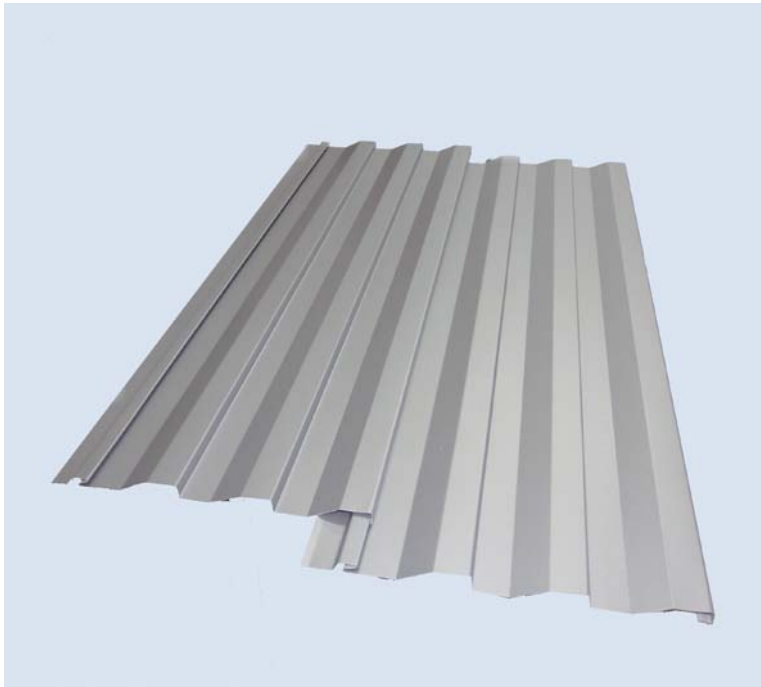


# ノコ波 315

- ・面の角度を変えることにより色目を変化させデザイン性を高めました。
- ・嵌合タイプにしてビスを隠し、美観アップ
- ・縦・横貼りOK 使用板幅 455 ミリ 軽量で施工性アップ



## 本体仕様

材 質	各種鋼板
使用板幅	457
板 厚	0.35 mm ~ 0.5 mm
働 き 幅	315
最 短 寸 法	1000

## 耐風圧性能

- ・試験体寸法 : 長さ 1950 mm × 幅 1950 mm
- ・外壁材 : ノコ波 板厚 0.35mm (0.5 mm) 働き幅 315mm/m 固定間隔 606 mm
- ・緊結金具 : ドリルビス (シワッシャー 4 × 13) 胴縁に固定 固定間隔 606 mm
- ・胴縁 : C型鋼 (c-100 × 50 × 20 × 2.3) 設置間隔 606 mm

板 厚	最大圧力 (N/ m <sup>2</sup> )	Wa1 最大圧力 × 0.5 (N/ m <sup>2</sup> )	Wa2 1/300 たわみ時 (N/ m <sup>2</sup> )	Wa3 変形や損傷の発生状況	許容荷重数 (N/ m <sup>2</sup> )
				最大残留たわみ量 (mm)	
0.35mm	-4000	-2000	-3000	49.3 mm (-4000N/ m <sup>2</sup> 後)	-2000
0.5 mm	-7500	-3750	-5000	6.7 mm (-7500N/ m <sup>2</sup> 後)	-3750

