

建設技術新聞

2008年7月28日（月曜日）

第701号

軟質塩化ビニールの折半 屋根用防錆キャップ

ツルガ

ツルガは、折半屋根のジョイントに使用されるボルト穴部分の錆の発生を抑制する折半屋根用防錆キャップ「TSルーフ」を発売した。

従来の屋根用キャップは、硬質のため波の形状に合わせて型取りして製作するため、納期・コスト面に問題があった。また、通常のキャップではボルト部分をカバーしきれず、錆の流出を抑制する防水アイテムとして不完全であった。

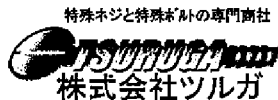
離の危険性も少ない。端部に広がりを持たせてあるため、どんな波板の形状にも追従し、かつ、キャップ厚さも15〜20mmと薄く省スペース。また、硬質に比べてシーリング充填確認が容易。さらに、使用するボルト・ナットを型取りして成形するため、色彩・サイズ・形状のカスタマイズが可能で小ロットでの対応も可能。

形状は折半屋根防水タイプと波板適合タイプ、屋根先タイプ。サイズはM8〜M10。

「TSルーフ」は、素材に軟質塩化ビニールを使用することで、密着性が高く、振動によるはく

社内でご回覧下さい。

本件に関するお問い合わせは・・・



ネジの事で悩んだら、一度ご相談下さい。

フリーダイヤル 0120-47-5551

〒577-0066 大阪府東大阪市高井田本通3丁目6番15号

TEL:06-6785-5551 / FAX:06-6785-5558

mail : info@tsrugacorp.co.jp



今後、このようなFAXがご不要な場合、お手数ですがその旨ご記入のうえ、返信ください。