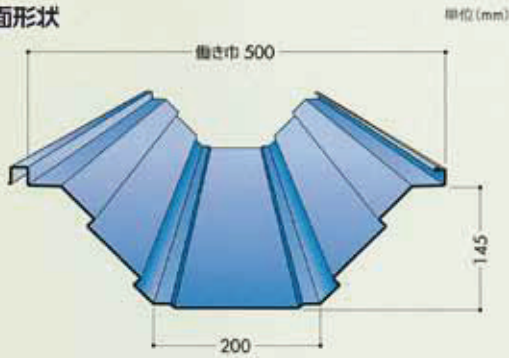


断面形状



設計参考仕様

使用原板厚	0.8mm
使用原板巾	762mm
働き巾	500mm
m ² 当り必要m数	2m
勾配	3/100以上 [※]

※屋根勾配 10/100 以上については、お問い合わせください。

断面性能(参考)

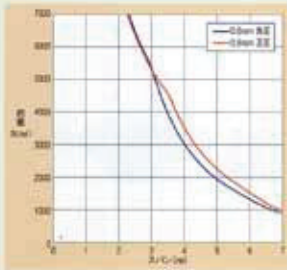
単位重量		断面2次モーメント		断面係数	
kg/m	kg/m ²	I _x (cm ⁴ /m)		Z _x (cm ³ /m)	
		正圧	負圧	正圧	負圧
4.94	9.88	380	345	51.7	44.6

許容スパン(参考)

※設計条件をご指示いただければ、計算ソフトにより屋根葺き材の強度計算(参考)を行い、許容母屋間隔の算出を行います。

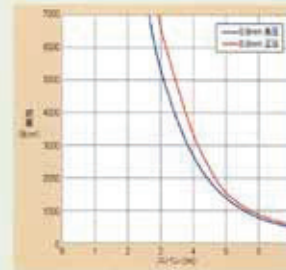
連続梁

板厚
0.8mm



単純梁

板厚
0.8mm



屋根30分耐火

FP030RF-1794 (高充填フォームプラスチック 4mm)

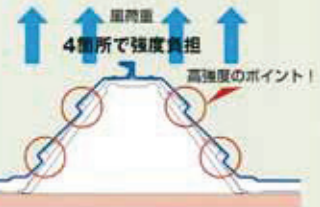
- 屋根材 0.8mm以上
- 母屋間隔 4m以下

FP030RF-1793 (ガラス繊維系 無機質断熱材 5mm)

- 屋根材 0.8mm以上
- 母屋間隔 4.6m以下

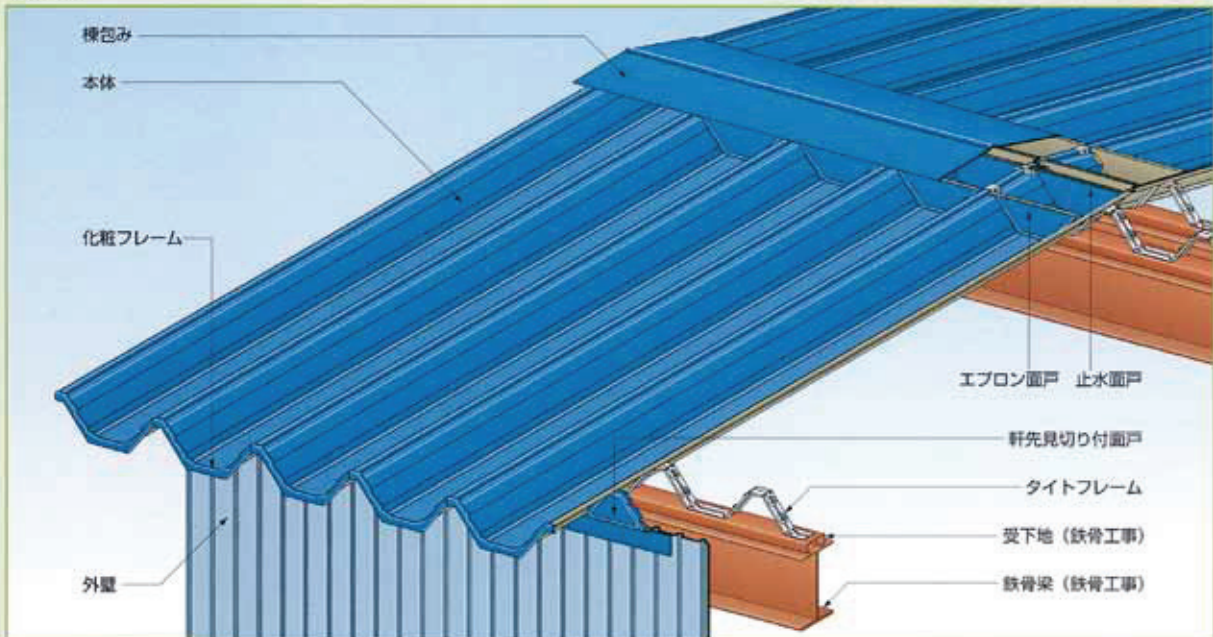
二段嵌合式接合部

タイトフレームが受ける二段の嵌合爪が、風圧荷重を支点として分担しますので、強い屋根が実現します。



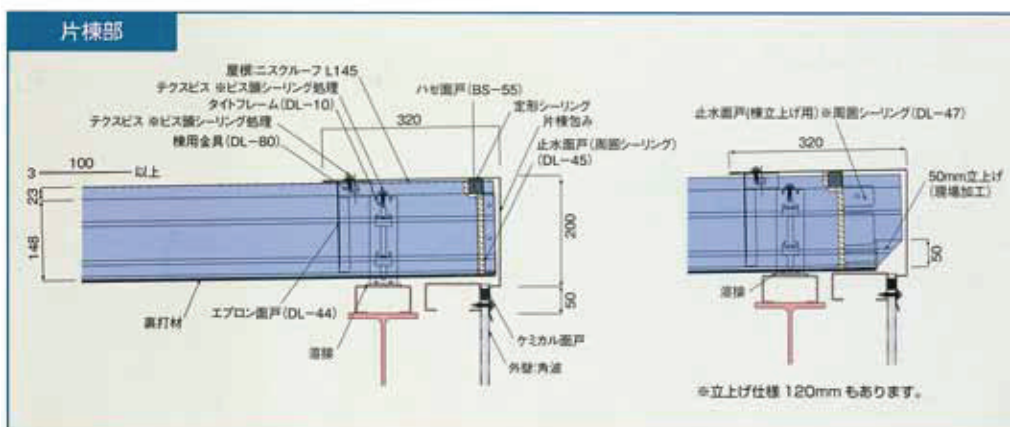
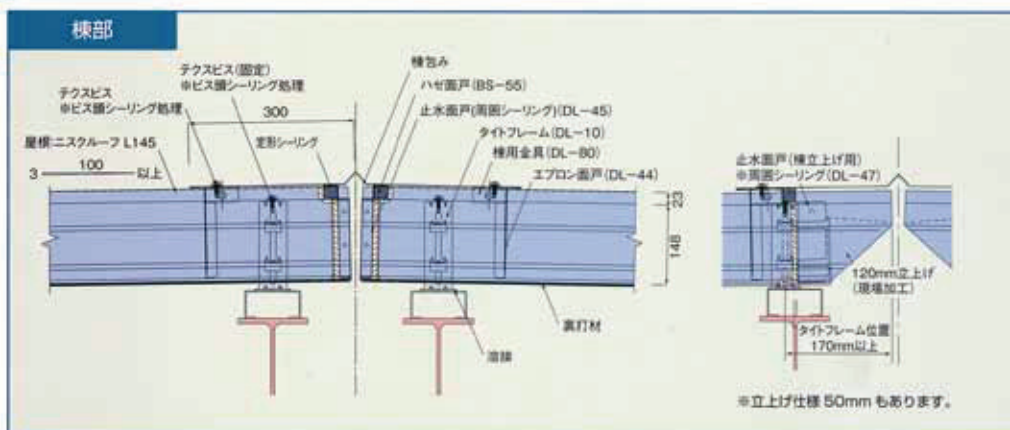
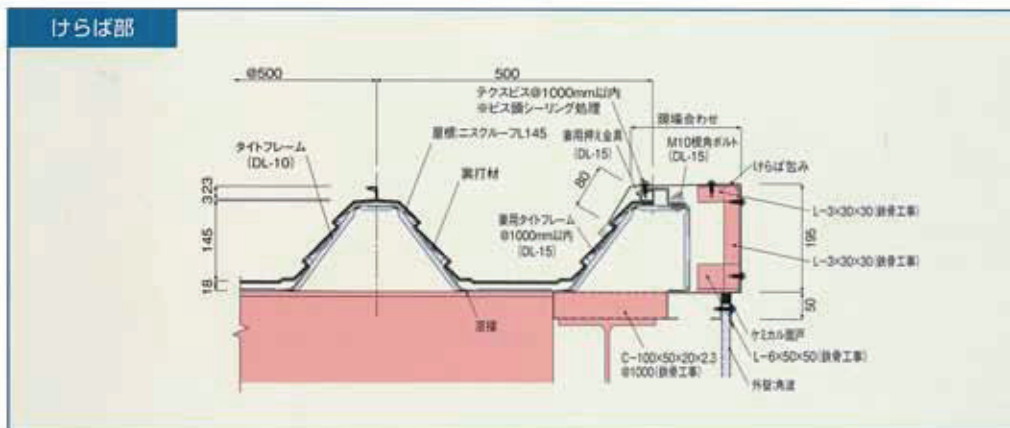
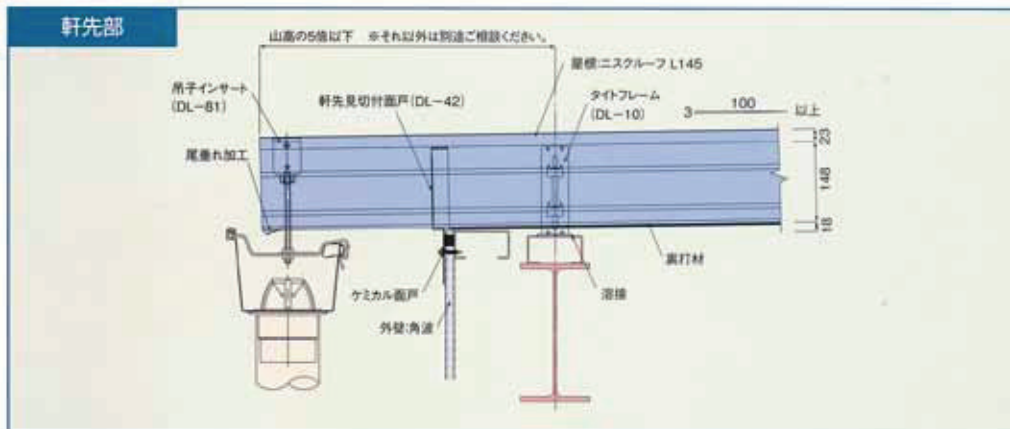
接合部許容荷重(安全率:2)
10,170N

構成図



L145タイプ納め図

単位 (mm)



折板屋根用 附属部材

	タイトフレーム	妻用 タイトフレーム	吊子	軒先面戸 軒先キヤップ面戸	換気面戸	軒先見切面戸 換気見切面戸	水止面戸	エプロン面戸	軒先化粧フレーム
ニスアル-7 L145			滑止吊子 				 (水上面戸有り)		
	妻用タイト フレーム 	妻用押さえ 金具 	ボルト・ ナット M10 M10 F-20mm 	吊子インサート ナッター付き 	止水面戸 (棟立上用) 	棟立上工具 	棟用金具 	雷止め金具 	ハゼ金具
ハゼ 600 〈角はぜ〉									
ボルトレス D160Ⅱ 〈角はぜ〉									
カバールーフ 66 〈角はぜ〉									
ルーフデッキ 88 〈重ね〉									
ルーフデッキ 150 〈重ね〉									
BL-500				一体面戸 (石) 					

付属品・関連商品

ハゼタイプ ボルトレス	ダン宮W・ ダン宮H 	ふき葺 ハゼタイプ 	ハゼ式 葺替金具 	ふき葺 C型専用 下折板ハゼ用 	留木 (角ハゼ用) 	マルチ グリップ (角ハゼ用) 	つかみ金物 (角ハゼ用)
	棟金具 T-40・ T-60 	ファイターW (ハゼⅡ型用) 	スノー ロイヤル 	ワンタッチ式 パルーガード (ハゼⅡ型用) 	インサート 	鼻隠金具 	ハゼ面戸 (角ハゼ用)
88・ 150 タイプ	ダンボ 	ふき葺Ⅱ型 	ふき葺 	ふき葺 C型専用 	ボトムガード・ ガッチリ君 	折板 アングル止 	ルーフボルト R-B・R-8B
	サビロック 	ランドマン ボルト 	吊り金 	座付スタット ボルト 	鼻隠金具 	妻アングル 	W面戸