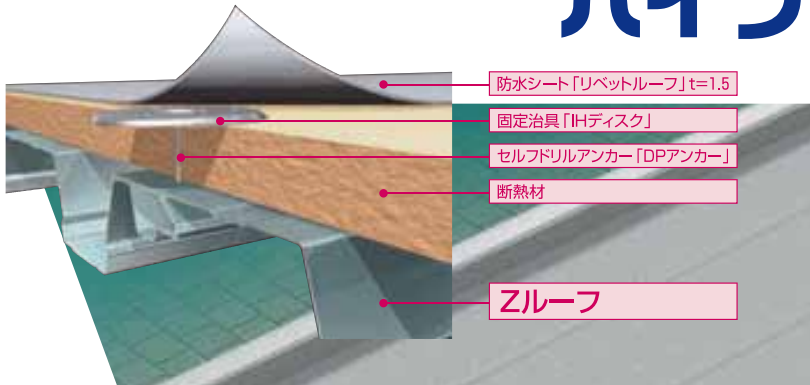
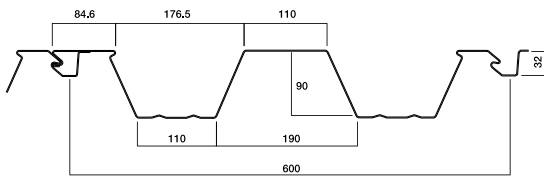


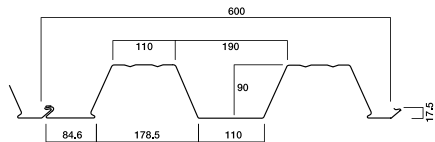
ハイブリッド防水工法®



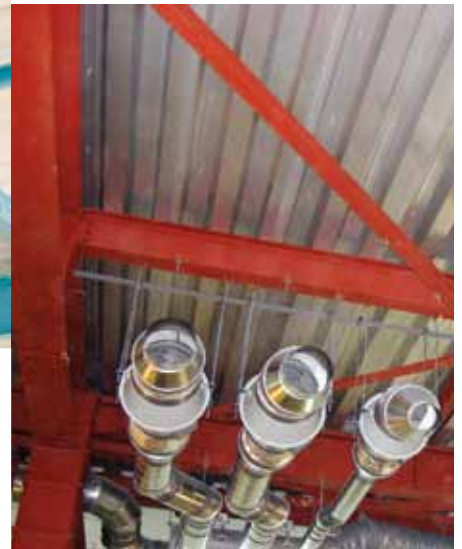
- デッキ + 断熱材 + シート防水による乾式断熱工法
- 屋根重量の軽減による耐震性アップ
構造体のコストダウンが図れます
- 屋根30分耐火認定、飛び火認定取得しており
防火地域、準防火地域、22条地域にも対応
- 断熱材の厚みにより容易に断熱効果を変更可能
- 架台立上げによりソーラーパネルの設も可能



2型 アンカー先が下から見え、天井あらわし仕上げも可能
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



	条件	適用スパン	認定番号
2型	単純支持	3, 500mm以下	FP030RF-0209
	連続支持	4, 000mm以下	FP030RF-0529
3型	連続支持	4, 000mm以下	FP030RF-0331

タイプ	板厚 mm	製品重量 (デッキ材)		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 cm ² /m	材 質	
		kg/m	kg/m ²					溶融55%アルミニウム-亜鉛めっき鋼板	SGLC400 CGLC400
2型	1.0	8.05	13.4	5.09	178.6	34.9	16.02		
3型	1.0	7.36	12.3	4.02	196	38.6	15.3		