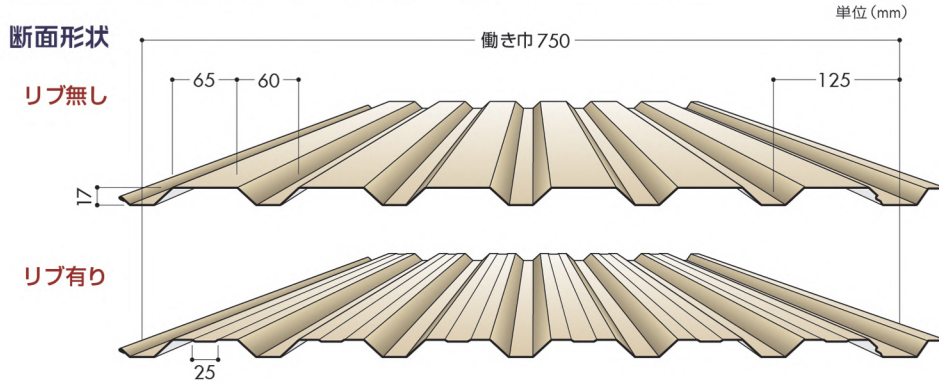


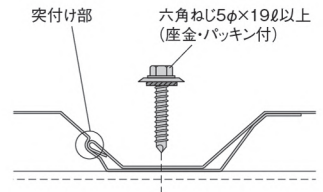
日鉄鋼板製

ニスクサイディング® F750



嵌合部

● 突付け部において、本体同士が密着している事を確認し、ねじ固定してください。

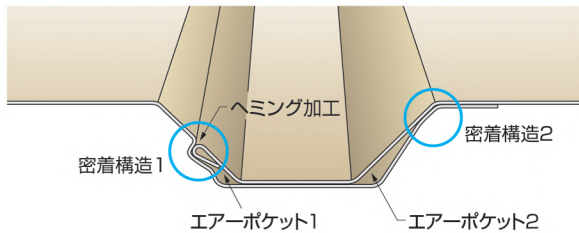


■ 鋼板エッジが出ないスマートな意匠

鋼板端部を隠し、重ね合わせ面を平面化させ、スッキリとした外観を演出します。

■ エアポケット2箇所による高水密性

重ね合わせ部の5箇所での工夫。端部のヘミング加工と2箇所の密着構造で雨水の進入を防ぎ、2箇所エアポケットが減圧空間となり毛細管現象を断ち切ります。



■ 位置合わせ機構による施工安全性の向上

突き付け施工により、重ね部の位置決めが容易で安全に施工ができます。

■ 防火構造認定

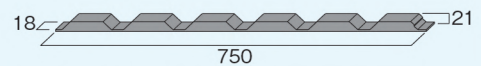
PC 030 NE-0286-1

設計参考仕様

使用原板厚	0.4・0.5mm
使用原板巾	914mm
働き巾	750mm
m ² 当たり必要m数	1.33m

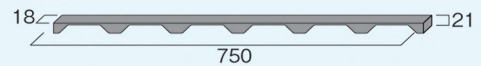
純正部材

ケミカル面戸 (内側用) NS-05



材質：発泡ポリエチレンフォーム
厚み：18mm
色：グレー
※本体 1 枚につき 1 個使用

ケミカル面戸 (外側用) NS-06



材質：発泡ポリエチレンフォーム
厚み：18mm
色：グレー
※本体 1 枚につき 1 個使用

構成図

