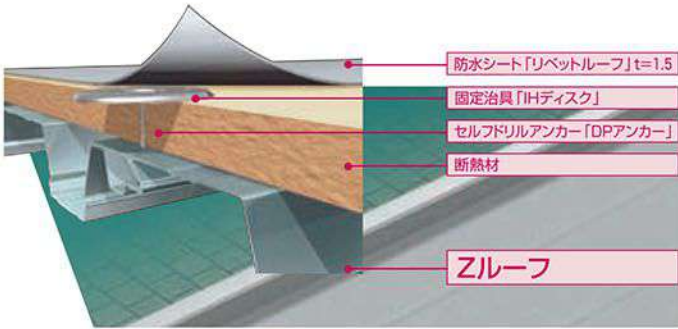
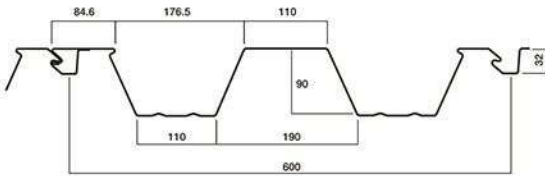


サドシマZルーフ®

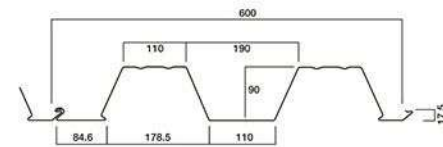
ハイブリッド防水工法®



- Zルーフ + 断熱材 + シート防水による乾式外断熱工法
- 屋根重量の軽減による耐震性アップ
構造体のコストダウンが図れます
- 屋根30分耐火認定、飛び火認定取得しており
防火地域、準防火地域、22条地域にも対応
- 断熱材の厚みにより容易に断熱効果を変更可能
- 架台立上げによりソーラーパネルの設置も可能



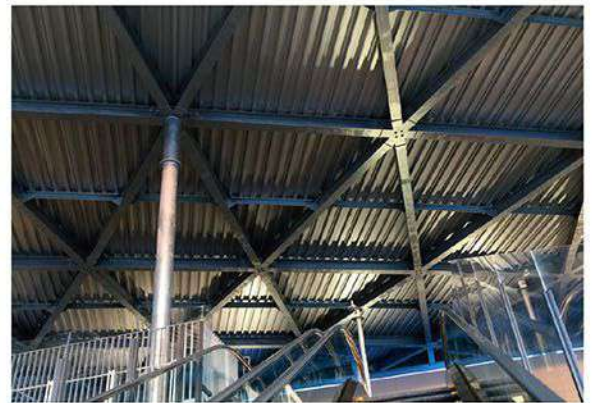
2型 アンカー先が下から見え、天井あらかし仕上げも可能
天井材不要によりコスト削減できます



3型 曲げ強度に優れ、経済的な形状



(GL 塗装鋼板 ホワイト)



(GLめっき鋼板)

型	支持条件	適用スパン	単体認定番号	裏貼付認定番号
2型	単純支持	3,500mm以下	FP030RF-0209	FP030RF-1716
	連続支持	4,000mm以下	FP030RF-0529	FP030RF-1718
3型	単純支持	3,500mm以下	FP030RF-1687	FP030RF-1692
	連続支持	4,000mm以下	FP030RF-0331	FP030RF-1717

型	板厚 mm	製品重量		中立軸 (下縁より) X(cm)	断面2次 モーメント I(cm ⁴ /m)	断面係数 Z(cm ³ /m)	断面積 (m ²)	標準使用材料		
		GL・GLカラー kg/m	kg/m ²					不燃材料認定番号NM-8697		
2型	1.0	8.05	13.4	5.09	178.6	34.9	16.02	熔融55%アルミニウム-亜鉛 合金めっき鋼板	塗装熔融55%アルミニウム -亜鉛合金めっき鋼板	メッキ量
3型	1.0	7.36	12.3	4.02	196	38.6	15.13	SGLC400	CGLS400	AZ150
	1.2	8.79	14.65	4.8	199	40.4	18.16	(JIS G 3321)	(JIS G 3322)	