

※ QRコードを読み込むと、弊社ホームページにて詳細をご覧いただけます。

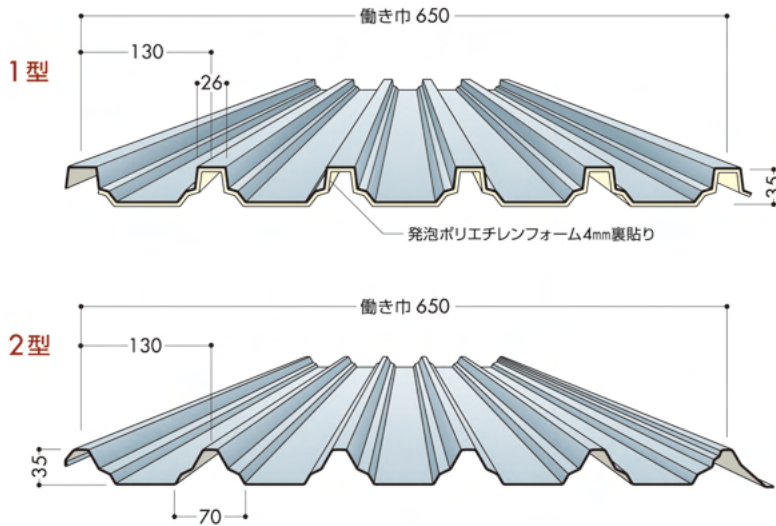
日鉄鋼板製

エバーラフ やまなみ 1型・2型



断面形状

単位 (mm)



- 既存スレートを剥がさず工期を短縮。
- 簡単、確実に施工。
- 耐久性に優れ、美しい仕上がり。
- 各種ラジアル部材等完備。

設計参考仕様

工 法	間接固定工法	直接固定工法	葺替え
板 厚	0.5・0.6mm	0.4・0.5・0.6mm	0.5・0.6mm
働き幅	650mm		
勾 配	3/10以上		

単位質量

板 厚 (mm)	単位質量	
	kg/m	kg/m ²
0.4	3.05	4.69
0.5	3.77	5.80
0.6	4.49	6.91

工法別締結部

スライドイン工法 (間接固定工法)	サドル工法 (間接固定工法)
直接固定工法	葺替え
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>1型</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>2型</p> </div> </div>

