

やまなみ 大波スレートカバー工法

日鉄鋼板



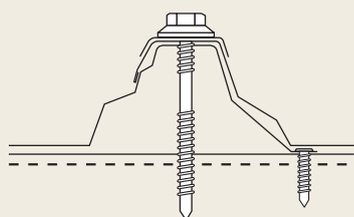
老朽化したスレート屋根を簡単な工法でより美しく。



エバーラフ[®] やまなみ2型

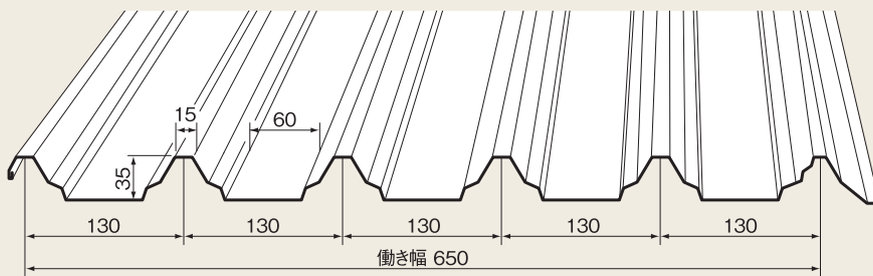
嵌合部分に改良を加えたタイプ。
葺替えにも対応しやすい、安心の屋根材です。

エバーラフやまなみ2型 / 固定部



エバーラフやまなみ2型 / 本体断面形状図

(単位:mm)



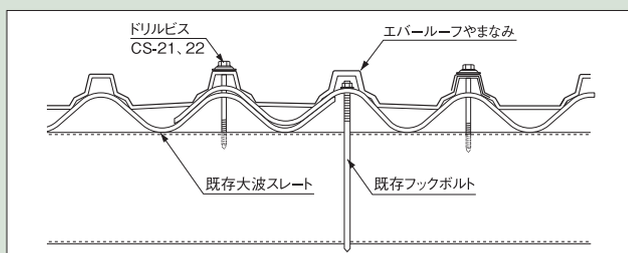
● 直接固定工法

特長

- 既存大波スレートを撤去しない。
- 既存大波スレートになじみが良い多面折形状。

留意点

- ビス貫通時に発生する粉塵対策として、室内立入禁止・アスベスト安全対策・室内清掃が必要です。



● 葺替え

特長

- 既存大波スレートに比べ、水密性が向上。
- 屋根が軽量になり、耐震性に有利。

留意点

- 既存大波スレートの解体・撤去・廃棄処分は、法規制に従い適切な対応が必要です。

