

リフレッシュカバー工法シリーズ

YS.SR
ニュールーフ
(動き幅364~455)

YS.SR式折板馳組
(ボルトレス折板の特徴)

特長

前例のない驚異的なスピードの新工法で、タイトフレームのない施工で完璧な防水性の屋根材です。

新築の屋根はもちろん瓦棒のカバールーフ又は、アーチ型屋根にも施工できる屋根材です。

製品規格

板厚：0.4~0.8mm
板幅：610mm幅使用
勾配：3/100以上
曲率半径：R-15m以上

用途

工場・倉庫・体育館など幅広い用途に使用されます。

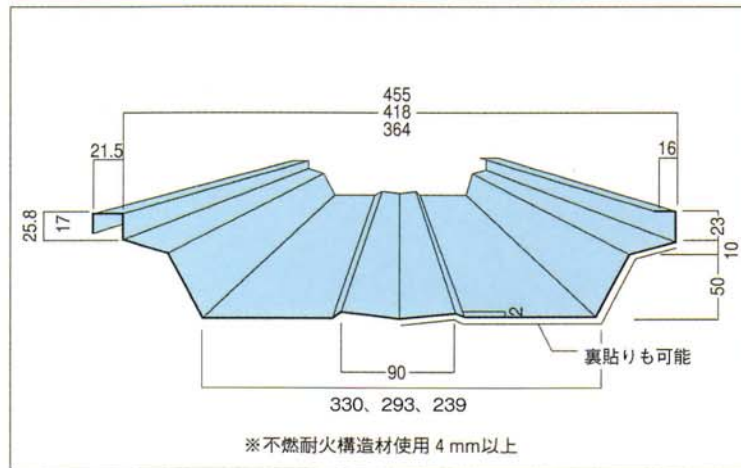
使用材料

カラー鋼板、ガルバリウム鋼板、フッ素樹脂鋼板、その他。
特注色は、1ヶ月以上前にご発注下さい。

注意事項

折板の現場成型は、事前の予約が必要です。
尚、現場成型料、遠距離の運搬は別途請求となりますので、その都度担当員にご相談させていただきます。

■断面図



■断面性能

板厚 (mm)	重量 (原板巾610mm) 動き巾455	
	kg/m	kg/m ²
0.4	2.04	4.49
0.5	2.52	5.54
0.6	3.00	6.60
0.8	3.95	8.69

多雪地域、強風地域は設計荷重を十分ご考慮下さい。

(455巾)

板厚 (mm)	正 圧		負 圧	
	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)
0.4	51.52	8.23	-	-
0.5	64.04	10.24	12.01	2.11
0.6	76.56	12.25	14.98	2.53
0.8	101.14	16.22	27.72	4.67

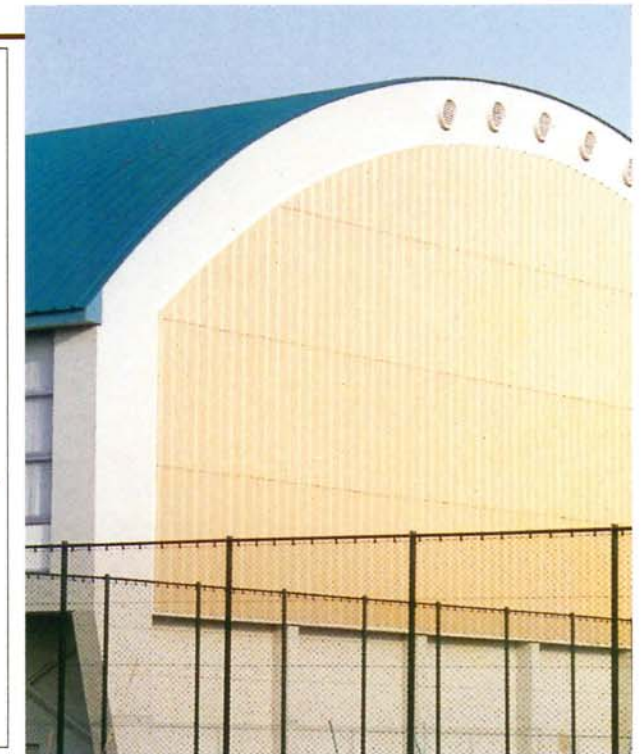
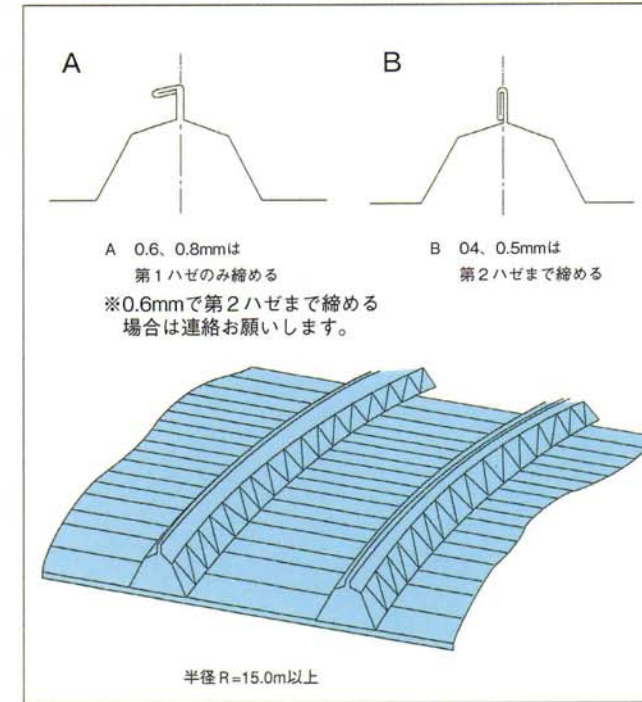
(418巾)

板厚 (mm)	正 圧		負 圧	
	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)
0.4	53.89	8.82	-	-
0.5	67.00	10.98	12.90	2.49
0.6	80.09	13.13	16.88	3.18
0.8	105.82	17.39	33.00	6.35

(364巾)

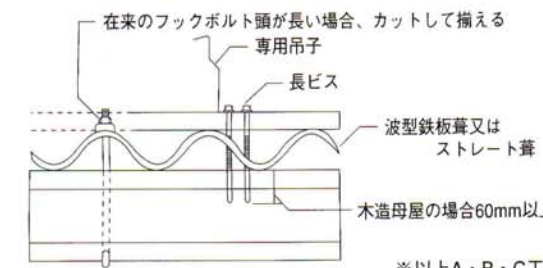
板厚 (mm)	正 圧		負 圧	
	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)	I× (cm ⁴ /m)	Z× (cm ³ /m)
0.4	57.60	9.84	-	-
0.5	71.62	12.25	15.66	2.95
0.6	85.62	14.66	20.12	3.91
0.8	113.13	19.41	37.82	7.92

■構成図

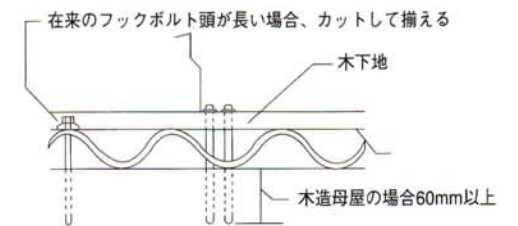


■葺替工法 (既設の波型葺屋根やスレート葺屋根の屋根の上に施工)

●A工法 (波型板の上に木毛板下地とする場合)

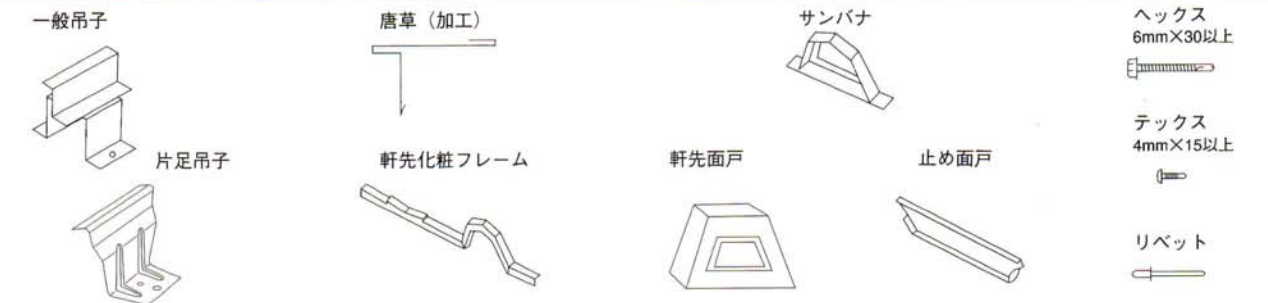


●B工法 (木下地)



※以上A・B・C工法共在来母屋位置割出しに注意のこと。

■附属部材



■葺替工法の特長

施工方法 (瓦棒改修の場合)
①吊子割付 ④屋根板葺
②フェルト敷込 ⑤ハゼ締め
③吊子取付