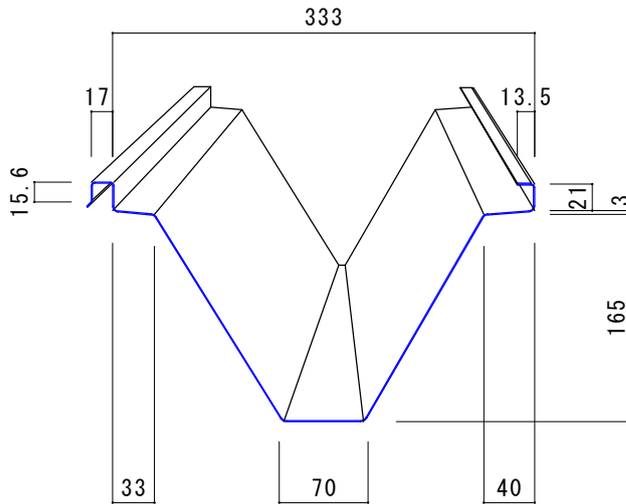


KKルーフ
ハゼ I 型

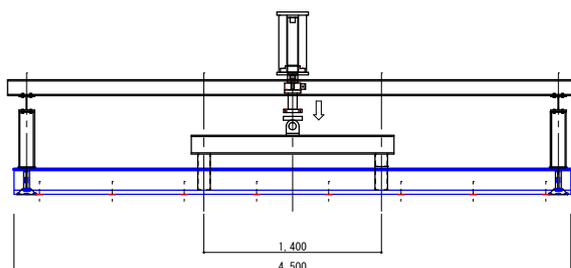


| | |
|--------|-------------------|
| 板厚 | 0.8~1.2 (0.6) |
| 使用原板巾 | 610 |
| 加工可能長さ | min1,600 |
| 屋根勾配 | 3/100以上 |
| 自然曲げ半径 | 250m以上 |
| 断熱材 | 4.0~8.0 (10.0) |

□断面性能

| 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 | 3.95 | 11.85 | 613.0 | 468.0 | 57.2 | 44.3 |
| 1.0 | 4.91 | 11.73 | 762.0 | 633.0 | 70.8 | 62.5 |
| 1.2 | 5.87 | 17.61 | 958.0 | 857.0 | 90.7 | 83.4 |

※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。



負荷重耐力試験

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 |
| エブロン面戸 (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 |