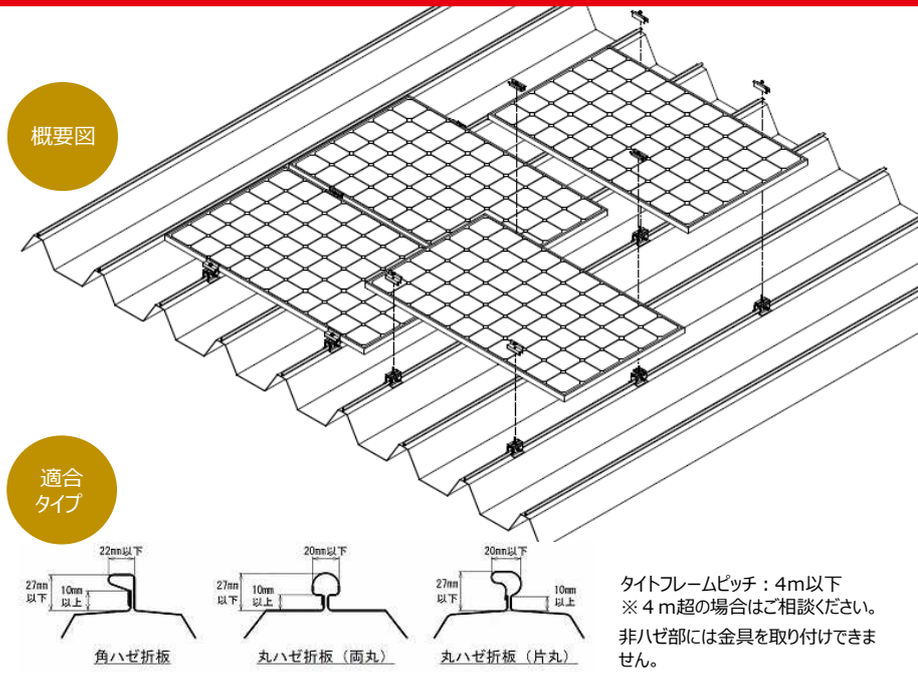


片手でポン！ハゼ部へ手間なく設置。 ハゼ折板金具「トツプロック」

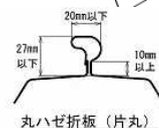
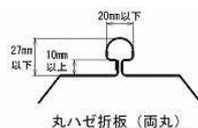


設置例



概要図

適合
タイプ



タイトフレームピッチ：4m以下
※4m超の場合はご相談ください。
非ハゼ部には金具を取り付けできません。

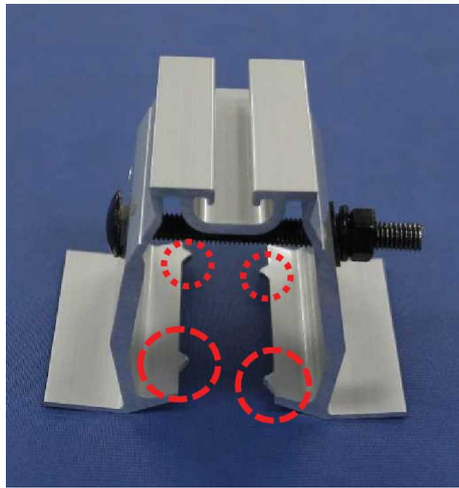
スライド式ボルト

「あっ、金具の位置が合わない！」
金具取付後でも、上部の溝でボルトを
スライドさせて位置を微調整できます。



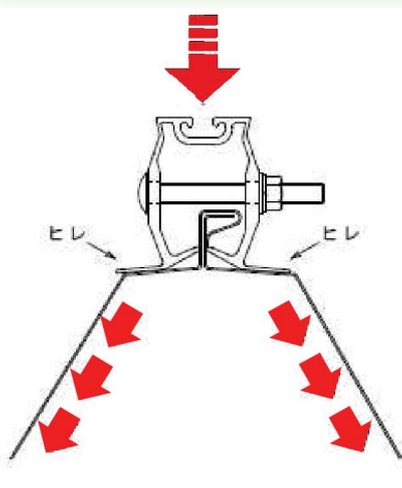
ズレない 滑らない

内側のツメが、ハゼ部をしっかり
つかむため、風・雪の負荷による
ズレの心配がありません。



ヒレ付で強度UP！

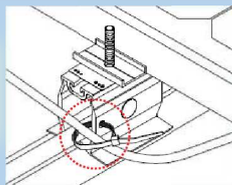
屋根材との接触面に幅21mmのヒレ
を設け、効率よく荷重を逃します。
正圧荷重に強い！



ケーブル保持用穴

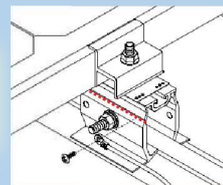
ココも
施工に
やさしい

ケーブルを結束バンド等で束ねて、
金具の「ケーブル保持用穴」に留付け。
スッキリ配線処理ができます。



アース線用V溝

アース線を留める際、ビスが金具
表面で滑るのを、V溝により緩和し
ます。



太陽光発電システム架台と屋根副資材の専門メーカー

技術営業部

【TEL】0566-52-6132 【FAX】0566-52-0711
【E-mail】pvinfo@yanegiken.com

 株式会社 屋根技術研究所

〒444-1324 愛知県高浜市碧海町二丁目1番地13

詳しくはWebで！ [屋根技研](#)

～屋根副資材から太陽光発電システム架台まで十分な品揃え～

屋根技研通販サイト Yahnest「ヤーネスト」
<https://www.yahnest.com>



認定番号 1204

202009 4版