

ユニサイディング 333

特長

ボルトレス工法なので、建ち上がりがスマート、意匠性、施工性に優れています。

■用途

一般住宅・店舗・ビル・事務所・倉庫・工場

■材質

カラーガルバリウム鋼板・ガルバリウム鋼板・フッ素樹脂鋼板・カラーアルミ・カラーステンレス

■断熱材

- プラスターボード
- グラスウールボード

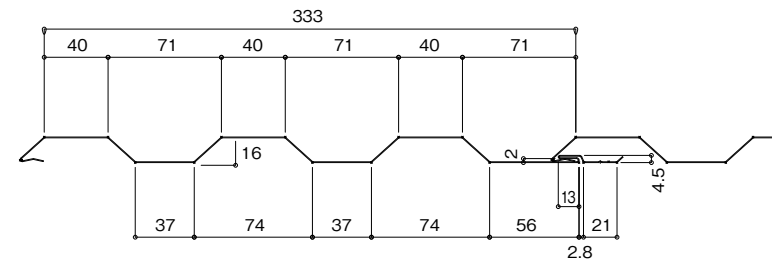
■性能試験

性能試験報告書による(別紙報告書有)

■設計参考仕様

使用板厚	0.4mm~0.6mm
使用板幅	457mm
働き幅	333mm
胴縁間隔	750以内

■断面形状



ジョイント工法

ユニサイディング 750

特長

従来の角波サイディングは、縦ジョイント部分は重ねのみであった。ユニサイディングは縦ジョイント部をハゼ式にして、強度及び止水性を向上させた。今までにない画期的な外壁材です。

特許番号 第6229010号

■用途

工場・倉庫・体育館・配送センター・スーパーマーケット・レジャー施設等

■材質

カラーガルバリウム鋼板・ガルバリウム鋼板・フッ素樹脂鋼板

■性能試験

性能試験報告書による(耐風圧性能試験済)

■設計参考仕様

原板幅	914mm
使用板厚	0.4mm~0.6mm

■断面形状

