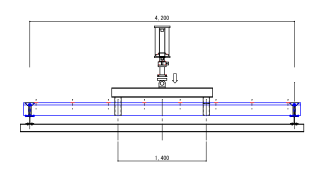
板厚	0.8~1.2		
使用原板巾	762		
加工可能長さ	min1,600		
屋根勾配	3/100以上		
自然曲げ半径	250m以上		
断熱材	4.0~8.0 (10.0)		



□断面性能

	単位	重量		断面	性 能	
板厚			断面二次モーメント		断面係数	
KG/m KG/m²		Ix(Cm ⁴ /m)		Zx(Cm ³ /m)		
(mm)		正圧	負 圧	正 圧	負 圧	
0.6	3.74	7.48	394.0	265.0	44.4	24. 1
0.8	4.94	9.88	469.0	350.0	53.7	35.0
1.0	6.13	12. 26	608.0	455.0	69.0	49.0
1. 2	7.33	14.66	619.0	489.0	68.5	54.0

※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。



<u>正荷重耐力試験</u>

専用部材

タイトフレーム

高強度各種

吊子

高強度各種

ケラハ゛フレーム

棟用フレーム 吊子セット

止面戸

エプロン面戸

(箱 棟面戸)

見切面戸

軒先面戸

断熱金具

高さ、形状各種

雪止金具

谷用雪止金具

棟金具

葺替金具