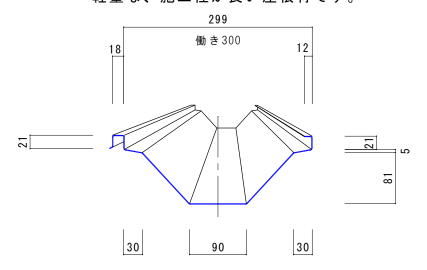
K.K.ルーフ

ハゼⅢ型

比較的規模の小さい建築物にマッチする、屋根材です。 2枚で、600mm働きにする屋根材で、 軽量な、施工性が良い屋根材です。



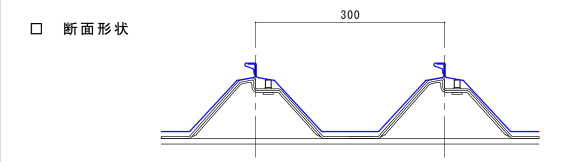
板厚	0.8~1.0		
使用原板巾	457		
加工可能長さ	min1,600		
屋根勾配	3/100以上		
自然曲げ半径	250m以上		
断熱材	4.0~6.0		

□専用部材

□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	
(mm) KG/m KG/	KG/m³	$I \times (Cm^4/m)$		Zx(Cm ³ /m)		
		正圧	負 圧	正 圧	負 圧	
0.8	2.96	9.87	129.0	131.0	26.1	23.8
1.0	3.68	12. 26	161.0	169.0	32.6	31.4

※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。



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

17°07面戸 (箱 棟面戸) 見切面戸

軒先面戸

断熱金具 <u>高さ、形状各種</u> 雪止金具

谷用雪止金具

棟金具

葺替金具