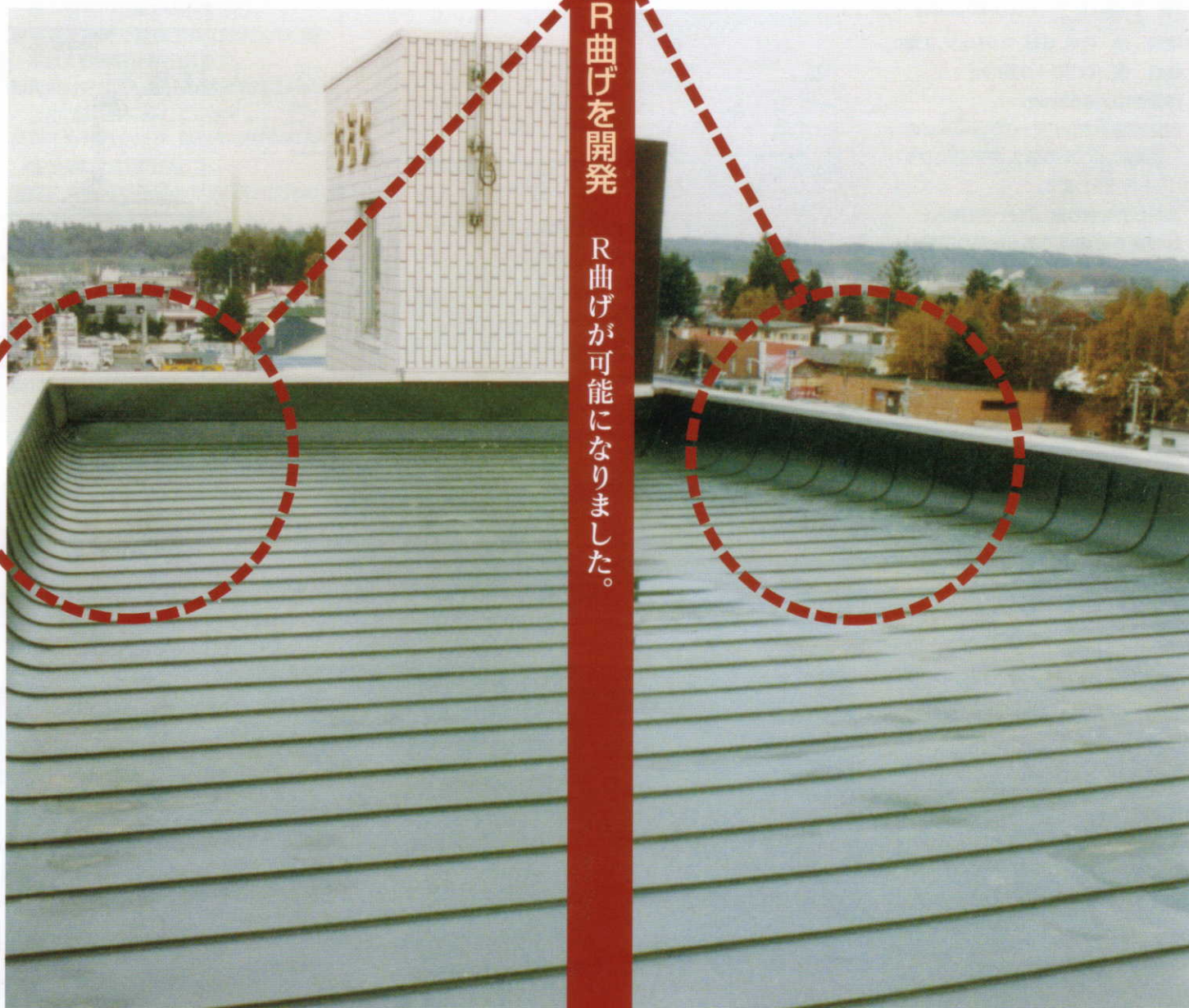


水密工法  
フラット  
400A型

成形機によるR曲げを開発

R曲げが可能になりました。



流れ方向の壁立ち上げ部分は屋根材を機械によるR曲げ加工し、鉄を入れない施工方法のため防水性が確保されます。

美しいR形状が防水屋根の気品を演出します。

また、ケラバ側の立ち上げ納め部分は、やはり鉄を入れない八千折り納めを行います。

施工例



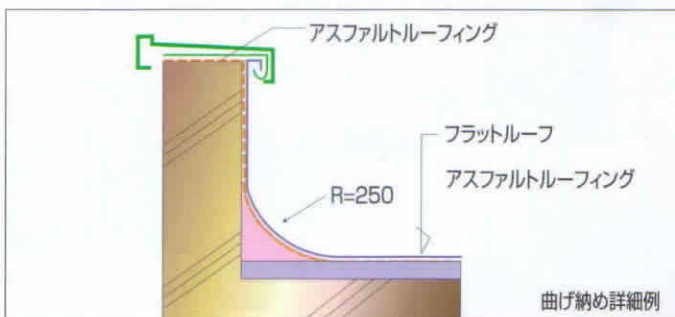
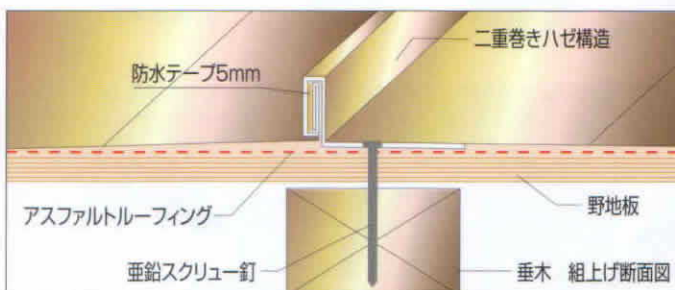
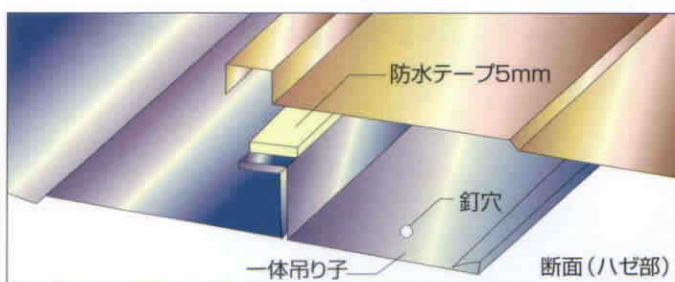
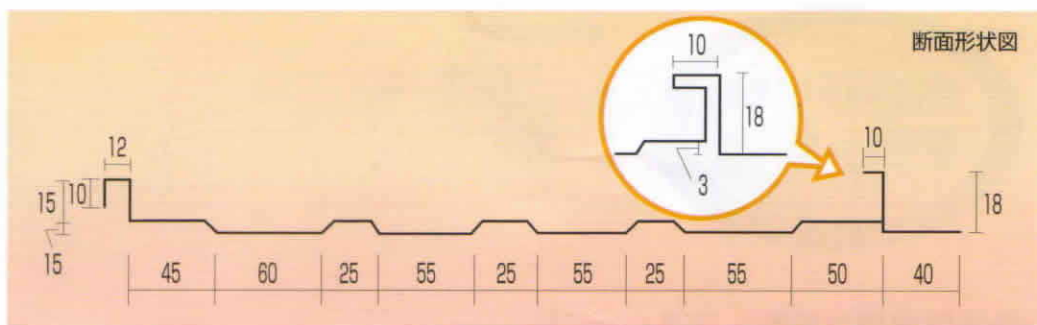


## 雨漏り・すがもりをなくす 経済的な工法

- 低勾配屋根に多い雨漏りやすがもりの心配がありません。
- 独特の断面形状と防水ボンドテープで防水性をアップ。
- 経済的な単価を追求。
- 用途／住宅、商店、事務所
- 板厚／0.35～0.5mm
- 働き巾／400mm

\*端部はR曲げが可能。水密性を保ち、美しいラインを形成します。

防水10年保証

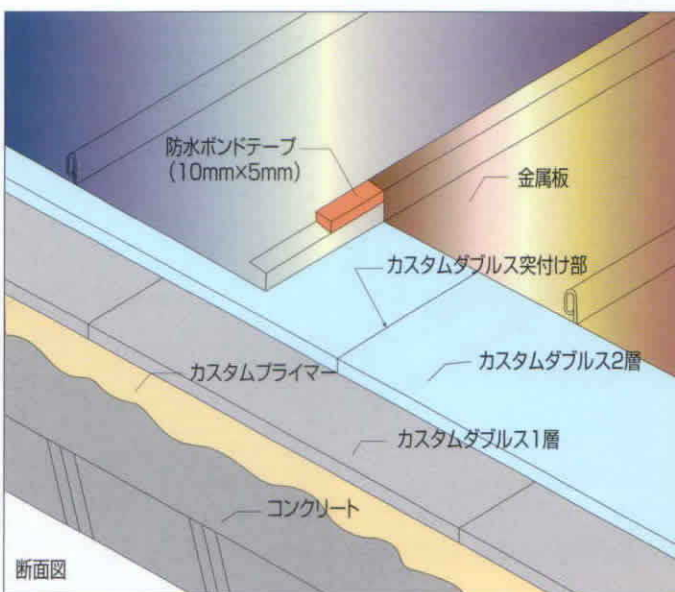


- 平面部(ドブ面)に4ヶ所のリブ面を設置することにより、音鳴りやドブ面の盛り上がり防止します。
- 弾力性に優れた強力な特殊防水ボンドテープの使用により、水の浸入を防止します。
- 断面形状に段差を設けることでドブ面に傾斜ができ、漏水の一番危険箇所であるハゼ部分から水を遠ざけます。またこの段差が空気層を作り、結露防止に役立ちます。
- 今までの弱点であった吊り子部分の段差をなくし、毛細管現象の発生を解消しました。
- 素材にはガルファン鋼板(赤錆10年保証)、ガリバリウム鋼板(塗膜10年保証)を使用し、耐用年数もまっています。
- 新築・改修などほとんどの屋根形状に対応し、施工性が良く、経済性に優れた屋根材です。

## ■二重防水工法 ツララ・落雪のない フラット屋根

- 用途／住宅、工場、倉庫、体育館
- 板厚／0.27～0.5mm
- 働き巾／400mm

防水10年保証



- 両面粘着タイプのアスファルトルーフィングを使用した接着工法により、防水層を確保。
- フラット屋根で確実な防水が可能。
- 金属板も防水テープの使用により、二重の防水層を形成。
- 粘着アスファルトと金属板が一体に接着しているため、雨音がありません。