

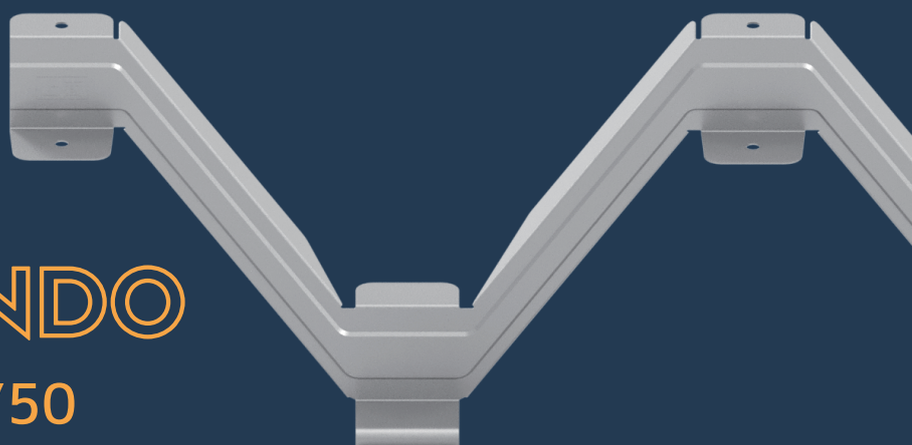
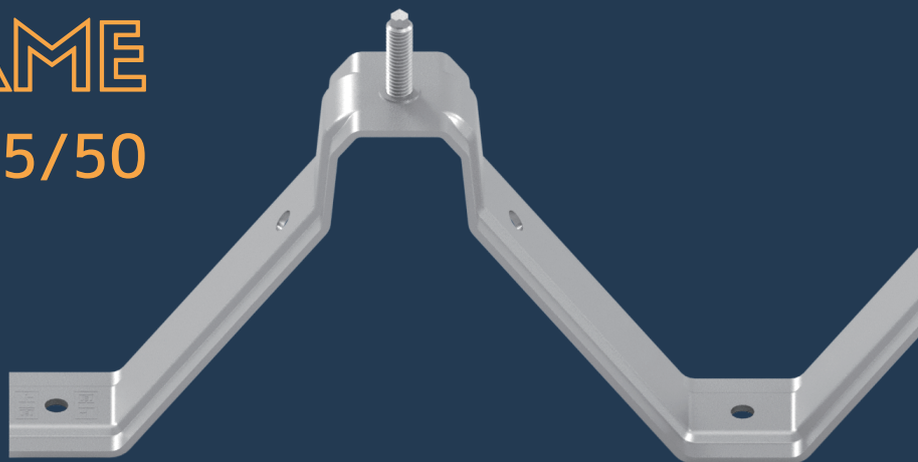
new 重ね式 88 折版 改修金具

 **SWALLOW**

88 TWIN FRAME

88 ツインフレーム H35/50

88



88 TWIN MENDO

88 ツイン面戸 H35/50

\工場・ガレージ/
屋根リフォームの **即戦力** アイテム。

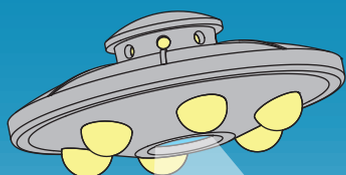


重ね式 88 折版用 改修金具

88 ツインフレーム H35 ロケット剣先 UFO セット付

工場・倉庫・ガレージ

屋根リフォームの
必須アイテム！



UFO セット



■ 製品仕様

板 厚 : 2.3mm

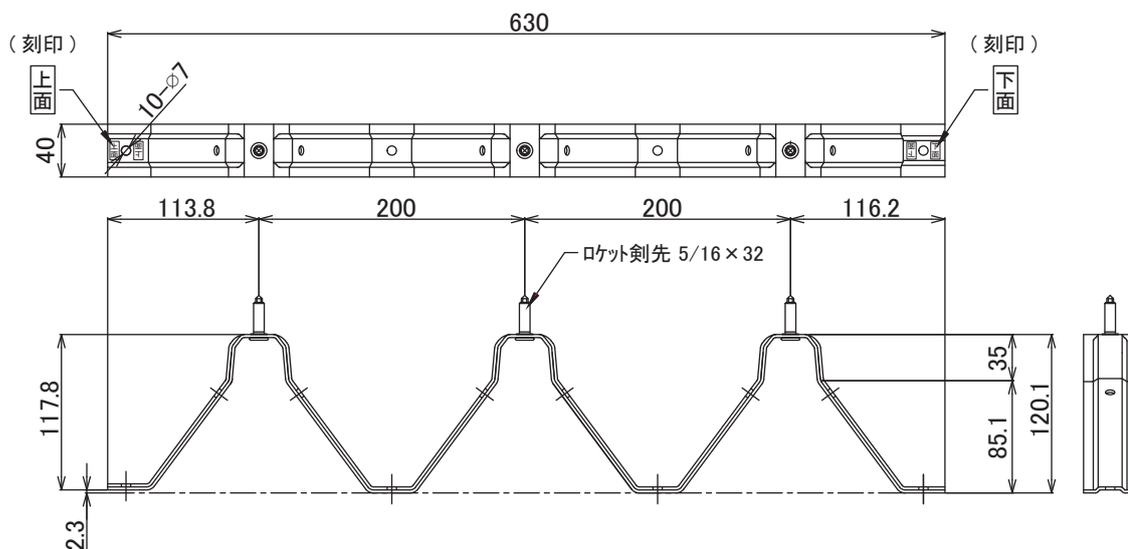
材 質 : 亜鉛板 (剣先ラスパート / ステン)

付属品 : UFO セット

適合屋根 : 重ね式 88 折版 (W600)

施工方法は裏面へ

■ 寸法図



重ね式 88 折版用 改修金具

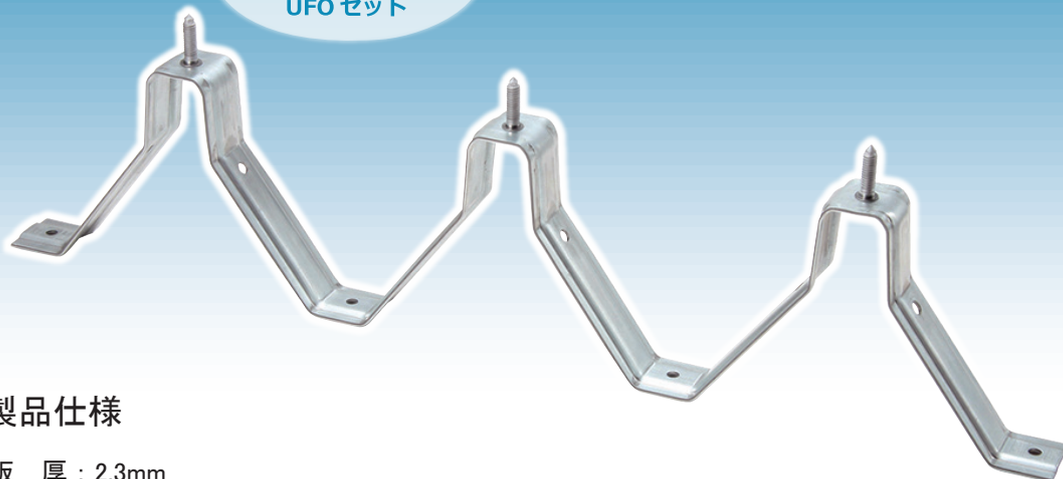
88 ツインフレーム H50 ロケット剣先 UFOセット付



UFOセット

工場・倉庫・ガレージ

屋根リフォームの
必須アイテム!



■ 製品仕様

板厚：2.3mm

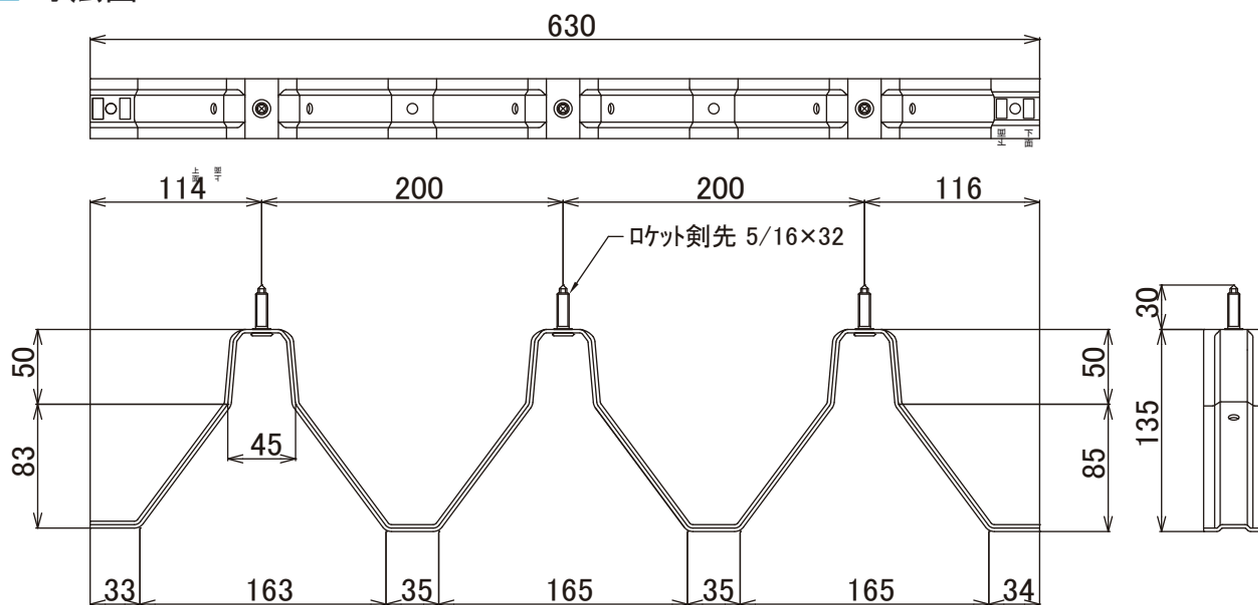
材質：亜鉛板（剣先ラスパート / ステン）

付属品：UFOセット

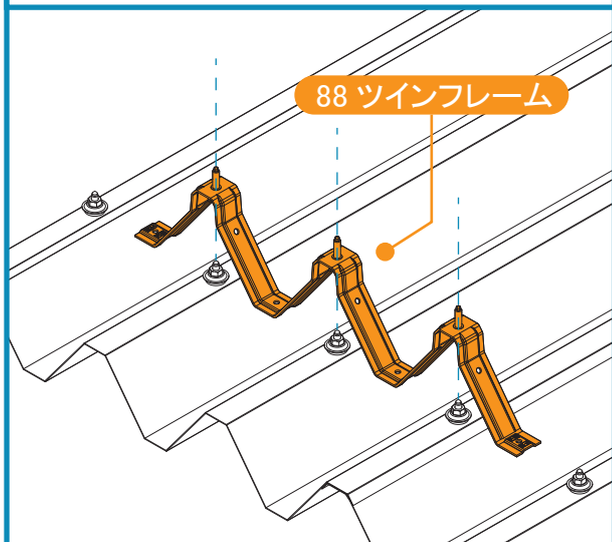
適合屋根：重ね式 88 折版 (W600)

施工方法は裏面へ

■ 寸法図

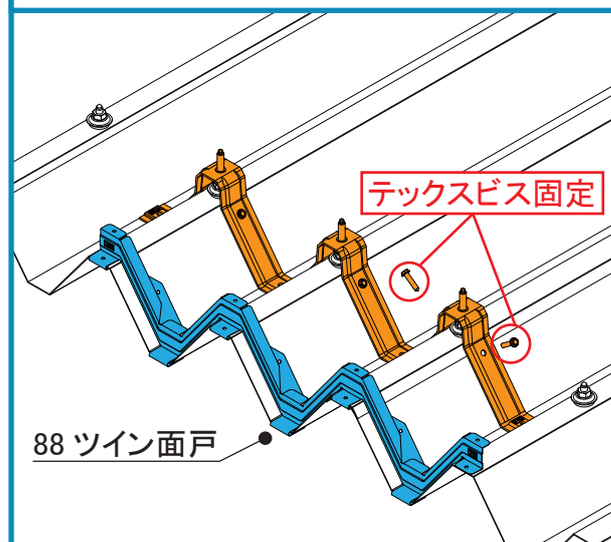


① フレームの仮置き



下折版の上に 88 ツインフレームを仮置きします。設置位置は下折版の剣先ボルト上にくるようにしてください。

② フレーム・面戸の固定

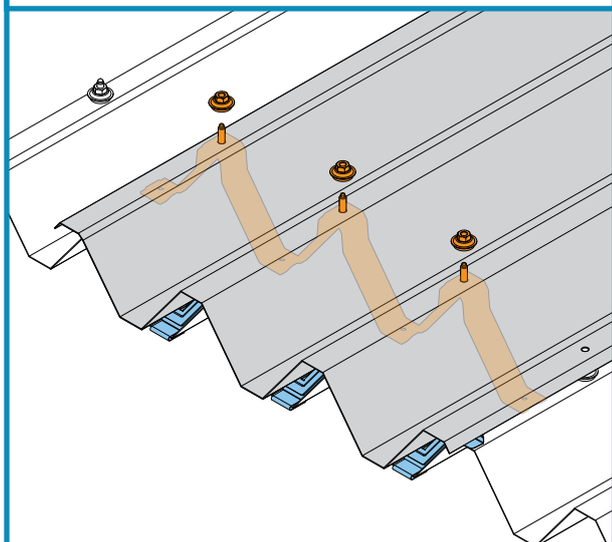


テックスビスで 88 ツインフレームを下折版の既設タイトフレームに固定します。

(フレーム 1 本につき 6 箇所)

続いて面戸を下折版軒先部に差し込み、テックスビス等で屋根に固定します。

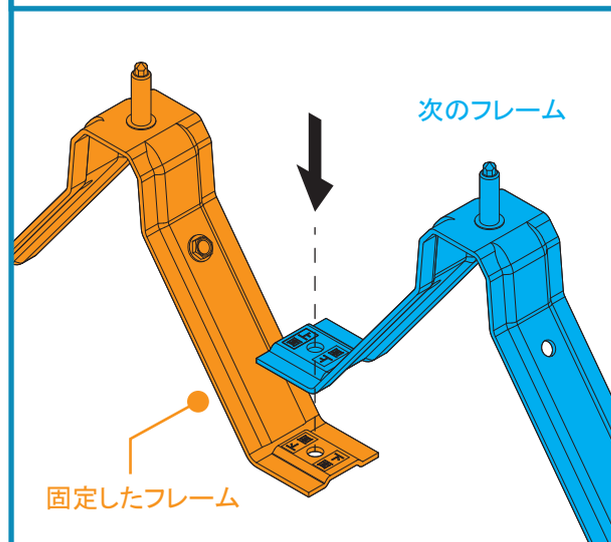
③ 上折版の固定



固定した 88 ツインフレームに上折版をのせ、UFO セットで締め付け固定し施工完了です。

※ソケットサイズ：対辺 14mm

④ フレームの連結方法



88 ツインフレームの両端に「下」「上」の刻印があるので、固定したフレームの「下」刻印の上に次のフレームの「上」刻印側を重ねて連結させます。(上図参照)