

外装・屋根工法 長尺角波

■特長

シャープなデザイン

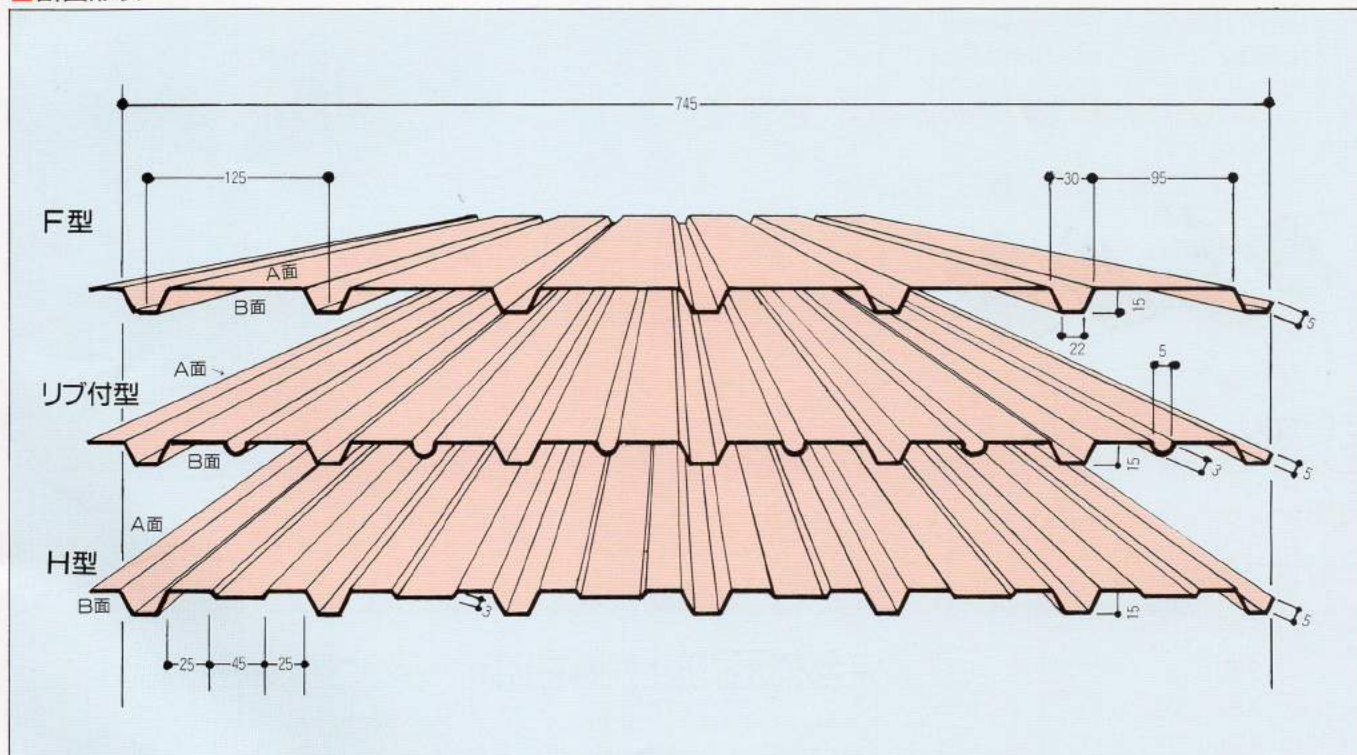
●安定した美しいライン、あらゆる建物の外装にフィットします。下地は木造、鉄骨の何れも可能。

■用途

事務所、工場、倉庫、学校、体育館、図書館、会館、劇場、病院、駅舎、アーケード、一般ビルディングなどの大型中型の建造物から一船住宅、農業施設の外装。



■断面形状



■使用材質

使用原板	板厚 mm
カラー亜鉛鉄板	0.27~0.5
塩ビ鋼板	0.27~0.5
アクリル鋼板	0.27~0.5
ふっ素樹脂鋼板	0.27~0.5
カラーアルミ	0.4~0.8
カラーステンレス	0.3~0.4

■設計参考仕様

原板巾	914mm
働き巾	745mm(6山)
胴縁間隔	600~900mm
耐火構造下貼 〈例〉	plaster 12mm×2 =24mm 30分耐火
	plaster 12mm×3 =36mm 1時間耐火

■防火構造〈例〉

