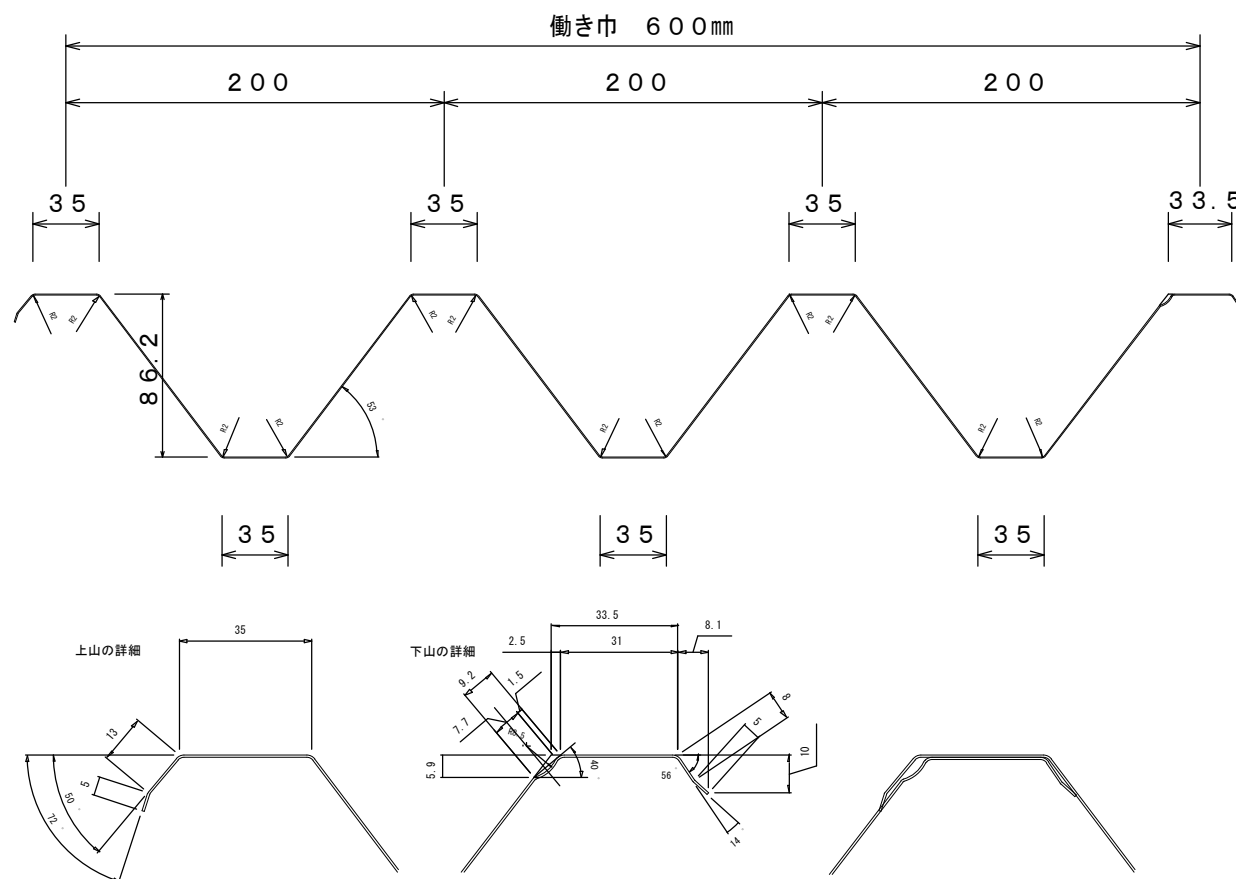


折板 ルーフデッキ 88タイプ

※ラジアル成型可能 内アール425R
(加工の都合で葺き方向が決まります)

(注1) 16m未満は 10t車にて運送
16m以上21m以下はトレーラー運送です。
現場までの道路状況をご確認ください。

断面形状



働き巾	600mm	H=88mm
板厚	0.5mm~1.0mm	※カラスステンレス鋼板 t=0.6mmまで
裏貼材	t=4mm~8mm	※8mmはノークレーム
成型加工長さ	1200mm以上	
工場成型可能長さ	21m未満	(注1)
勾配	3/100以上	※20/100以上はタイトルフレーム取付梁を屋根勾配に傾けて下さい
屋根30分耐火認定番号		
FPO30 RF-9325		
鋼板	0.6mm以上	
裏貼材	ガラス繊維シート5mm~10mm	(スーパーフェルトンⅡ等)
タイトフレーム	t=3.2mm以上	
梁間	4900mm以下	※許容梁間は折板の厚みにより決まります
FPO30 RF-9326		
鋼板	0.6mm以上	
裏貼材	無機質高充填フォームプラスチック9mm以下	(フネンエース等)
タイトフレーム	t=3.2mm以上	
梁間	4900mm以下	※許容梁間は折板の厚みにより決まります
屋根30分耐火認定番号		
FPO30 RF-0501		
鋼板	0.6mm~1.2mm	※ステンレス鋼板使用不可
裏貼材	ガラス繊維シート t=5mm~10mm	
タイトフレーム	t=2.3mm以上 4.5mm以下	
	※ボルト径M-8以上	
梁間	2250mm以下	
屋根30分耐火認定番号		
FPO30 RF-0552		
鋼板	0.6mm~1.2mm	※ステンレス鋼板使用不可
裏貼材	無機質高充填フォームプラスチック4mm~10mm	
タイトフレーム	t=2.3mm以上 4.5mm以下	
	※ボルト径M-8以上	
梁間	1800mm以下	