



NOMIZUYA INDUSTRIAL

総合カタログ^{ver.17}

Roofing Gear Catalog

総合カタログ

 株式会社 **ノミズヤ産業**

商品開発部 ☎ (0256) 32-0069(代)・FAX (0256) 32-0072

〒955-0815 新潟県三条市西鱈田850

<http://www.nomizuya.co.jp>

mail:nomizuya@abeam.ocn.ne.jp

株ノミズヤ産業

雪止金具

- 2 新製品紹介
- 6 施工例
- 13 ハゼ 折版用
- 16 折版用
- 18 折版谷用
- 28 折版フェンス
- 30 瓦棒用
- 36 立平葺
- 40 立馳葺
- 43 横葺用
- 52 段葺用
- 56 コロニアル用
- 59 瓦用
- 60 その他
- 61 スノーメルトシリーズ

樋受金具

- 65
- ↳ 溶融亜鉛メッキ樋受金具
- 68
- 68 タッチバンド・デンデン
- 69 埋込デンデン・T字足・直足・ヒネリ足
- 70 ステンレス樋受金具

折版屋根金具

- 71 折版屋根構成図
- 72 ハゼ 折版 333タイプ
- 73 ハゼ 折版 500タイプ
- 74 ハゼ 折版 600タイプ
- 75 折版
- 80 ハゼ 折版 部材
- 81 折版 部材
- 84 ハゼ 折版 二重葺金具
- 93 縦継ぎ工法用改修金具
- 95 折版 二重葺金具
- 98 屋根上金具
- 100 キャリーコロコロ

多様化する屋根をバックアップします。

生活様式の変化、生活シーンの多様化により
そこに住み生活する人々の居住空間、
とりわけ
屋根の形状や機能、自然に対しての対応度等、
いろいろと要求されています。
それらのいくつかの条件に合い
そして
日本の気候や風土、生活環境等を考慮に入れ
これらのことを的確に捉えて
そこに住む人々のやすらぎと、活力を生む
多種多様の屋根部材を開発致しました。
ここにご紹介致します。

ステンレス製の止水プレートを設置して

防水・意匠・施工性改善



設置イメージ

各種 サイズ

FB-32型 サイズ：0.6×60×73×13.5 角穴35×7

FB-50型 サイズ：0.6×80×120×15 角穴62×7

FB-100型 サイズ：0.6×62×200×13 角穴120×10.8

防水性が2倍になります

縦樋のシーリング箇所は経年劣化によりに漏水の原因となります。
止水プレートは2層のシーリング処理で耐久性を向上します。

意匠性の向上

ステンレス製の重厚な意匠性で、外壁と樋に頑強・堅牢な印象を与えます。
オプションで、外壁カラーに併せた塗装も可能です。

工程の大幅削減

従来は、熟練工の技能で対応していた工程ですが、止水プレートを使用することで、約1/4の時間短縮に繋がります。



QRコードから、製品詳細をご確認ください。

製品ラインナップ

FB32型が新登場。カラー塗装などオプションも充実。

止水プレートFB32型	No.	サイズ	仕様	入数
25~32巾の貫通部に	880304	32mm以内	ステンレス	100
	880304	32mm以内	ステンレス+カラー	100
	880304	32mm以内	ステンレス+裏面テープ	100
	880304	32mm以内	ステンレス+カラー+裏面テープ	100

止水プレートFB50型	No.	サイズ	仕様	入数
止水プレート標準サイズ	880300	50mm以内	ステンレス	100
	880300	50mm以内	ステンレス+カラー	100
	880300	50mm以内	ステンレス+裏面テープ	100
	880300	50mm以内	ステンレス+カラー+裏面テープ	100

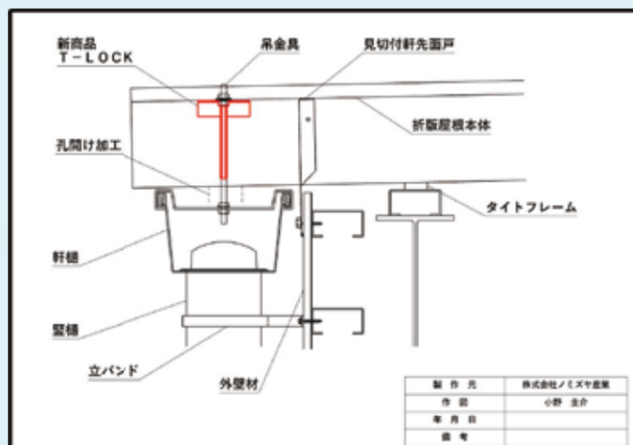
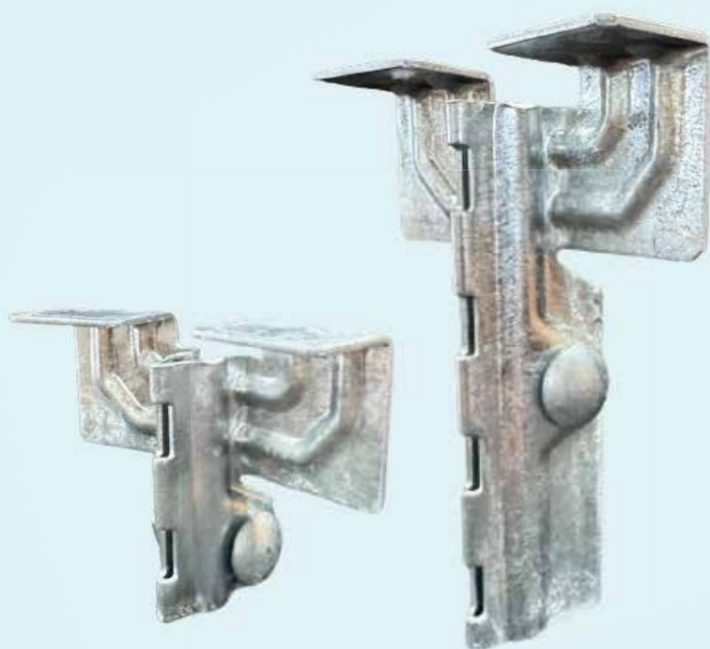
止水プレートFB100型	No.	サイズ	仕様	入数
特大サイズの貫通部に	880302	100mm以内	ステンレス	80
	880302	100mm以内	ステンレス+カラー	80
	880302	100mm以内	ステンレス+裏面テープ	80
	880302	100mm以内	ステンレス+カラー+裏面テープ	80

特注製作も承っております。

ボルト足用・フチなし等々カスタマイズもご相談ください。



耐風仕様・強度向上



設置参考図

規格 仕様 適合屋根
 ショート型 仕様：ドブメッキ・ステンレス 適合屋根：山高～100mm程度
 ロング型 仕様：ドブメッキ・ステンレス 適合屋根：山高～100mm程度

強度が従来より約 **4** 倍

猛烈な台風は風速54m/sで風力は1.8kN（1㎡辺り）に相当します。
 このような強風にボルトのみでは対応不足です。

T-ロックを取り付けることで、台風にも十分に対応できます。

ドブメッキ品による耐食性の向上

亜鉛メッキが均一にコーティングされたT-ロックは、酸や塩分、大気中の湿気からボルトを保護し、長期間の耐久性を提供します。

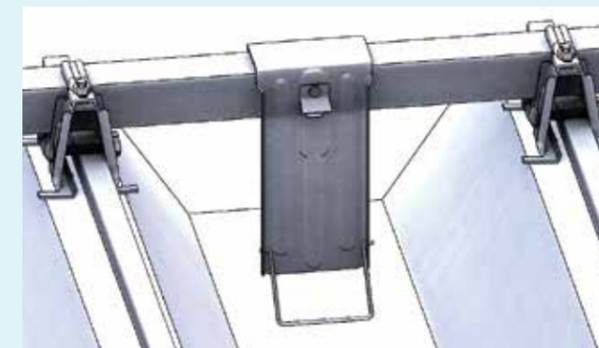
簡単施工で効率化

簡単な施工で対応でき、新しく設置する場合も、既存のボルトに設置する場合も対応可能です。



QRコードから、製品詳細をご確認ください。

薄く張った氷を止める



設置イメージ

屋根の氷止めに効果あり

昨今の異常気象で屋根に薄く氷が付着し、落水するととても危険です。
 フリーズロッドは氷を止める効果があり、安全対策として役立ちます。

各種折版屋根に簡単に設置可能

大型折版屋根から中型折版屋根など、さまざまな屋根に対応可能です。
 また、ワンタッチバレーガードに嵌めこむだけの手軽な施工が可能です。

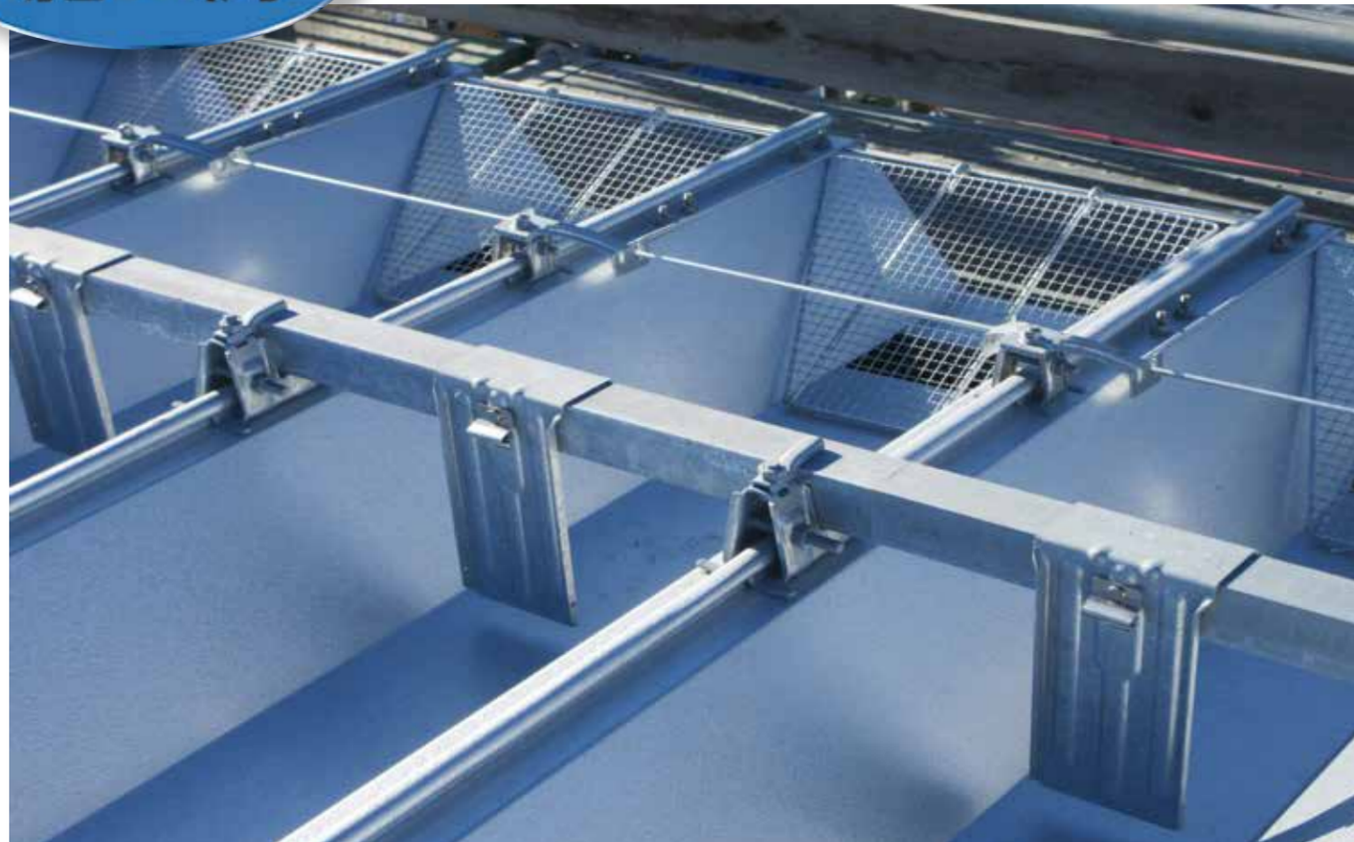
様々なシーンに対応いたします。

雪止アングルや既存製品にも対応可能です。
 汎用性のある受金具で様々なシーンに柔軟に対応できます。



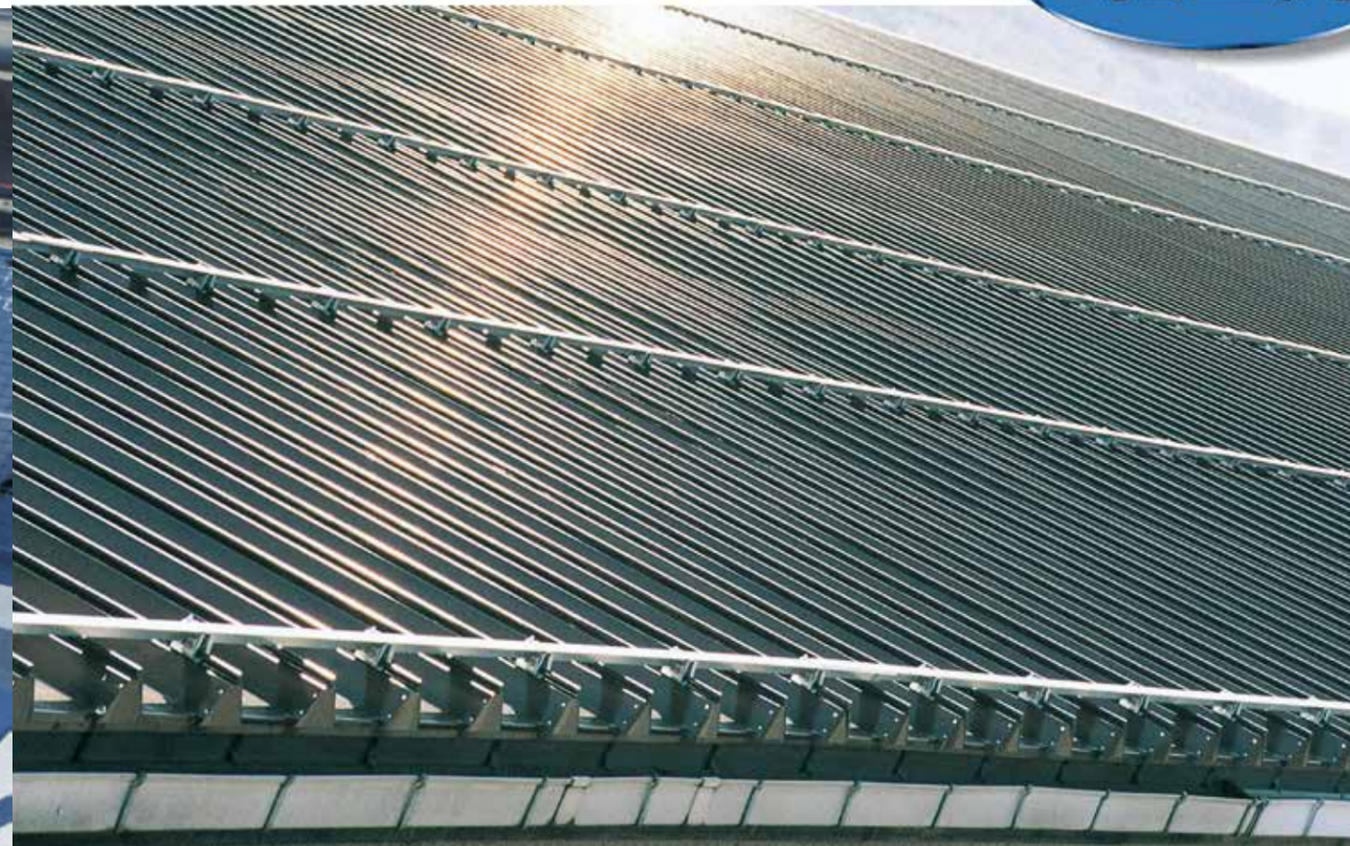
QRコードから、製品詳細をご確認ください。

施工例



▲折版フェンスII型
バレーガード OT-5

施工例



▲神通 N-1 (90ハゼ)



▲F-1 50用



▲神通 F-1

施工例



▲スーパーウィングⅡ型

施工例



▲連峰 K300 黒(耳巻・瓦棒)



▲シャトル(シーム溶接 P&P)



▲エテルナ 羽根付

施工例



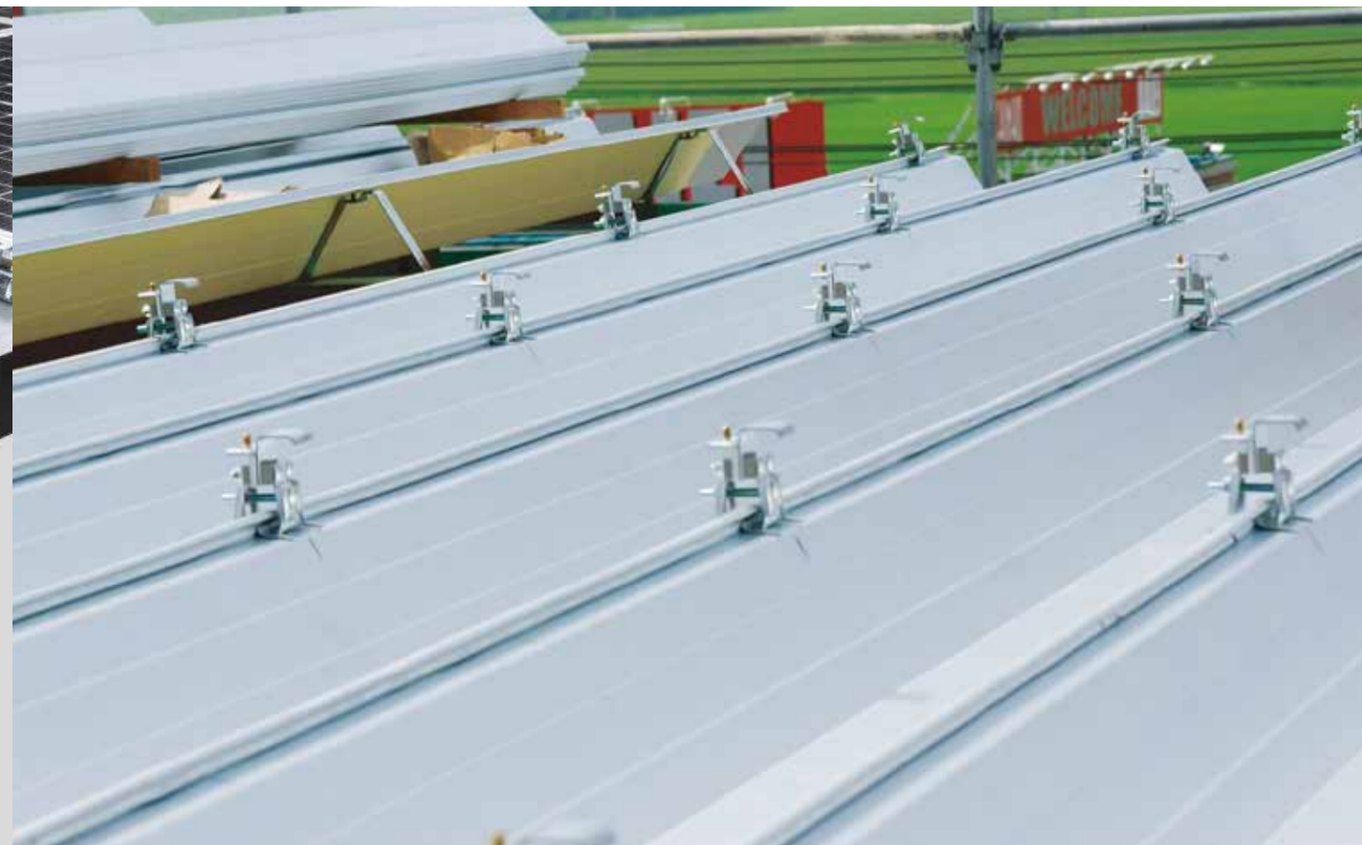
▲嵌合立平小口後付



▲止水プレート



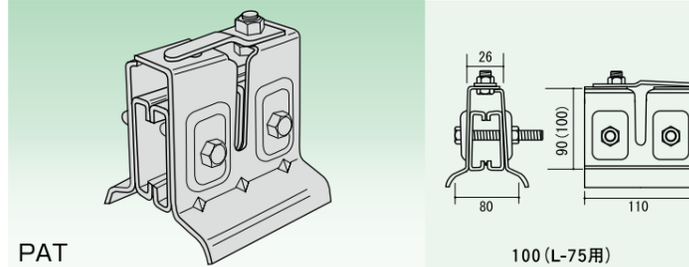
▲スーパーキャッチ 直付工法金具



▲スーパーグリップI型

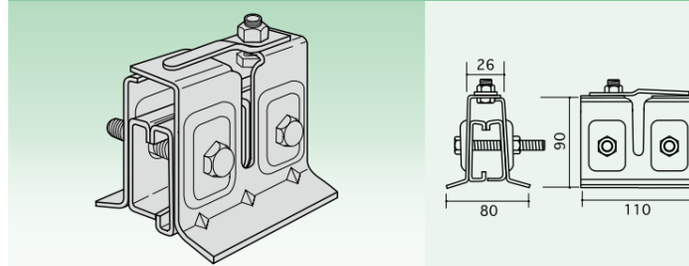
ハゼ 折版用

神通 D-1



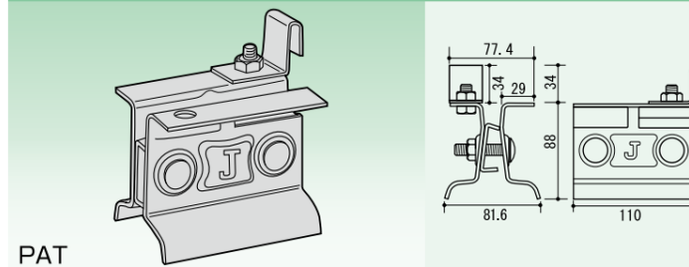
No.	サイズ	仕様	入数
180061	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20
180163	丸ハゼ、角ハゼ	ステンレス	20
L-75用			
180065	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	15
180161	丸ハゼ、角ハゼ	ステンレス	15

神通 D-2



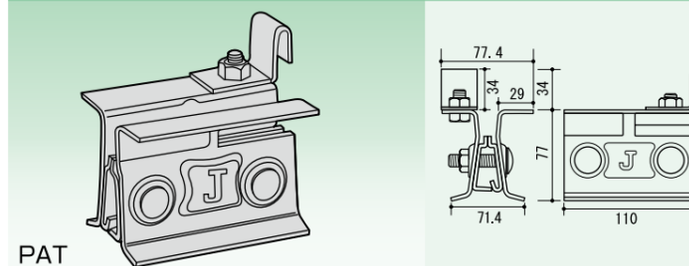
No.	サイズ	仕様	入数
180062	シャット	溶融亜鉛メッキ	20
180162	シャット	ステンレス	20

神通 J-2



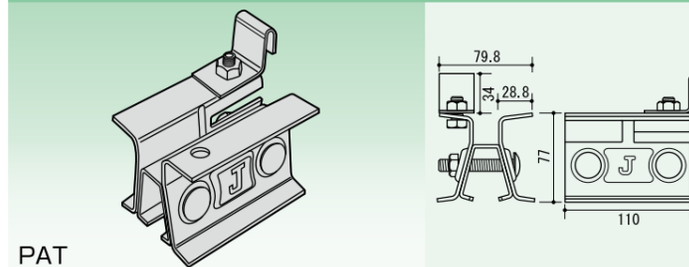
No.	サイズ	仕様	入数
180164	角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20
180165	角ハゼ	ステンレス	20

神通 J-3



No.	サイズ	仕様	入数
180054	シャット	溶融亜鉛メッキ	20

神通 J-5

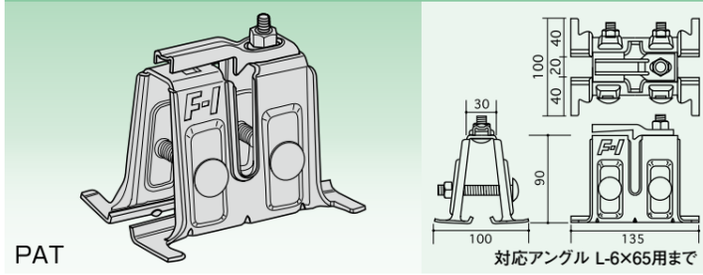


No.	サイズ	仕様	入数
181080	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20

一般住宅などに用いられている
瓦葺、トタン葺、スレート葺、銅葺など
また
倉庫、各種アミューズメント施設やレストラン、駅など
広い施設の屋根に用いられている
各種折版屋根。
それらの屋根の美しさ、堅牢さなど
機能を損なうことなく
多様化する屋根をバックアップします。

ハゼ 折版用

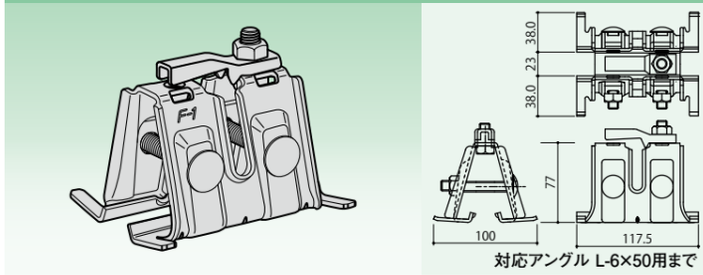
神通 F-1 65



PAT

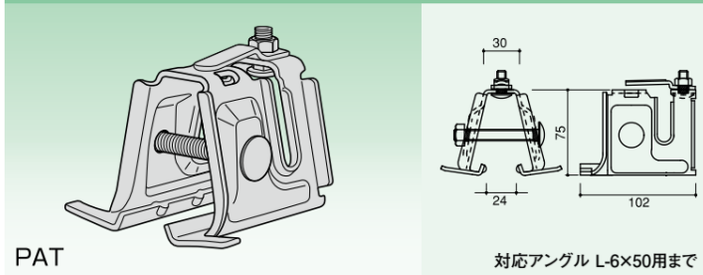
No.	サイズ	仕様	入数
181301	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20
181302	丸ハゼ、角ハゼ	ステンレス	20

神通 F-1 50



No.	サイズ	仕様	入数
181305	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20
181306	丸ハゼ、角ハゼ	ステンレス	20

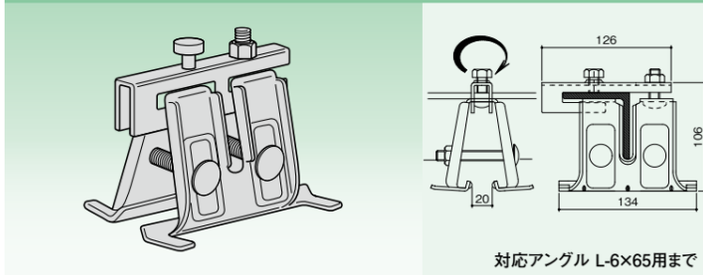
神通 N-1



PAT

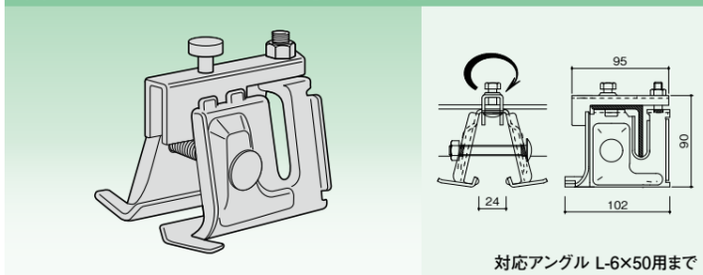
No.	サイズ	仕様	入数
020130	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	30
020081	丸ハゼ、角ハゼ	ステンレス	30

神通 F-1 吹上防止仕様



No.	サイズ	仕様	入数
001500	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20

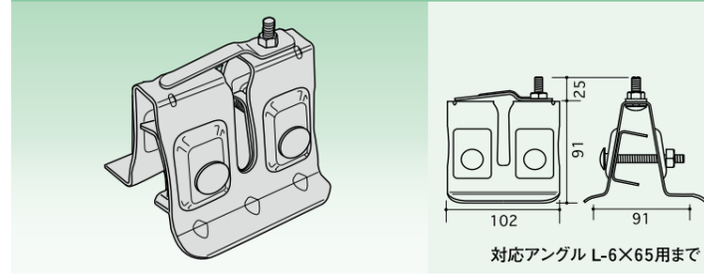
神通 N-1 吹上防止仕様



No.	サイズ	仕様	入数
001530	丸ハゼ、角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	30

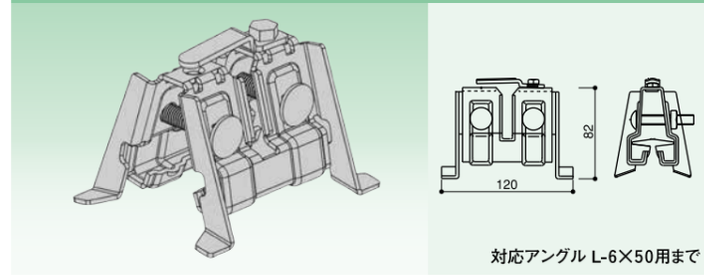
ハゼ 折版用

きたぐに 角ハゼ



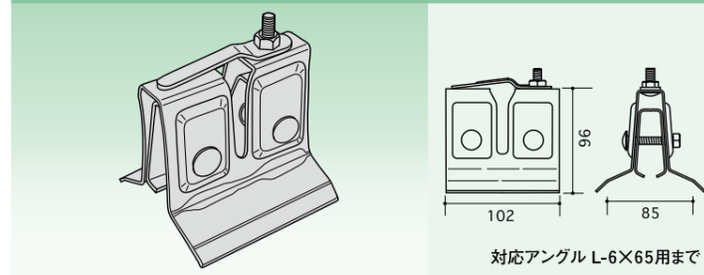
No.	サイズ	仕様	入数
300025	角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	20
300028	角ハゼ	ステンレス	20

神通 ニュールーフ 雪止



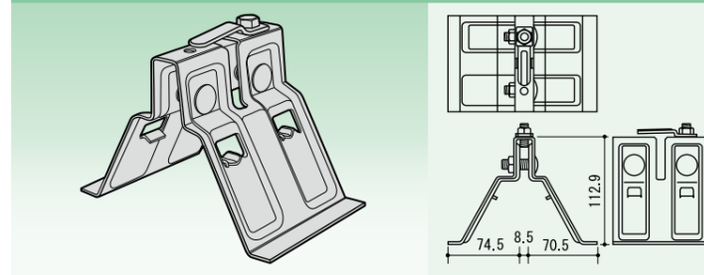
No.	サイズ	仕様	入数
181270	ニュールーフ	溶融亜鉛メッキ	20
181271	ニュールーフ	ステンレス	20

きたぐに ニュールーフ



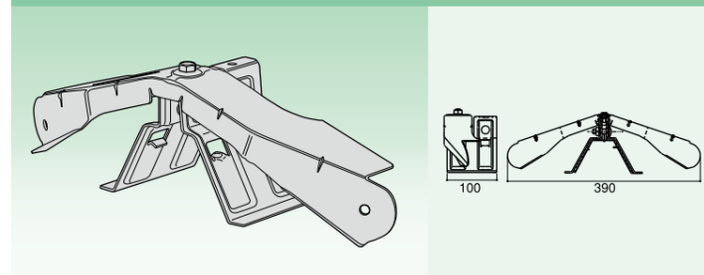
No.	サイズ	仕様	入数
030023	ニュールーフ	溶融亜鉛メッキ	20
030024	ニュールーフ	ステンレス	20

スーパールーフ66雪止



No.	サイズ	仕様	入数
000180	スーパールーフ66	溶融亜鉛メッキ	20
000185	スーパールーフ66	ステンレス	20

スーパールーフ66雪止 羽根付



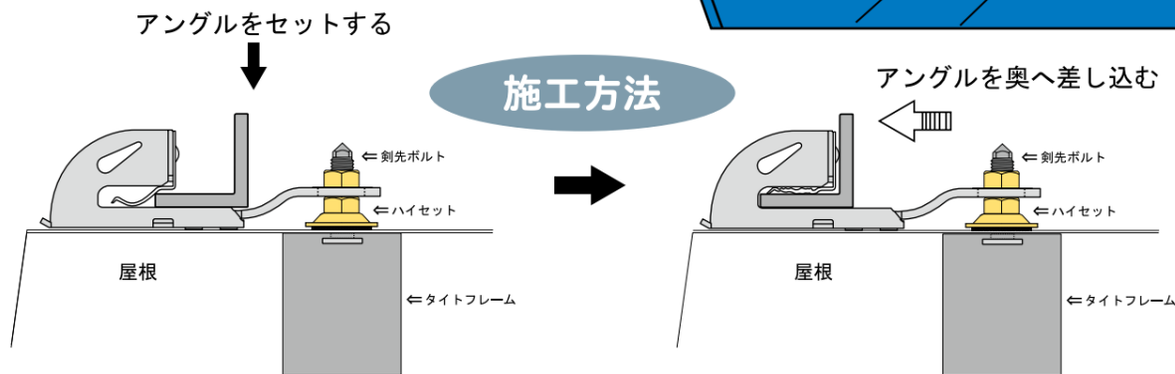
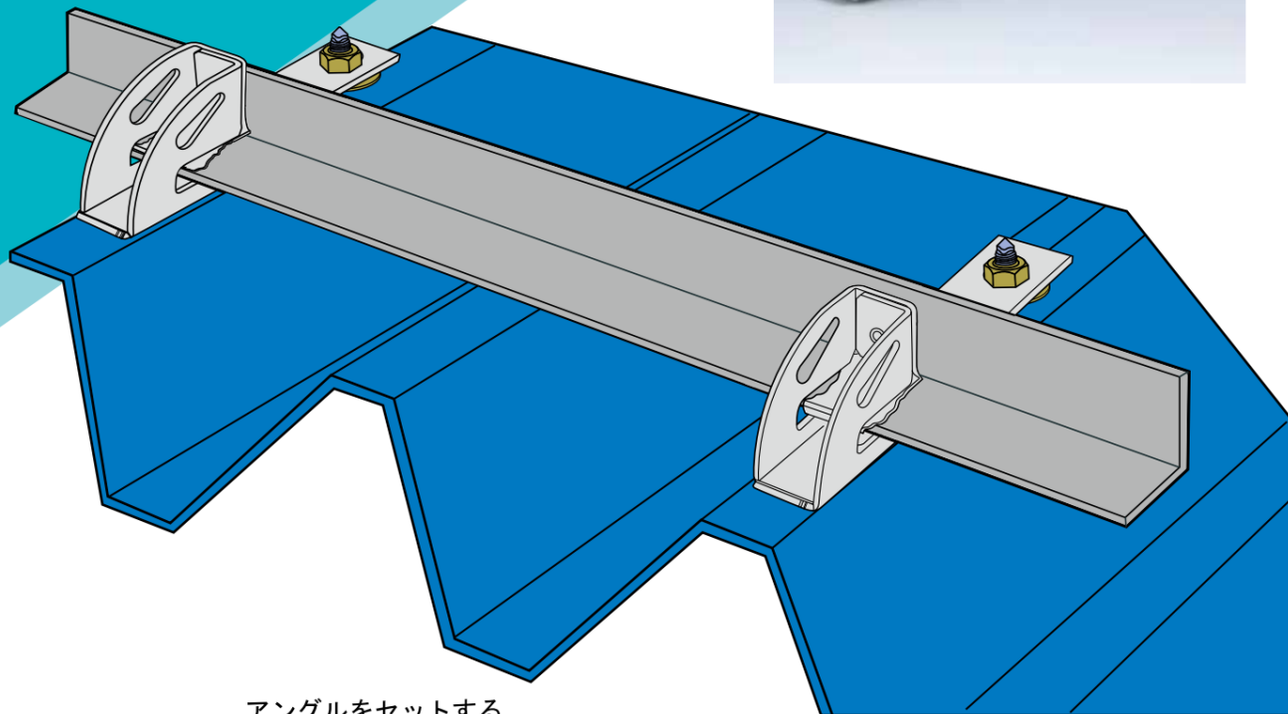
No.	サイズ	仕様	入数
000190	スーパールーフ66	溶融亜鉛メッキ	12
000195	スーパールーフ66	ステンレス	12

簡単施工でアングルをガッチリとキャッチする

アングルキャッチャー

折版用

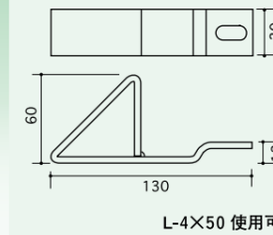
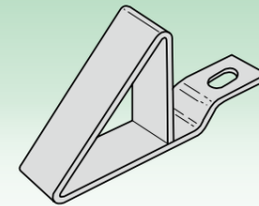
アングルキャッチャー折版用



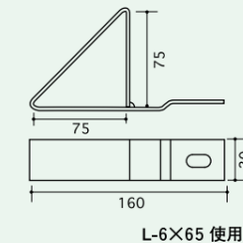
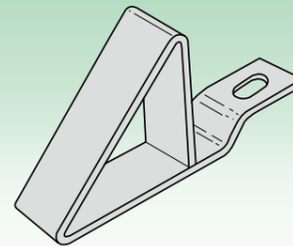
- ①アングルをアングルキャッチャーにセットする。
- ②アングルをアングルキャッチャーの奥に差し込むと強力バネがアングルをキャッチします。

折版用

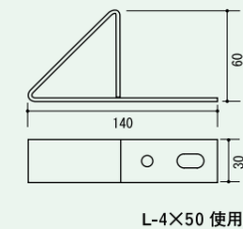
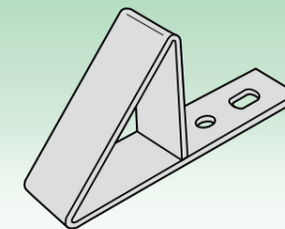
SR-3



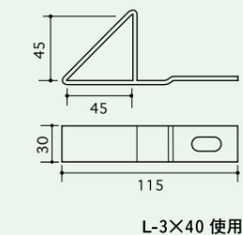
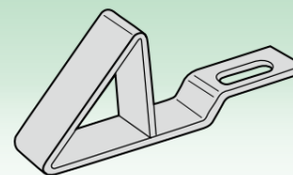
SR-4



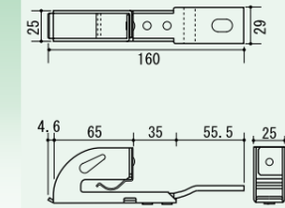
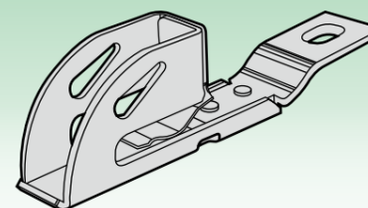
SR-5



SR-8



アングルキャッチャー折版用



No.	サイズ	仕様	入数
020009		溶融亜鉛メッキ	50
020011		ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数
020010		溶融亜鉛メッキ	50

No.	サイズ	仕様	入数
020020		溶融亜鉛メッキ	50
020021		ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数
090090		溶融亜鉛メッキ	50
090093		ステンレス	50

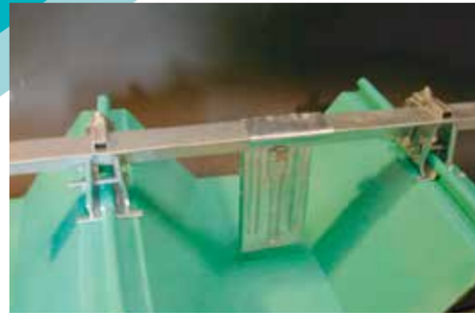
No.	サイズ	仕様	入数
001100	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	50
001105	L-3×40	ステンレス	50
001101	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	50
001106	L-4×50	ステンレス	50

ワンタッチバレーガード

特長

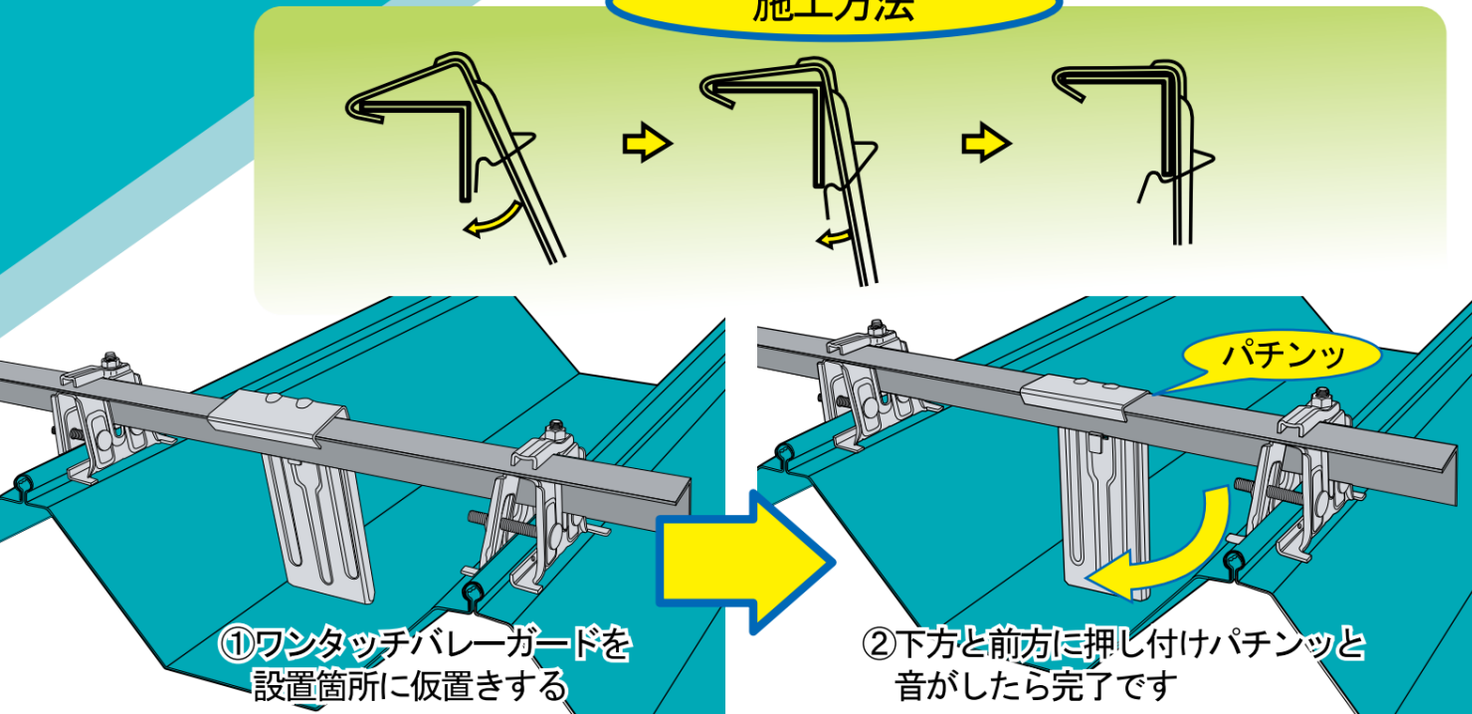
各折版とアングル谷部の雪をガード

- ★強力バネによる取付方法で従来品に比べ施工性が飛躍的にアップ。
- ★溶融亜鉛メッキ仕様で各折版サイズをご用意しました。
- ★取付に道具は一切ありません。OTバレーガード本体のみで施工できます。



PAT. 取得済

施工方法



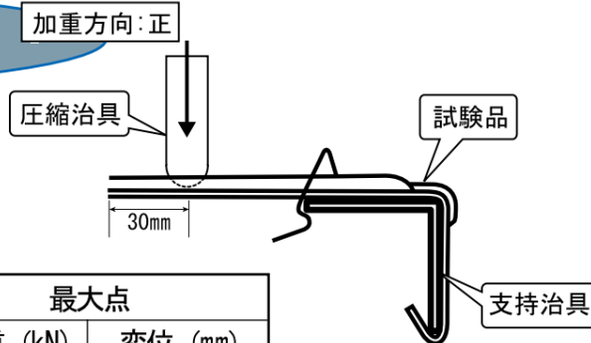
強度が不安なだけで...



試験の様子

表：試験結果

荷重方向	最大点	
	荷重 (kN)	変位 (mm)
正	1.01	31.6

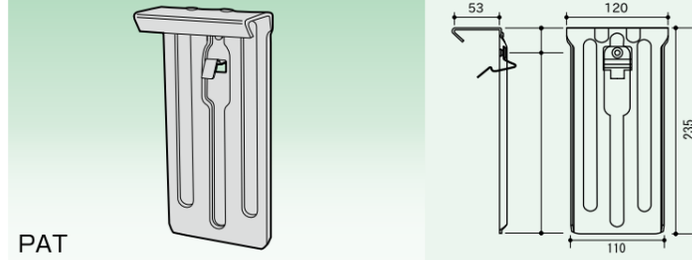


ストッパー部分を強力ステンレスバネ材使用で従来品に劣らない強度試験に成功しました

※当社比

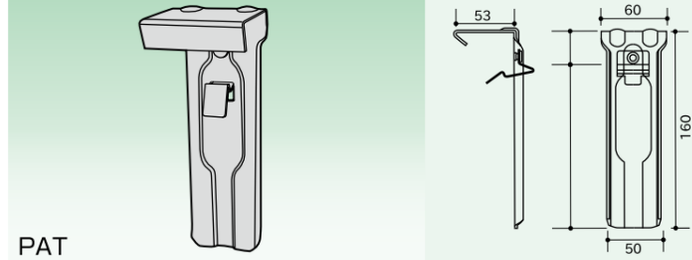
折版谷用

ワンタッチバレーガード OT-5 ハゼ500



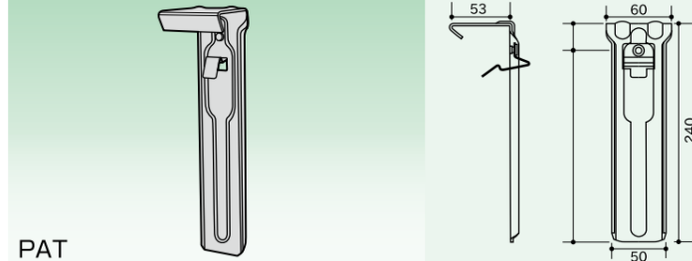
PAT

ワンタッチバレーガード OT-8 ハゼ600



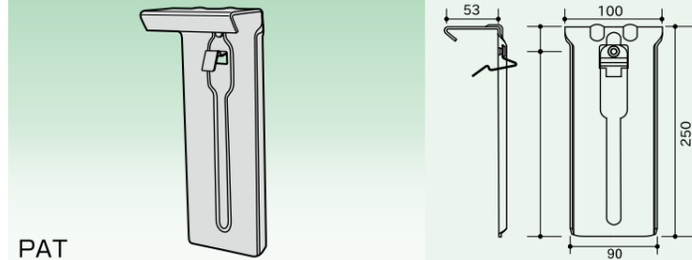
PAT

ワンタッチバレーガード OT-9 ハゼ333



PAT

ワンタッチバレーガード OT-10 ハゼ180



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030900	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	20
030901	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	20
030902	L-6×65	溶融亜鉛メッキ	20
032400	L-3×40	ステンレス	20
032401	L-4×50	ステンレス	20

※L-6×75製作可能

No.	サイズ	仕様	入数
030910	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	40
030911	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	40
032411	L-3×40	ステンレス	40
032412	L-4×50	ステンレス	40

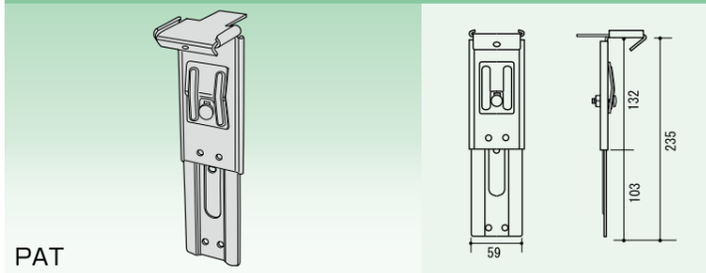
No.	サイズ	仕様	入数
030920	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	40
030921	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	40
032421	L-3×40	ステンレス	40
032422	L-4×50	ステンレス	40

No.	サイズ	仕様	入数
030930	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	20
030931	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	20

No.	サイズ	仕様	入数

折版谷用

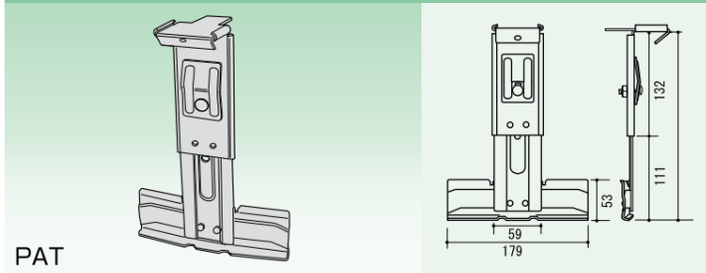
バレーガード T-1 ハゼ333



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030701		溶融亜鉛メッキ	60

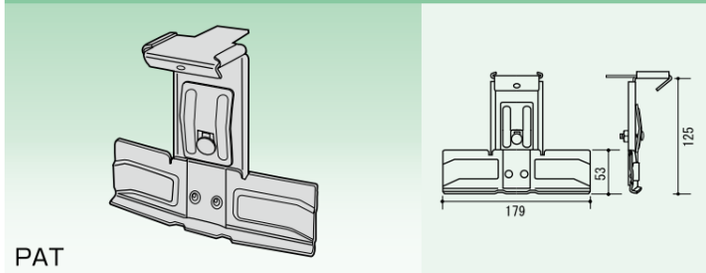
バレーガード T-2 ハゼ500



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030702		溶融亜鉛メッキ	20

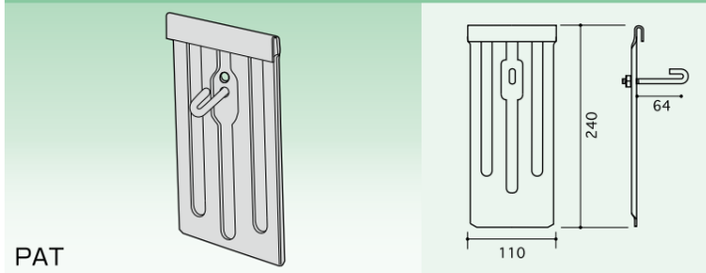
バレーガード T-3 ニュールーフ



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030703		溶融亜鉛メッキ	40

バレーガード 神通 T-4 ハゼ500



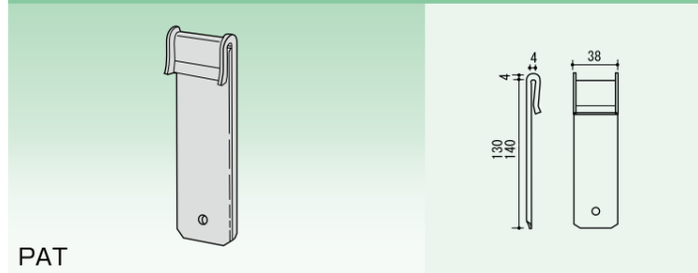
PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030033		溶融亜鉛メッキ	30

No.	サイズ	仕様	入数

折版谷用

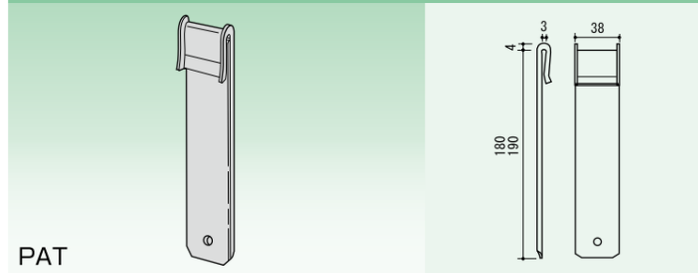
バレーガード 神通 T-6 88タイプ



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
030035	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	100
030045	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	100

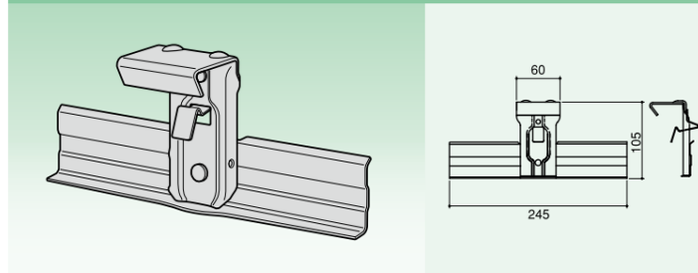
バレーガード 神通 T-7 150タイプ



PAT

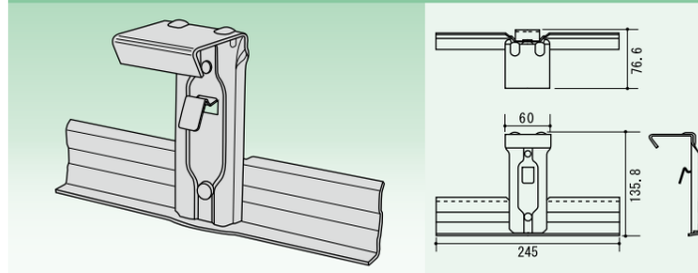
No.	サイズ	仕様	入数
030036	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	50
030046	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	50

スーパールーフ66 バレーガード H105



No.	サイズ	仕様	入数
030955	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	20
030956	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	20

ワンタッチバレーガード OT-11 66ハゼ 羽根付 H135

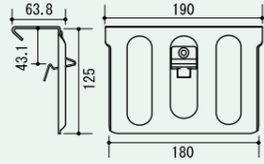
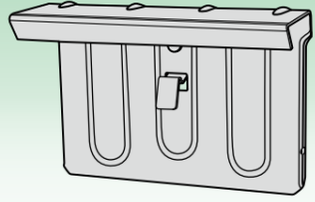


No.	サイズ	仕様	入数
030950	L-3×40	溶融亜鉛メッキ	20
030951	L-4×50	溶融亜鉛メッキ	20

No.	サイズ	仕様	入数

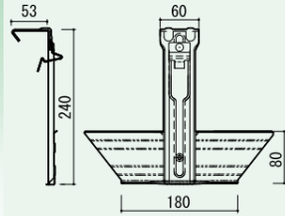
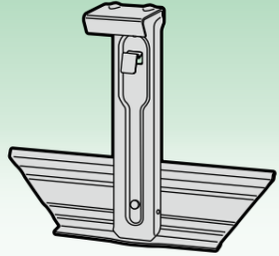
折版谷用

OT ニュールフ用バレーガード



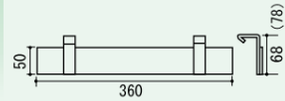
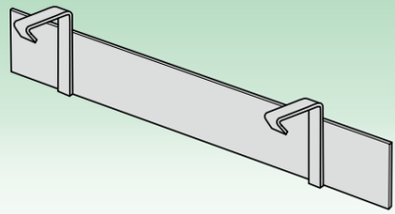
No.	サイズ	仕様	入数
030734	L-3×40	熔融亜鉛メッキ	20
030735	L-4×50	熔融亜鉛メッキ	20

ワンタッチバレーガード 羽根付 ハゼ500 Sタイプ



No.	サイズ	仕様	入数
032021	L-3×40	熔融亜鉛メッキ	15
032022	L-4×50	熔融亜鉛メッキ	15
032023	L-6×65	熔融亜鉛メッキ	15

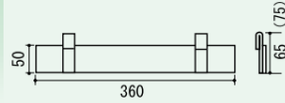
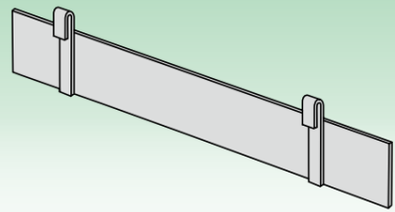
瓦棒用バレーガード Aタイプ



()内 L-4×50用

No.	サイズ	仕様	入数
030550	L-3×40	熔融亜鉛メッキ	30
030551	L-4×50	熔融亜鉛メッキ	30

瓦棒用バレーガード Bタイプ



()内 L-4×50用

No.	サイズ	仕様	入数
030560	L-3×40	熔融亜鉛メッキ	30
030561	L-4×50	熔融亜鉛メッキ	30

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

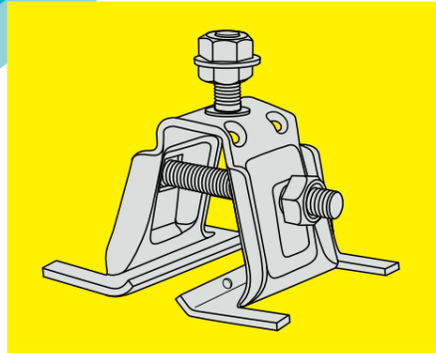
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

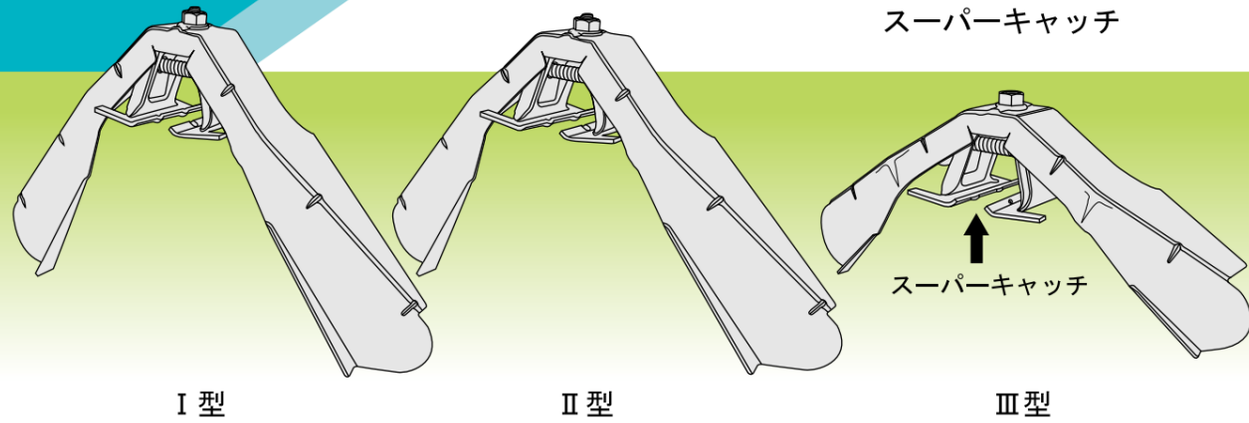
折版屋根谷用の画期的雪止金具

スーパーウイング

折版屋根の美しさを損なう事なく、且つ有効的に谷部の雪をガッチリとキャッチする形状です。雪の滑落防止に強度も十分あり、各種折版屋根の形状に対応致しております。



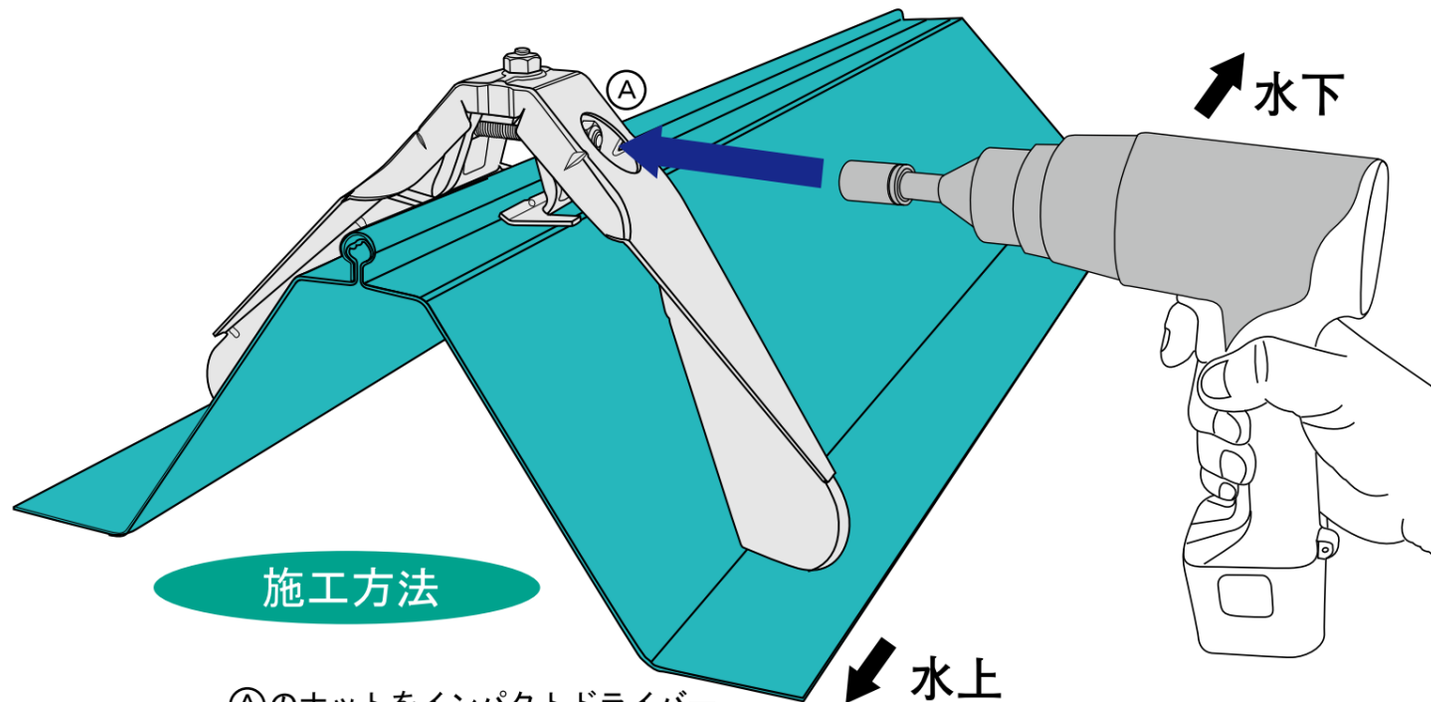
スーパーキャッチ



I型

II型

III型

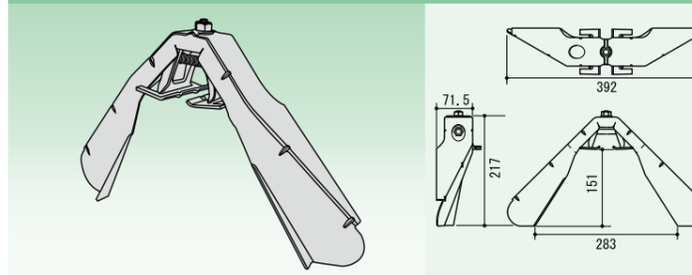


施工方法

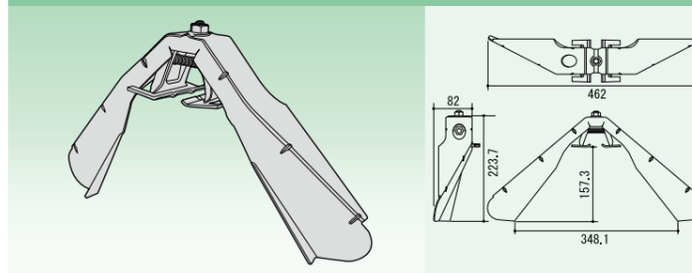
①のナットをインパクトドライバーで締め付け、屋根に固定する。

折版谷用

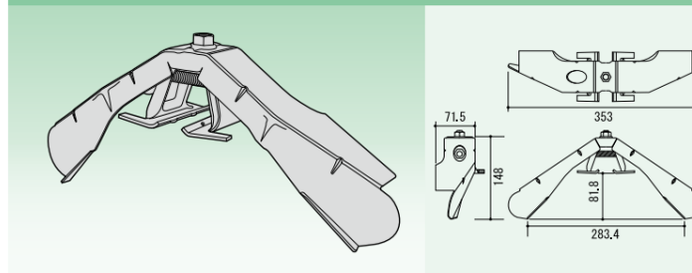
スーパーウイング 1型



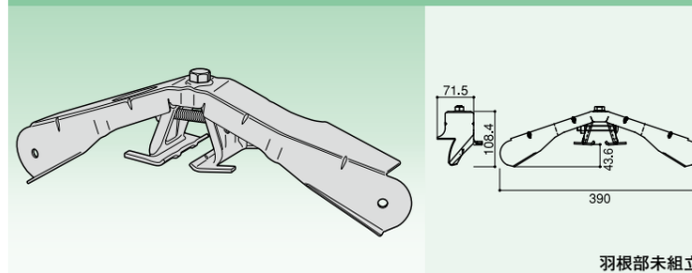
スーパーウイング 2型



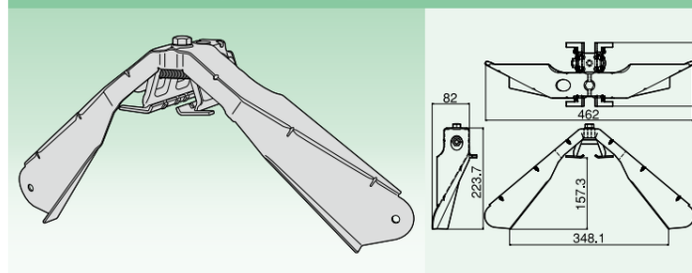
スーパーウイング 3型



スーパーウイング 4型



スーパーウイング 2型 W



No.	サイズ	仕様	入数
030810	ハゼ333	溶融亜鉛メッキ	15
030820	ハゼ333	ステンレス	15

No.	サイズ	仕様	入数
030811	ハゼ500	溶融亜鉛メッキ	12
030821	ハゼ500	ステンレス	12

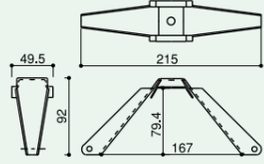
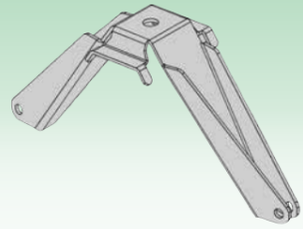
No.	サイズ	仕様	入数
030812	ハゼ600	溶融亜鉛メッキ	15
030822	ハゼ600	ステンレス	15

No.	サイズ	仕様	入数
030814	ニュールーフ	溶融亜鉛メッキ	10
030824	ニュールーフ	ステンレス	10

No.	サイズ	仕様	入数
030881	ハゼ500	溶融亜鉛メッキ	10
030891	ハゼ500	ステンレス	10

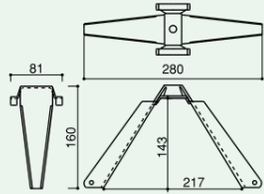
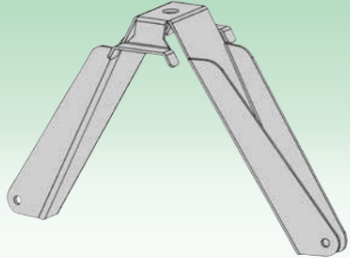
折版谷用

スーパーウイング 88用



No.	サイズ	仕様	入数
030850	88	溶融亜鉛メッキ	50
030851	88	ステンレス	50

スーパーウイング 150用



No.	サイズ	仕様	入数
030860	150	溶融亜鉛メッキ	30
030861	150	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

新登場

折版屋根専用フェンス!

融雪構造



落雪・雪庇・
つらら防止
に効果的

各種折版に
沿った
専用設計

丸棒タイプの
安心・
安全設計

折版フェンス

折版フェンスの特徴



大型建造物の雪害対策に効果的!

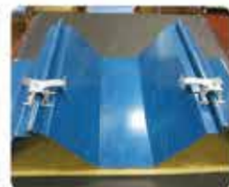


融雪構造で落雪事故を未然に防ぎます!

折版フェンスの施工要領



折版フェンス専用
固定金具(ドブメッキ)



①取付専用金具を
仮置きする



②フェンス先端フックを
軒先に引っ掛ける



③フェンス枠後端を固定金具
フックに落とし込む



④固定金具の横ボルトを
締め付ける
※推奨トルク200kgf



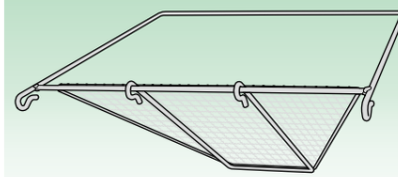
⑤各取付金具を締め付けて
施工完了



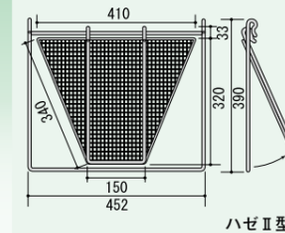
※雪止めアングル等から番線で
固定も可能

折版フェンス

ハゼ用 折版フェンス



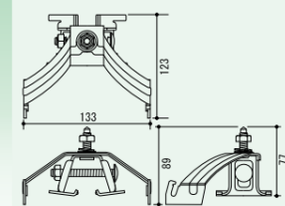
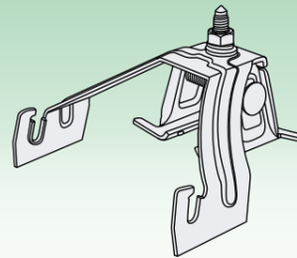
PAT.



ハゼⅡ型

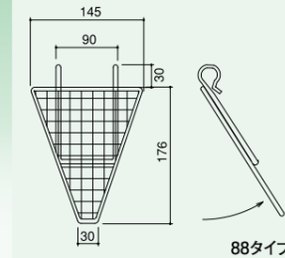
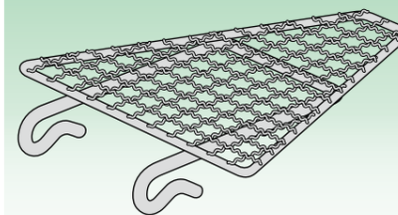
No.	サイズ	仕様	入数
203272	ハゼⅠ	KSGメッキ	15
203271	ハゼⅡ	KSGメッキ	10
203275	ハゼⅢ	KSGメッキ	15

ハゼ用 折版フェンス 取付金具



No.	サイズ	仕様	入数
203286	丸ハゼ・角ハゼ	溶融亜鉛メッキ	60

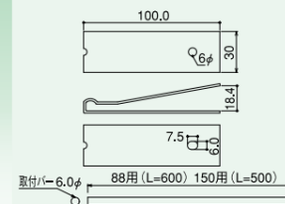
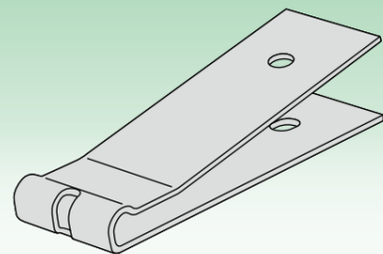
重ね用折版フェンス



88タイプ

No.	サイズ	仕様	入数
203260	88タイプ	KSGメッキ	50
203261	150タイプ	KSGメッキ	30
203273	S-60タイプ	KSGメッキ	30

重ね用取付金具



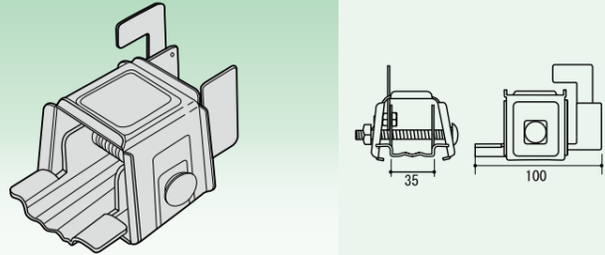
取付バー6.0φ
88用(L=600) 150用(L=500)

No.	サイズ	仕様	入数
	取付クリップ	溶融亜鉛メッキ	100
	取付バー	溶融亜鉛メッキ	30

No.	サイズ	仕様	入数

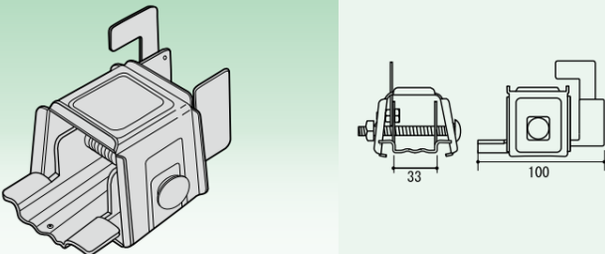
瓦棒用

マナスル 三晃式



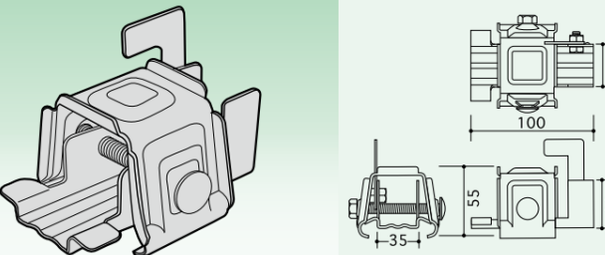
No.	サイズ	仕様	入数
190001	三晃式	亜鉛鉄板	60
190011	三晃式	溶融亜鉛メッキ	60
190012	三晃式	ステンレス	60

マナスル 三晃式33



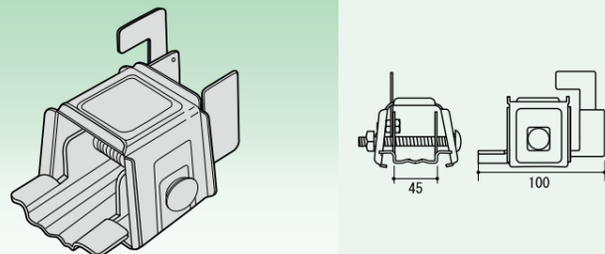
No.	サイズ	仕様	入数
190150	三晃式 33mm	溶融亜鉛メッキ	60
190155	三晃式 33mm	ステンレス	60

マナスル 耳巻式



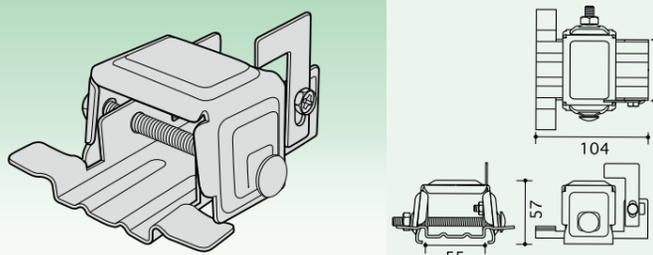
No.	サイズ	仕様	入数
190002	耳巻式	亜鉛鉄板	60
190032	耳巻式	溶融亜鉛メッキ	60
190013	耳巻式	ステンレス	60

マナスル 林式45



No.	サイズ	仕様	入数
190003	林式 45mm	亜鉛鉄板	60
190015	林式 45mm	溶融亜鉛メッキ	60
190038	林式 45mm	ステンレス	60

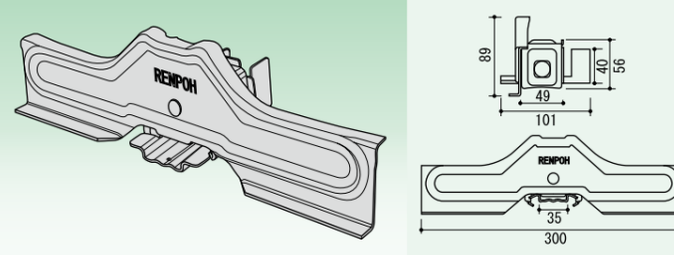
立山 林式55



No.	サイズ	仕様	入数
030994	林式 55mm	溶融亜鉛メッキ	60
030995	林式 55mm	ステンレス	60

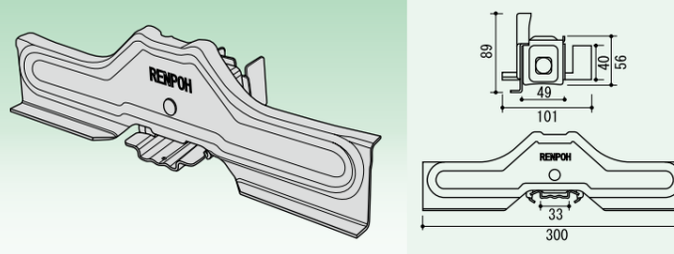
瓦棒用

連峰 三晃式



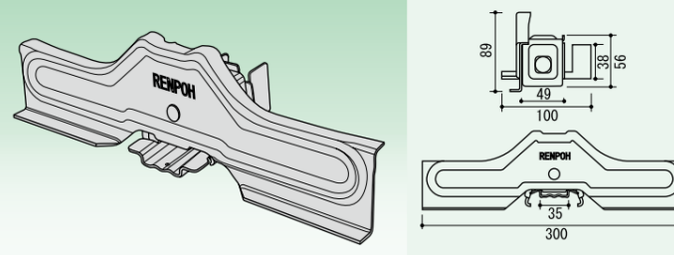
No.	サイズ	仕様	入数
030040	三晃式	溶融亜鉛メッキ	30
030006	三晃式	ステンレス	30

連峰 三晃式33



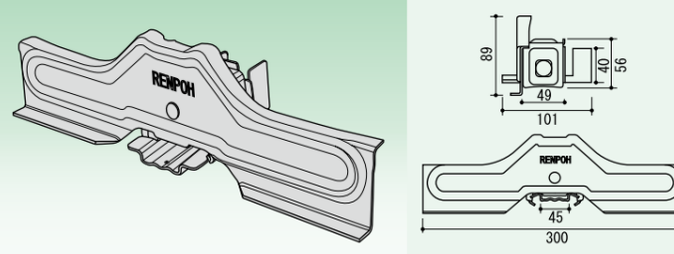
No.	サイズ	仕様	入数
031002	三晃式 33mm	溶融亜鉛メッキ	30
031003	三晃式 33mm	ステンレス	30

連峰 耳巻式



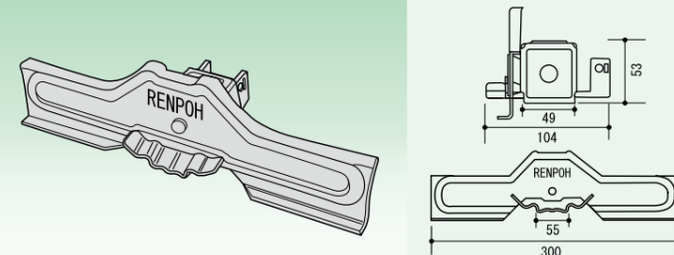
No.	サイズ	仕様	入数
030012	耳巻式	溶融亜鉛メッキ	30
030007	耳巻式	ステンレス	30

連峰 林式45



No.	サイズ	仕様	入数
030980	林式 45mm	溶融亜鉛メッキ	30
030008	林式 45mm	ステンレス	30

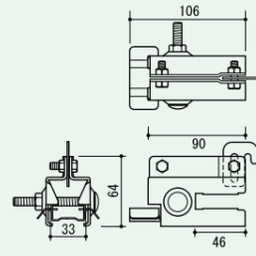
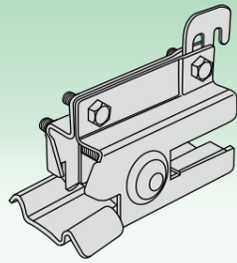
連峰 林式55



No.	サイズ	仕様	入数
030990	林式 55mm	溶融亜鉛メッキ	30
030991	林式 55mm	ステンレス	30

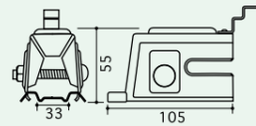
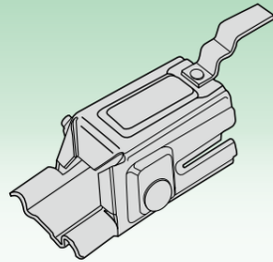
瓦棒用

L式スノーガード



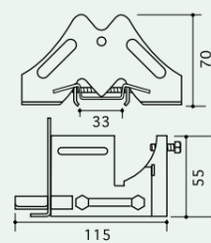
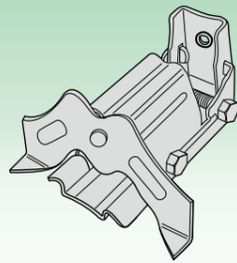
No.	サイズ	仕様	入数
260031	三晃式	溶融亜鉛メッキ	60
260022	三晃式	ステンレス	60
260032	林式 54mm	溶融亜鉛メッキ	50
260021	林式 54mm	ステンレス	50

雪国



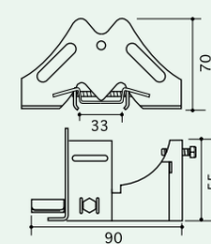
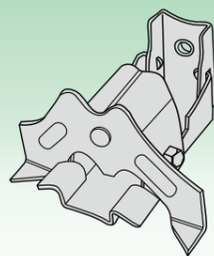
No.	サイズ	仕様	入数
050019	三晃式	亜鉛鉄板	50
050191	三晃式	溶融亜鉛メッキ	50
050020	三晃式	ステンレス	50

ストップフジ K-1



No.	サイズ	仕様	入数
060011	三晃式	溶融亜鉛メッキ	60

ストップフジ K-2

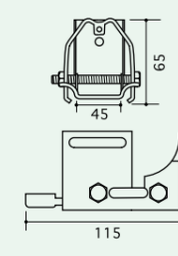
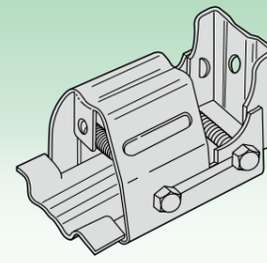


No.	サイズ	仕様	入数
060012	三晃式	溶融亜鉛メッキ	60

No.	サイズ	仕様	入数

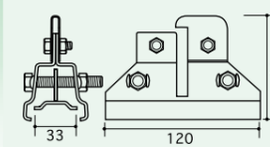
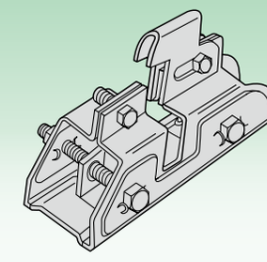
瓦棒用

ストップフジ K-1 林式 羽根なし



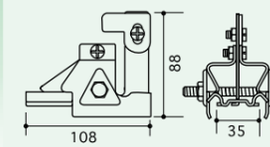
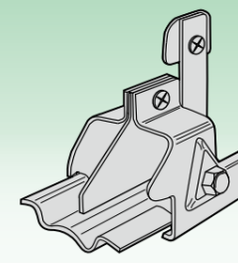
No.	サイズ	仕様	入数
060004	林式 45mm	溶融亜鉛メッキ	60

マイティ



No.	サイズ	仕様	入数
030111	三晃式	溶融亜鉛メッキ	50

スノーストップ A

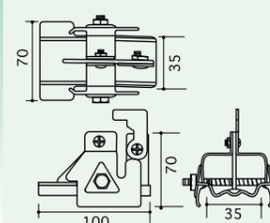
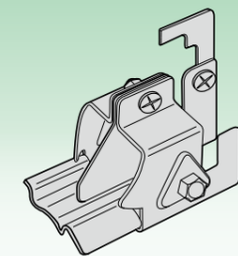


アングルL-6×65 使用可

No.	サイズ	仕様	入数
120001	三晃式	ユニクロメッキ	40
120005	三晃式	溶融亜鉛メッキ	40
120002	三晃式	ステンレス	40

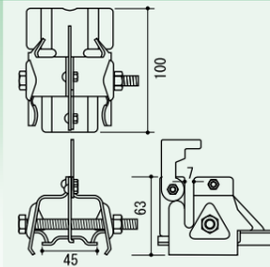
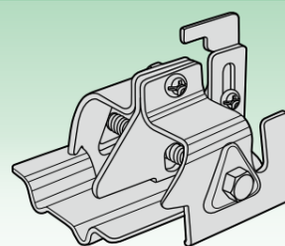
※ L6-75 は専用ストッパーとなります。

スノーストップ B



No.	サイズ	仕様	入数
120016	三晃式	溶融亜鉛メッキ	40
120013	三晃式	ステンレス	40

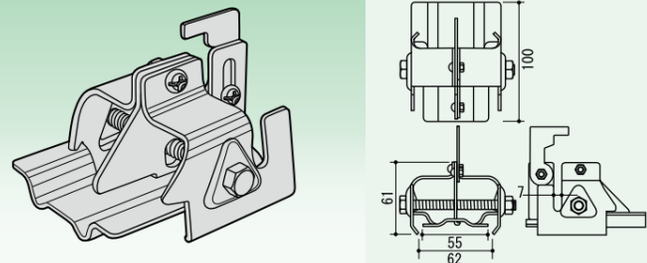
スノーストップ 林式45mm



No.	サイズ	仕様	入数
120121	林式 45mm	溶融亜鉛メッキ	50
120054	林式 45mm	ステンレス	50

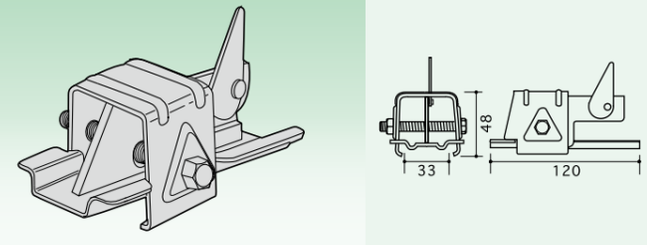
瓦棒用

スノーストップ 林式55mm



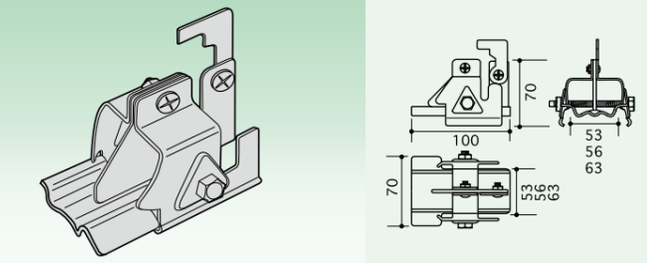
No.	サイズ	仕様	入数
120055	林式 55mm	溶融亜鉛メッキ	50
120053	林式 55mm	ステンレス	50

スノーストップ マークII



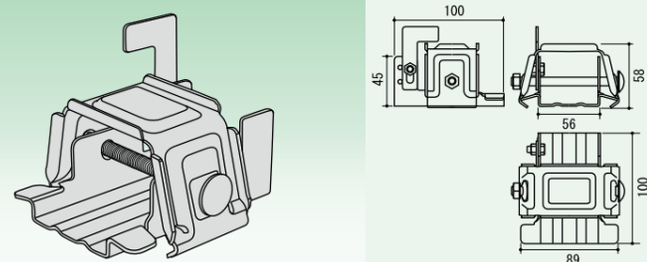
No.	サイズ	仕様	入数
120027	三晃式	溶融亜鉛メッキ	80
120025	耳巻式	溶融亜鉛メッキ	80
120023	耳巻式	ステンレス	80

スノーストップ 葺替用



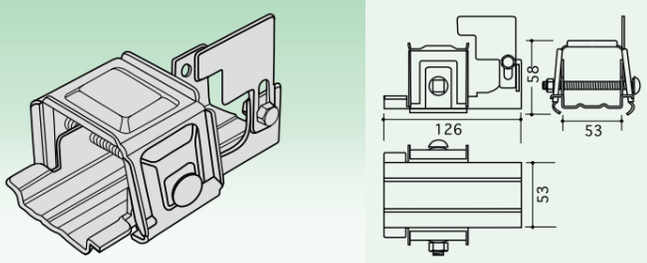
No.	サイズ	仕様	入数
120065	耳巻式 53mm	溶融亜鉛メッキ	50
120064	耳巻式 53mm	ステンレス	50
120074	耳巻式 63mm	溶融亜鉛メッキ	50

スピードライン



No.	サイズ	仕様	入数
000200	耳巻式 56mm	溶融亜鉛メッキ	50
000210	耳巻式 56mm	ステンレス	50

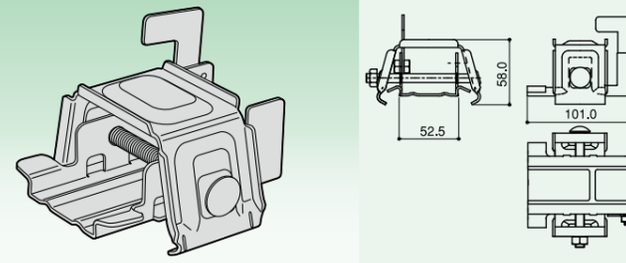
マナスル 葺替用 25Aパイプ兼用



No.	サイズ	仕様	入数
190005	耳巻式 53mm	溶融亜鉛メッキ	60

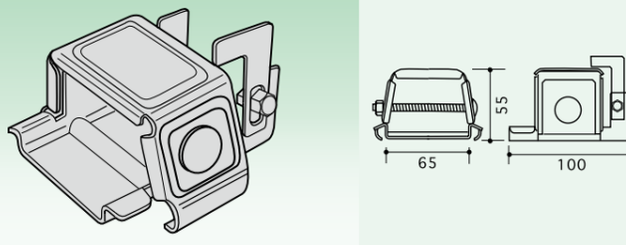
瓦棒用

マナスル 耳巻 53mm



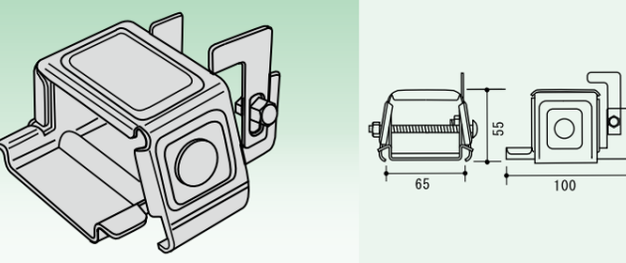
No.	サイズ	仕様	入数
190202	耳巻式 53mm	溶融亜鉛メッキ	60
190203	耳巻式 53mm	ステンレス	60

剣



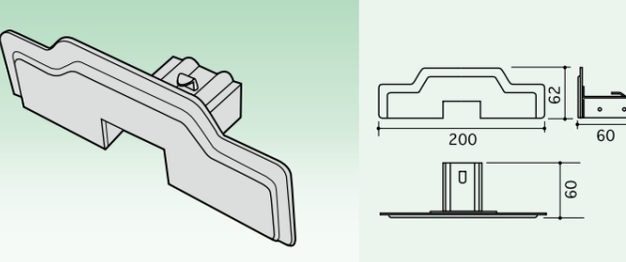
No.	サイズ	仕様	入数
020008	耳巻式 65mm	溶融亜鉛メッキ	30
020057	耳巻式 65mm	ステンレス	30

ニュー剣



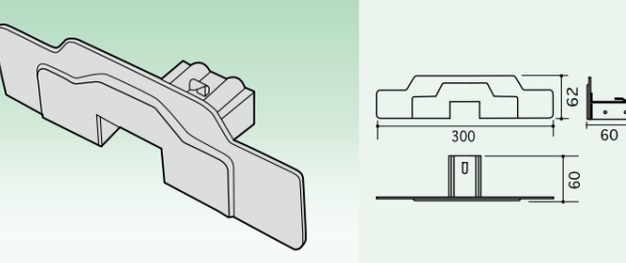
No.	サイズ	仕様	入数
020052	林式 65mm	溶融亜鉛メッキ	30
020053	林式 65mm	ステンレス	30

芯木用雪止 W-200



No.	サイズ	仕様	入数
820010	1.2×1.3	溶融亜鉛メッキ	50
820014	1.2×1.3	ステンレス	50
820011	1.3×1.5	溶融亜鉛メッキ	50
820015	1.3×1.5	ステンレス	50

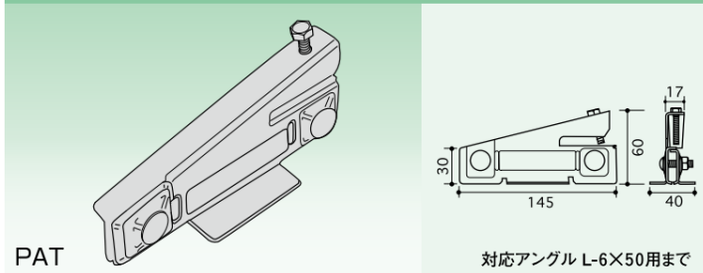
芯木用雪止 W-300



No.	サイズ	仕様	入数
820012	1.2×1.3	溶融亜鉛メッキ	50
820016	1.2×1.3	ステンレス	50
820013	1.3×1.5	溶融亜鉛メッキ	50
820017	1.3×1.5	ステンレス	50

立平葺

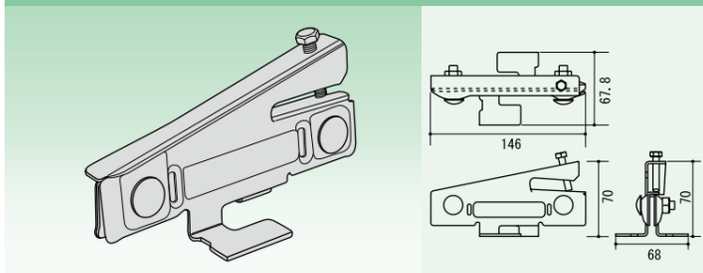
シャトル



PAT

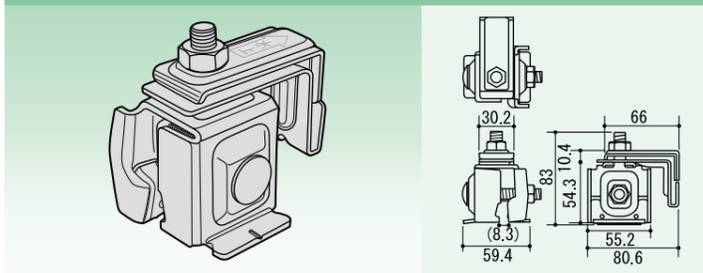
No.	サイズ	仕様	入数
180151	立平葺	溶融亜鉛メッキ	50
180152	立平葺	ステンレス	50
M10ボルト仕様			
180157	立平葺	溶融亜鉛メッキ	50

P, Pシャトル



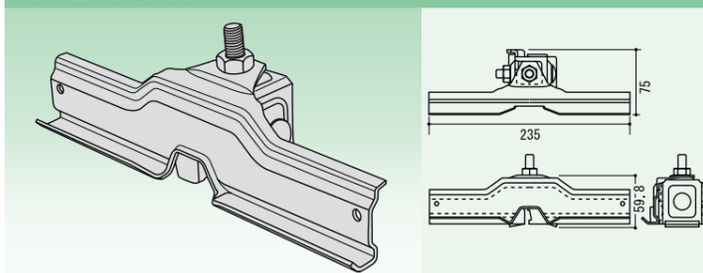
No.	サイズ	仕様	入数
180147	立平葺	溶融亜鉛メッキ	50
180148	立平葺	ステンレス	50

はぜのすけ アングル用 L-3×40、L-4×50



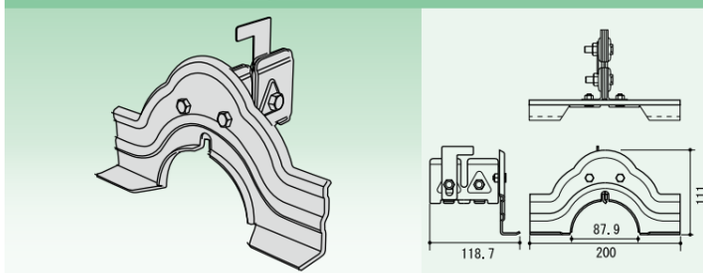
No.	サイズ	仕様	入数
093040	立平葺	溶融亜鉛メッキ	40
093041	立平葺	ステンレス	40

はぜのすけ S&W 240



No.	サイズ	仕様	入数
093000	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30

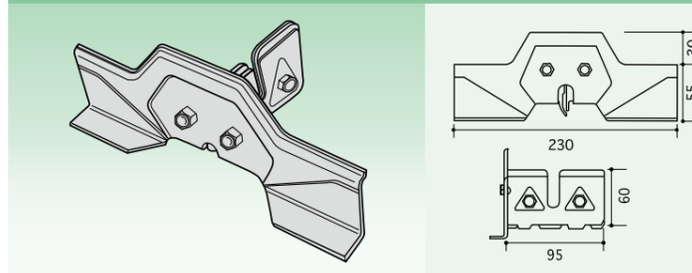
オメガルーフ雪止



No.	サイズ	仕様	入数
000300	オメガルーフ	溶融亜鉛メッキ	30
000302	オメガルーフ	ステンレス	30

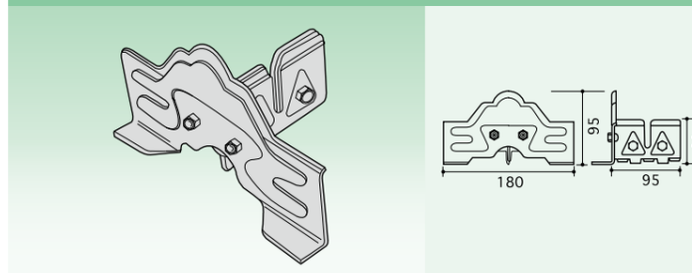
立平葺

スノーストップ 立平 大



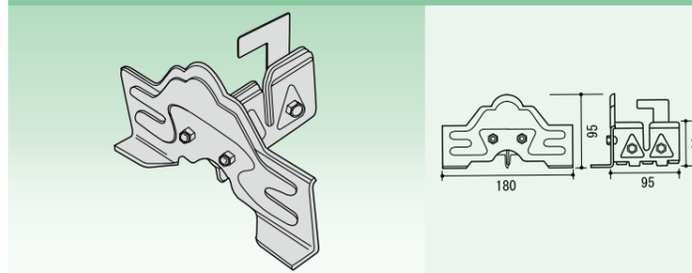
No.	サイズ	仕様	入数
120094	立平葺	溶融亜鉛メッキ	50

スノーストップ 立平 中



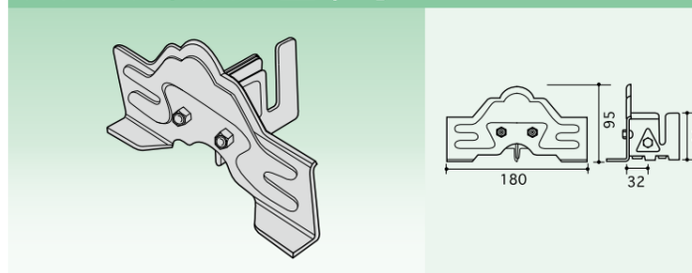
No.	サイズ	仕様	入数
120093	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
120044	立平葺	ステンレス	30

スノーストップ 立平 中 アングルストッパー付



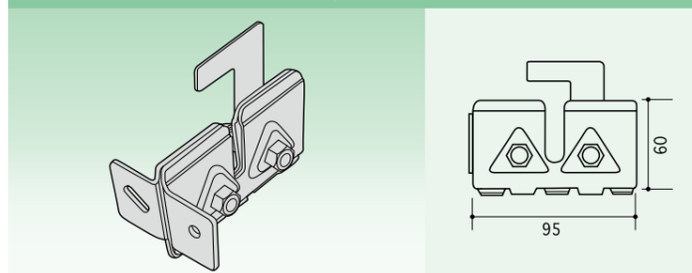
No.	サイズ	仕様	入数
120103	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
120049	立平葺	ステンレス	30

スノーストップ 立平 小



No.	サイズ	仕様	入数
120090	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
120042	立平葺	ステンレス	30

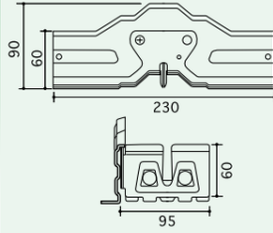
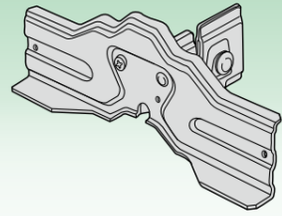
スノーストップ 立平 アングル止



No.	サイズ	仕様	入数
120081	立平葺	溶融亜鉛メッキ	50
120082	立平葺	ステンレス	50

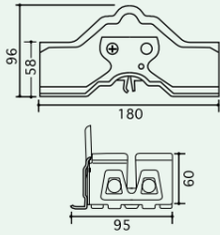
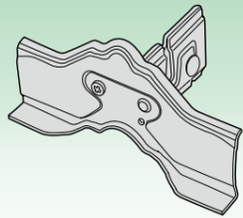
立平葺

雪国 立平 大



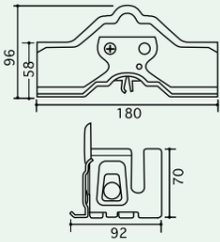
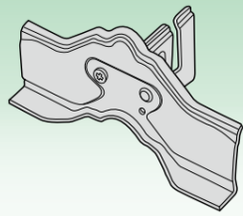
No.	サイズ	仕 様	入数
050220	立平葺	亜鉛鉄板	30
050221	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
050222	立平葺	ステンレス	30

雪国 立平 中



No.	サイズ	仕 様	入数
050210	立平葺	亜鉛鉄板	30
050211	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
050212	立平葺	ステンレス	30

雪国 立平 小



No.	サイズ	仕 様	入数
050200	立平葺	亜鉛鉄板	30
050201	立平葺	溶融亜鉛メッキ	30
050202	立平葺	ステンレス	30

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

No.	サイズ	仕 様	入数

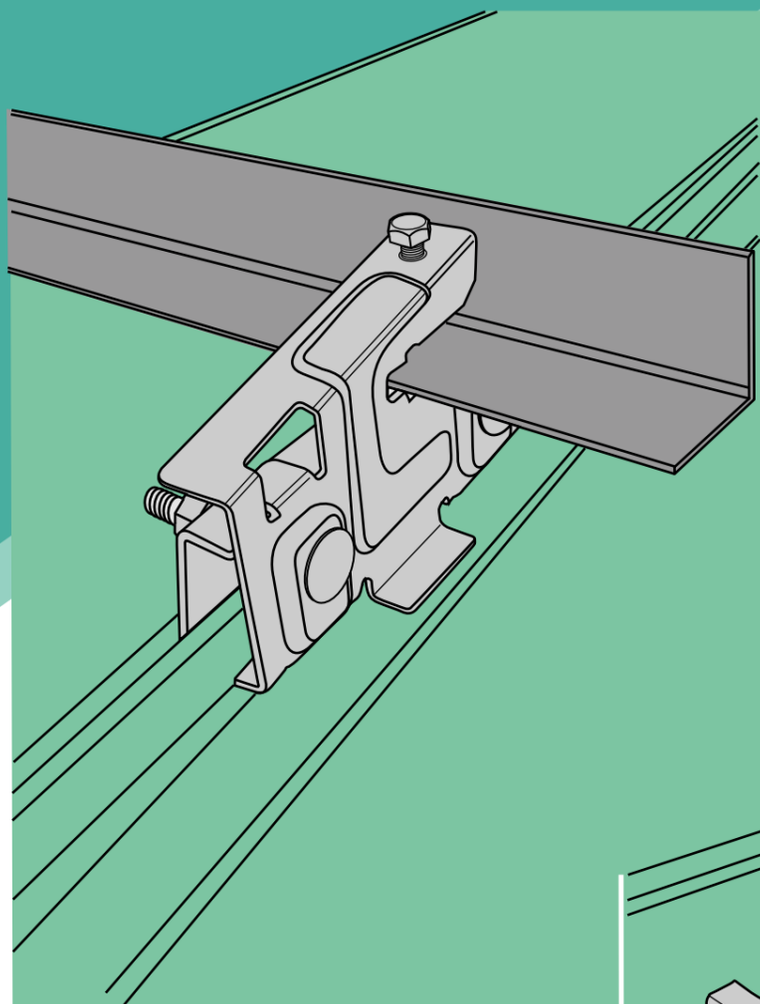
No.	サイズ	仕 様	入数

エテルナ

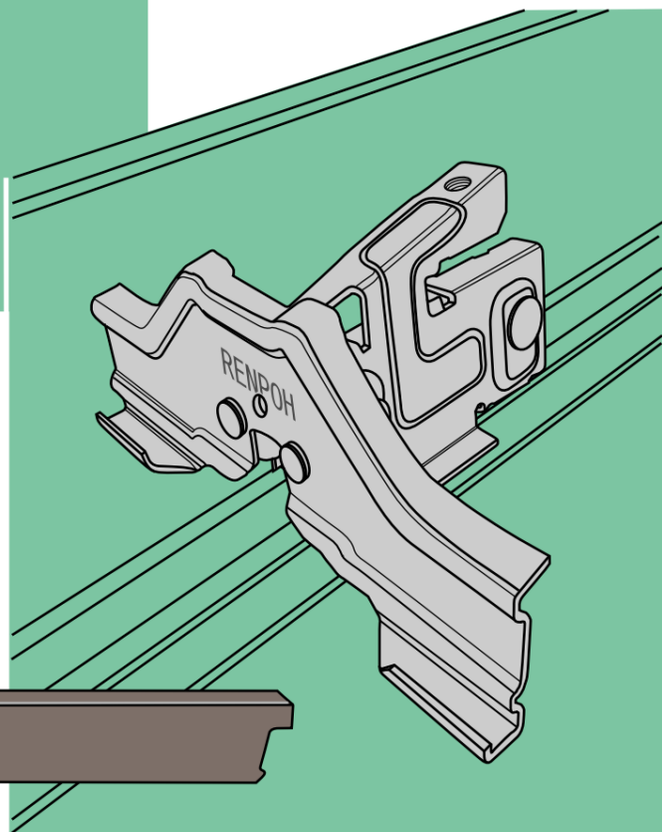
アングルタイプ・羽根タイプ

特長

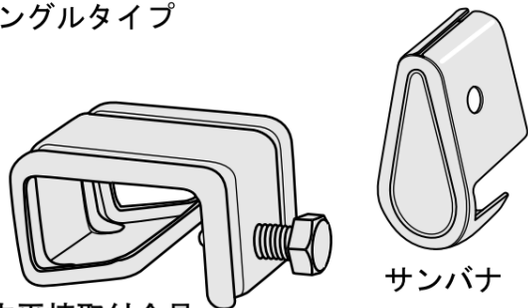
- アングルタイプに加え、200mmの羽根タイプをご用意致しました。
- 2点ボルト締めで安定度、強度共抜群となっています。
- モダンな立馳葺の美観を損なわないデザインとなっています。
- 締め付けトルク350kgf・cm



アングルタイプ



羽根タイプ



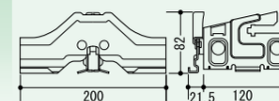
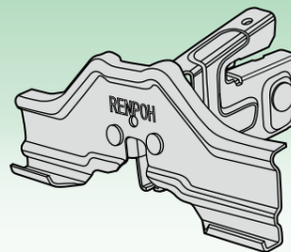
OT立平棟取付金具

サンバナ

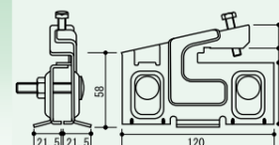
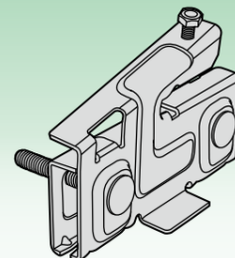
エプロン

立馳葺

エテルナ羽根付 立平

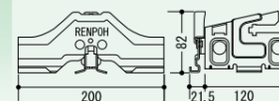
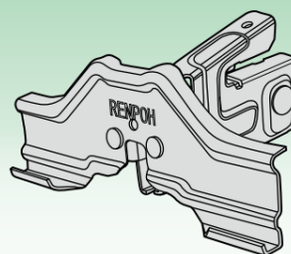


エテルナアングル用 立平

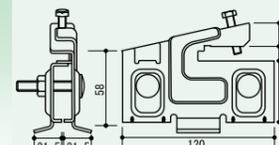
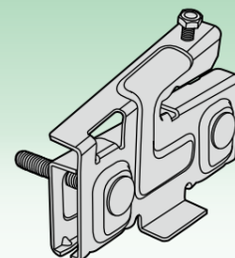


対応アングル L-6×50用まで

エテルナ羽根付 クイックルーフ



エテルナアングル用 クイックルーフ



対応アングル L-6×50用まで

No.	サイズ	仕様	入数
000506	W200	溶融亜鉛メッキ	30
000507	W200	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数
000500		溶融亜鉛メッキ	40
000501		ステンレス	40

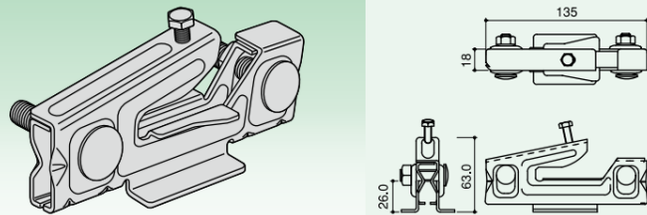
No.	サイズ	仕様	入数
000566	W200	溶融亜鉛メッキ	30
000567	W200	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数
000560		溶融亜鉛メッキ	40
000561		ステンレス	40

No.	サイズ	仕様	入数

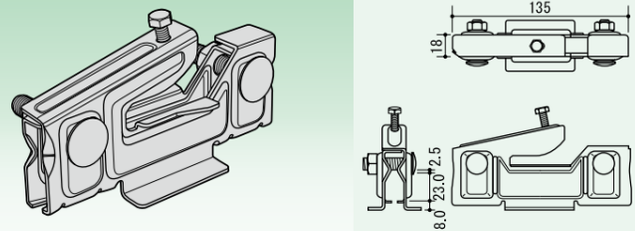
立馳葺

フィットルーフ アングル用 H-25



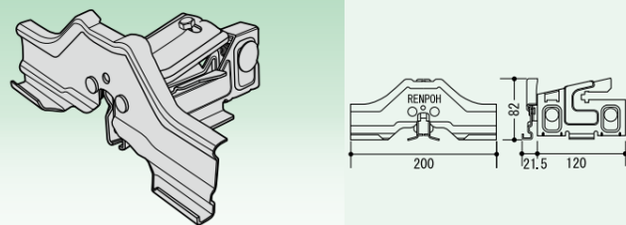
No.	サイズ	仕様	入数
000700	フィットルーフ	溶融亜鉛メッキ	40
000701	フィットルーフ	ステンレス	40

フィットルーフ アングル用 H-35



No.	サイズ	仕様	入数
000655	フィットルーフ	溶融亜鉛メッキ	40
000656	フィットルーフ	ステンレス	40

フィットルーフ W200 羽根付



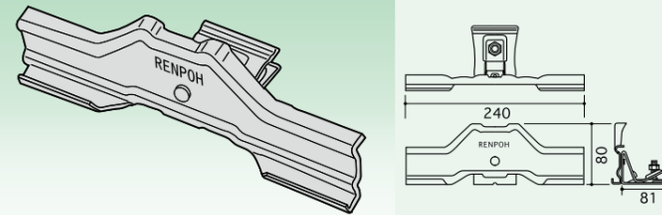
No.	サイズ	仕様	入数
000657	フィットルーフ	溶融亜鉛メッキ	30
000658	フィットルーフ	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

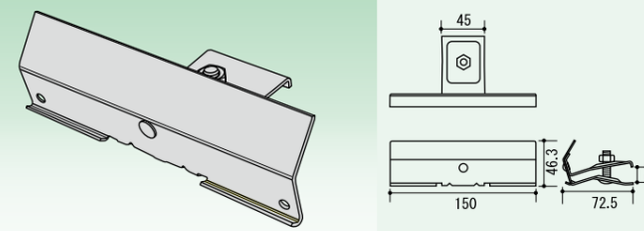
横葺用

スノーピープル SD



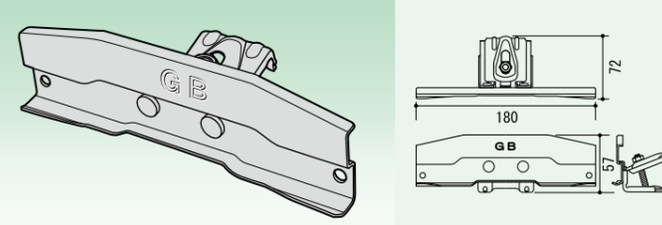
No.	サイズ	仕様	入数
181070	S-240	亜鉛鉄板	40
181072	S-240	溶融亜鉛メッキ	40
181074	S-240	ステンレス	40

アシスト 150



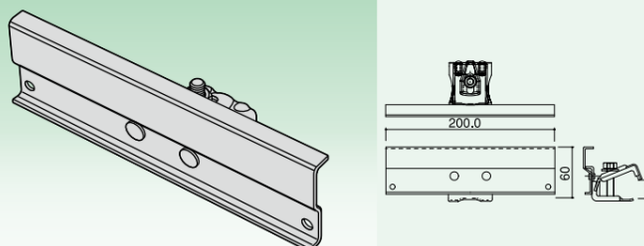
No.	サイズ	仕様	入数
030231	横葺 S-150	高耐食性鋼板	50

バンパー



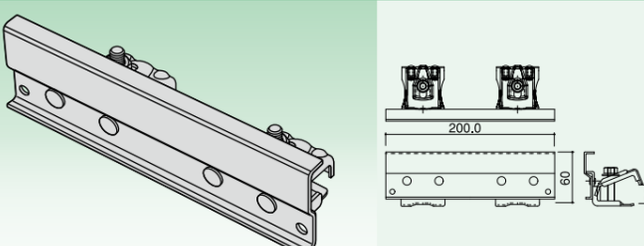
No.	サイズ	仕様	入数
030370	横葺 S-180	高耐食性メッキ鋼板	30

バンパー 角 羽根 S



No.	サイズ	仕様	入数
030390	S-200	溶融亜鉛メッキ	30

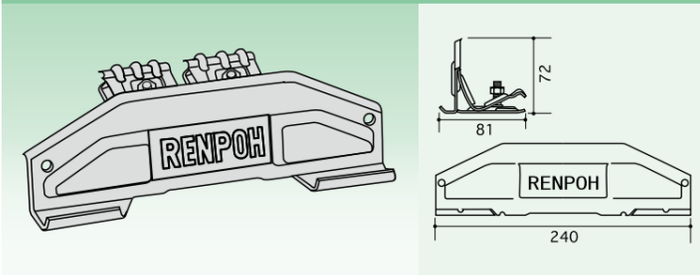
バンパー 角 羽根 W



No.	サイズ	仕様	入数
030395	W-200	溶融亜鉛メッキ	30

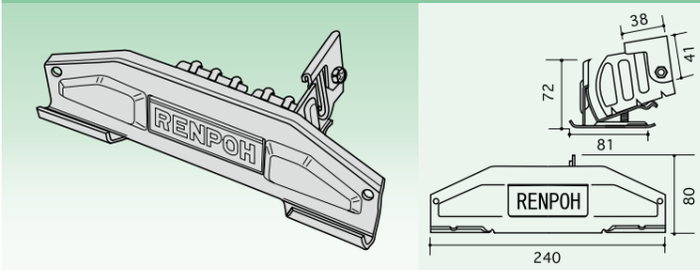
横葺用

連峰 横葺 W-240



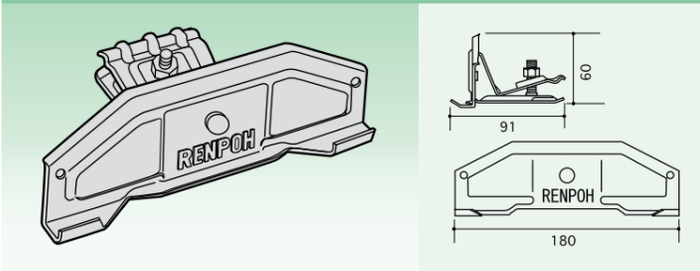
No.	サイズ	仕様	入数
030121	W-240	高耐食性メッキ鋼板	30
030122	W-240	溶融亜鉛メッキ	30
030123	W-240	ステンレス	30
030128	W-240	銅	30

連峰 横葺 W-240 アングルストッパー付



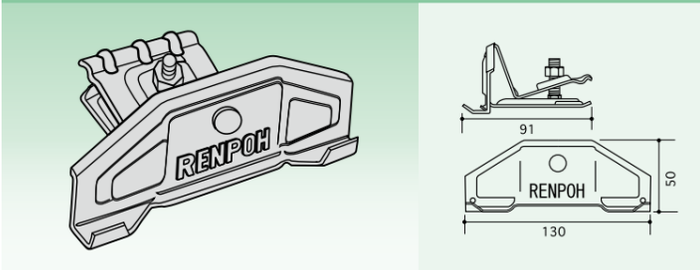
No.	サイズ	仕様	入数
030141	W-240	高耐食性メッキ鋼板	20
030142	W-240	溶融亜鉛メッキ	20
030143	W-240	ステンレス	20

連峰 横葺 S-180



No.	サイズ	仕様	入数
030260	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
030262	W-180	溶融亜鉛メッキ	30
030263	W-180	ステンレス	30
030268	W-180	銅	30

連峰 横葺 S-130

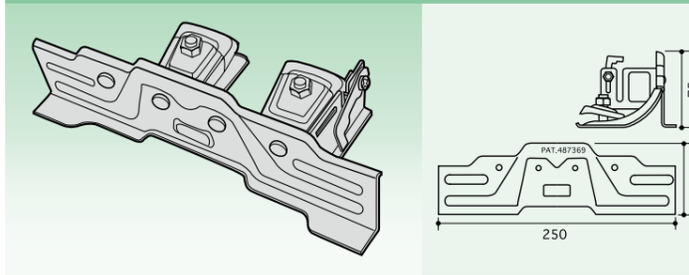


No.	サイズ	仕様	入数
030240	W-130	高耐食性メッキ鋼板	30
030242	W-130	溶融亜鉛メッキ	30
030243	W-130	ステンレス	30
030248	W-130	銅	30

No.	サイズ	仕様	入数

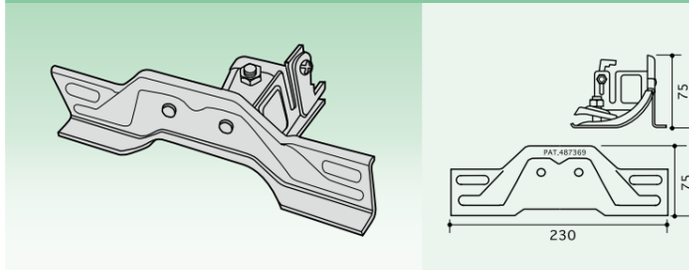
横葺用

スノーストップ AT-W



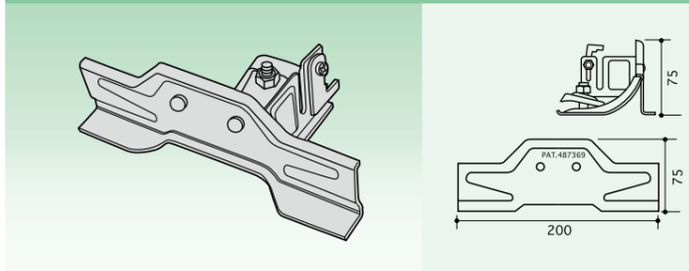
No.	サイズ	仕様	入数
120030	W-250	溶融亜鉛メッキ	20
120038	W-250	ステンレス	20

スノーストップ AT-中



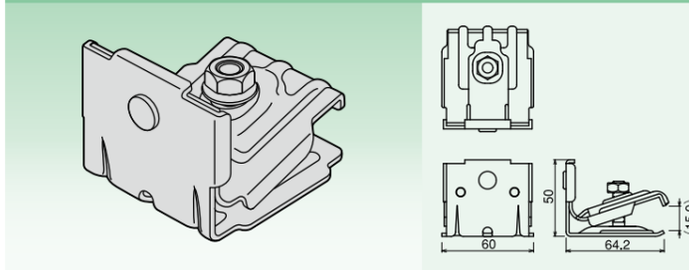
No.	サイズ	仕様	入数
120029	W-230	溶融亜鉛メッキ	20
120035	W-230	ステンレス	20

スノーストップ AT-小



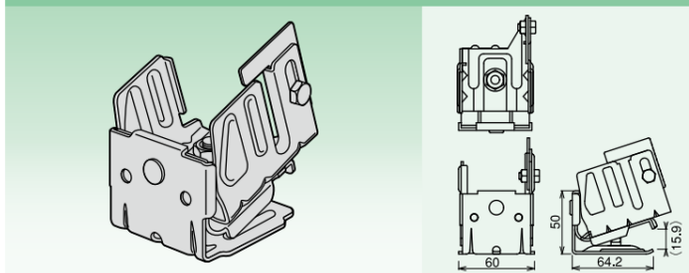
No.	サイズ	仕様	入数
120028	W-200	溶融亜鉛メッキ	20
120032	W-200	ステンレス	20

ATグリップⅢ



No.	サイズ	仕様	入数
030280		高耐食性メッキ鋼板	100
030282		溶融亜鉛メッキ	100
030283		ステンレス	100

ATグリップⅢ型 アングル用 ツイン



No.	サイズ	仕様	入数
030290		高耐食性メッキ鋼板	60
030292		溶融亜鉛メッキ	60
030293		ステンレス	60

横葺屋根・重ね式用雪止金具

アングルキャッチャーシリーズ

強力バネ仕様で楽々施工!アングルをガッチリキャッチ!

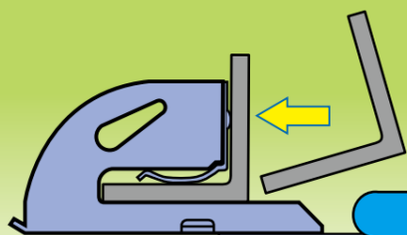
新製品



★バネストッパーでアングルを
押さえるため施工の手間を大幅に
削減しました。

★横葺用・重ね式用 L-3×40用、
L-4×50用、溶融亜鉛メッキ・
ステンレス仕様各種
ご用意致しました。

施工方法

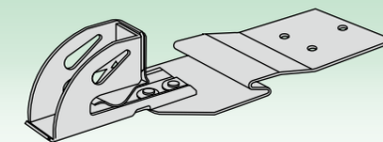


屋根

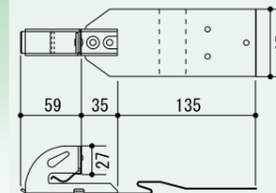
設置したアングルキャッチャーにアングルを押し込めば
強力バネがアングルをガッチリキャッチします。

横葺用

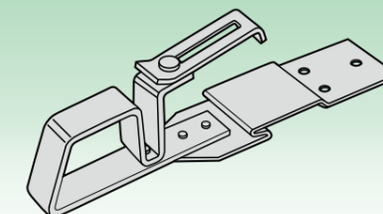
アングルキャッチャー65



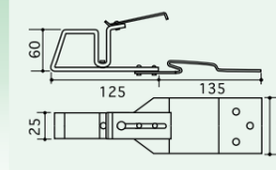
PAT



AT V型アングル止

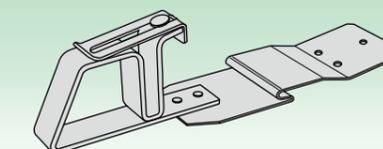


PAT

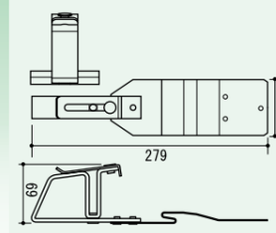


アングル L-4×50使用可

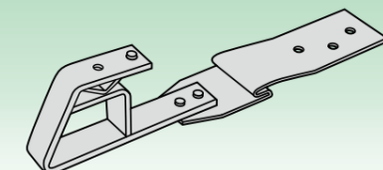
ZW V型アングル止



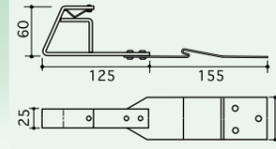
PAT



S型アングル止-II (バネストッパー付)



PAT



No.	サイズ	仕様	入数
001000	L-3×40用	溶融亜鉛メッキ	50
001001	L-3×40用	ステンレス	50
001010	L-4×50用	溶融亜鉛メッキ	50
001011	L-4×50用	ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数
030310		溶融亜鉛メッキ	50
030315		ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数
000410	ZW横葺	溶融亜鉛メッキ	50
000420	ZW横葺	ステンレス	50

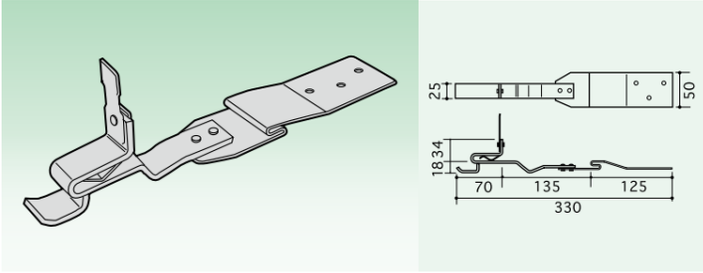
No.	サイズ	仕様	入数
250040		溶融亜鉛メッキ	50
250050		ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

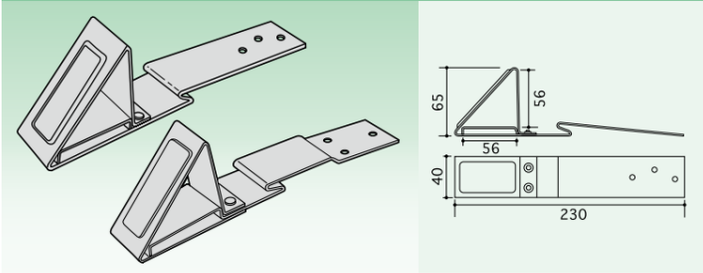
横葺用

高山型アングル止



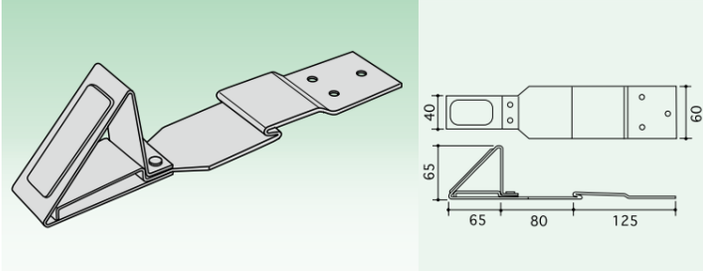
No.	サイズ	仕様	入数
250060		バネストッパー付	50
250063		バネストッパーなし	50

AT-棚付



No.	サイズ	仕様	入数
240022	1.2×40	段なし ステンレス	100
240021	1.2×40	段付 ステンレス	100

AT-棚付 軒先用 60巾



No.	サイズ	仕様	入数
240026	1.2×60	段付 ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数

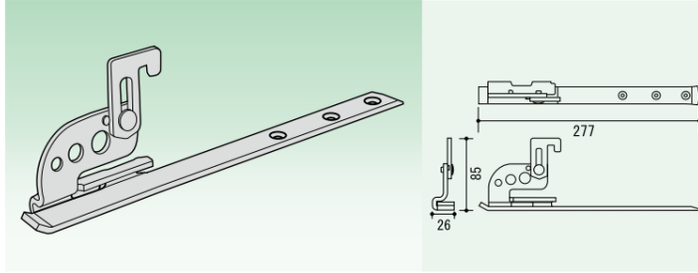
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

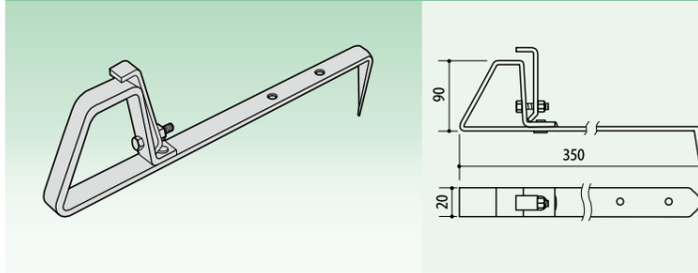
横葺用

雪止ホルダー I



No.	サイズ	仕様	入数
182000	4.5φ	溶融亜鉛メッキ	50
182002	6.5φ	溶融亜鉛メッキ	50
182003	4.5φ	ステンレス	50

P型アングル止



No.	サイズ	仕様	入数
100021	2×7	溶融亜鉛メッキ	30

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

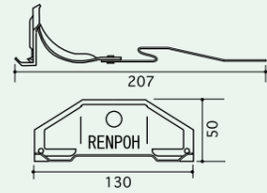
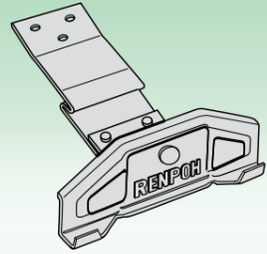
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

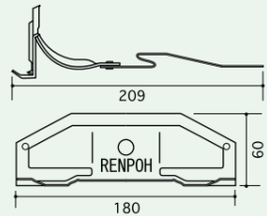
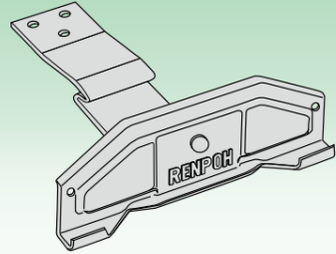
横葺用

AT連峰 130 ステンレス足



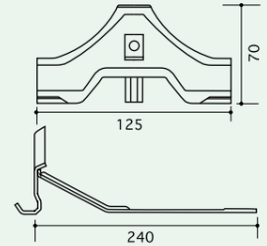
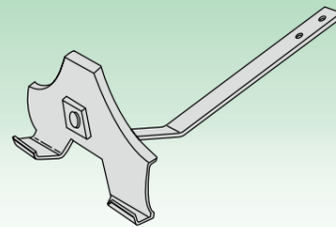
No.	サイズ	仕様	入数
030200	W-130	高耐食性メッキ鋼板	30
030202	W-130	溶融亜鉛メッキ	30
030203	W-130	ステンレス	30
030208	W-130	銅	30

AT連峰 180 ステンレス足



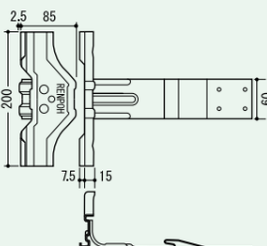
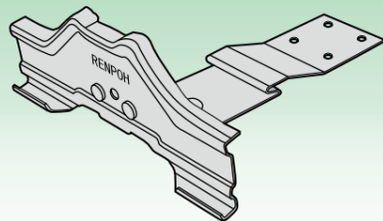
No.	サイズ	仕様	入数
030220	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
030222	W-180	溶融亜鉛メッキ	30
030223	W-180	ステンレス	30
030228	W-180	銅	30

富士型雪止



No.	サイズ	仕様	入数
250052		溶融亜鉛メッキ	100
250251		ステンレス	100
250252		銅	100

ワンピースAT

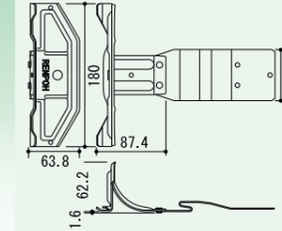
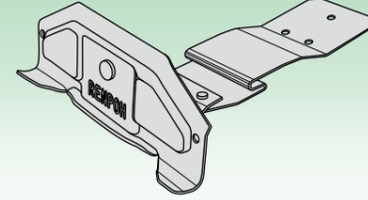


No.	サイズ	仕様	入数
030190	1.2×60	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数

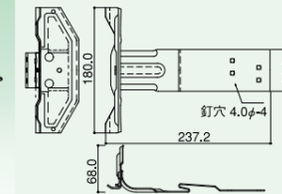
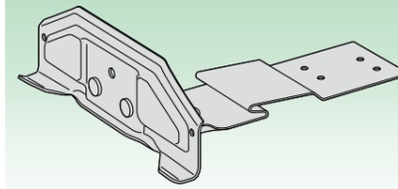
横葺用

ZW連峰 180 ステンレス足



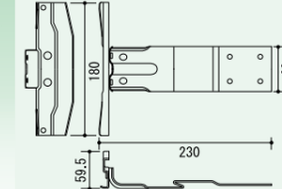
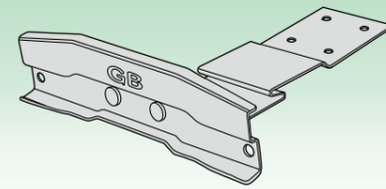
No.	サイズ	仕様	入数
000430	ZW横葺	溶融亜鉛メッキ	30
000440	ZW横葺	ステンレス	30

AT 180 ステンレス足 W-60



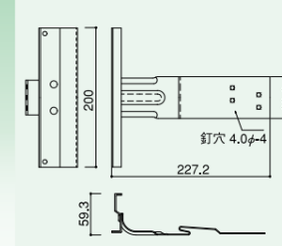
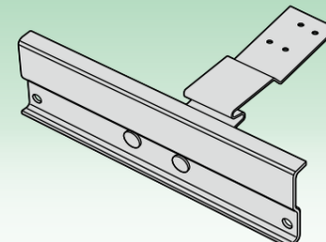
No.	サイズ	仕様	入数
030300	W-180	溶融亜鉛メッキ	30
030302	W-180	ステンレス	30

バンパー先付 W180 ステンレス足



No.	サイズ	仕様	入数
030350	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
030360	W-180	ステンレス	30

バンパー先付 角羽根 ステンレス足

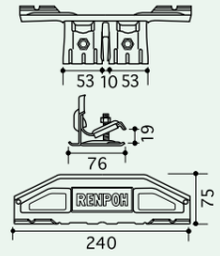
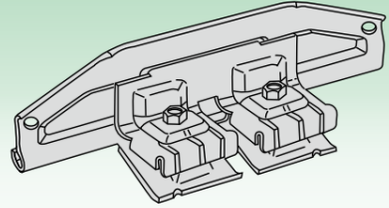


No.	サイズ	仕様	入数
030340	W-200	高耐食性メッキ鋼板	30
030343	W-200	溶融亜鉛メッキ	30

No.	サイズ	仕様	入数

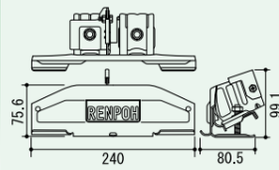
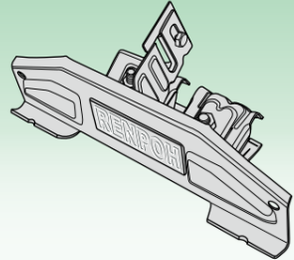
段葺用

連峰 段葺 W-240



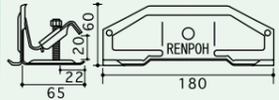
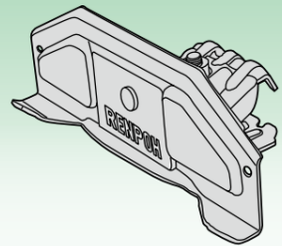
No.	サイズ	仕様	入数
091000	W-240	高耐食性メッキ鋼板	30
091002	W-240	溶融亜鉛メッキ	30
091004	W-240	ステンレス	30

連峰 段葺 W-240 アングルストッパー付



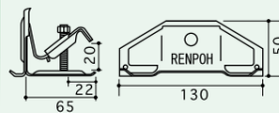
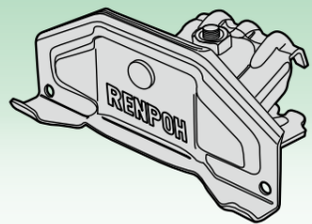
No.	サイズ	仕様	入数
091010	W-240	高耐食性メッキ鋼板	20
091012	W-240	溶融亜鉛メッキ	20
091013	W-240	ステンレス	20

連峰 段葺 S-180



No.	サイズ	仕様	入数
091040	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
091042	W-180	溶融亜鉛メッキ	30
091044	W-180	ステンレス	30

連峰 段葺 S-130

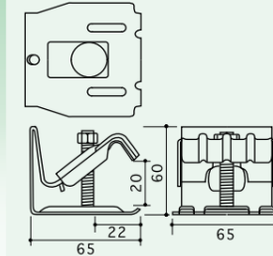
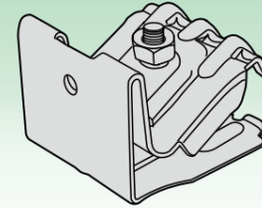


No.	サイズ	仕様	入数
091020	W-130	高耐食性メッキ鋼板	30
091022	W-130	溶融亜鉛メッキ	30
091024	W-130	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数

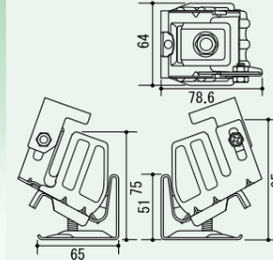
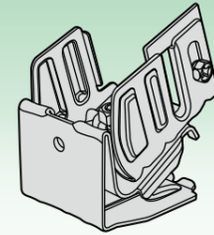
段葺用

段葺グリップⅡ



No.	サイズ	仕様	入数
091100		高耐食性メッキ鋼板	70
091102		溶融亜鉛メッキ	70
091104		ステンレス	70

段葺グリップⅡ アングル用 ツイン



No.	サイズ	仕様	入数
091110		高耐食性メッキ鋼板	60
091112		溶融亜鉛メッキ	60
091114		ステンレス	60

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

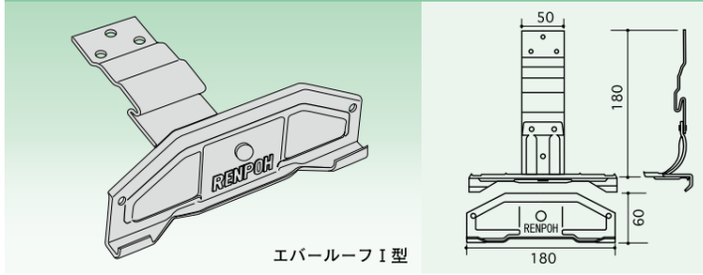
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

段葺用

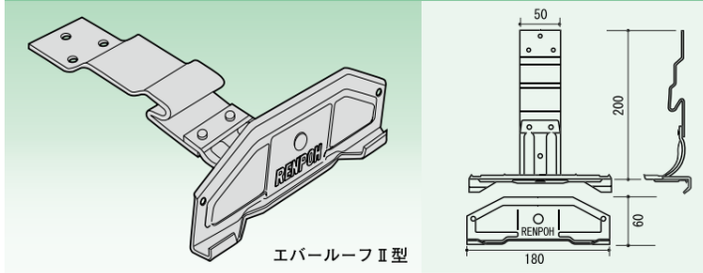
ER連峰 1型 ステンレス足



エバールーフ I 型

No.	サイズ	仕様	入数
030400	W-130	高耐食性メッキ鋼板	30
030403	W-130	ステンレス	30
030410	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
030413	W-180	ステンレス	30

ER連峰 2型 ステンレス足



エバールーフ II 型

No.	サイズ	仕様	入数
030450	W-130	高耐食性メッキ鋼板	30
030453	W-130	ステンレス	30
030460	W-180	高耐食性メッキ鋼板	30
030463	W-180	ステンレス	30

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

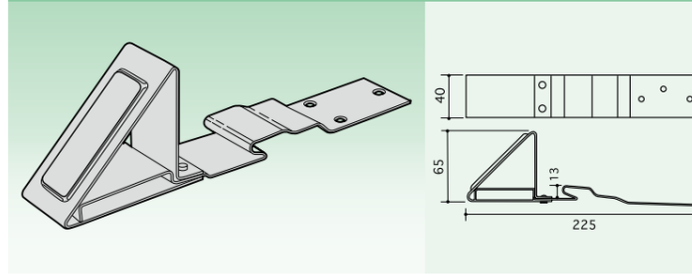
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

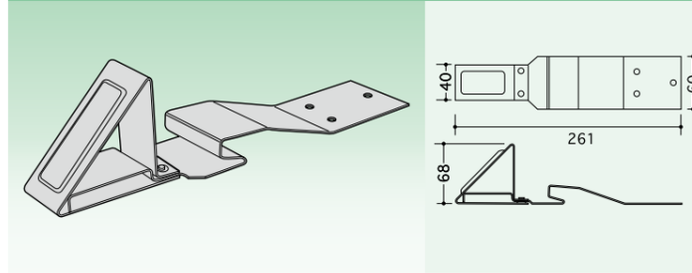
No.	サイズ	仕様	入数

段葺用

エバールーフ I



エバールーフ II



No.	サイズ	仕様	入数
030050	1.2×40	ステンレス	100
150500	1.2×60	ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数
150510	1.2×60	ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

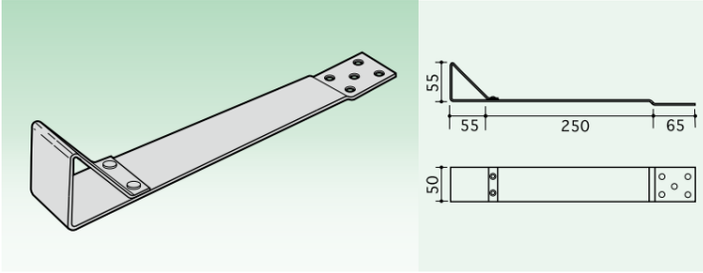
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

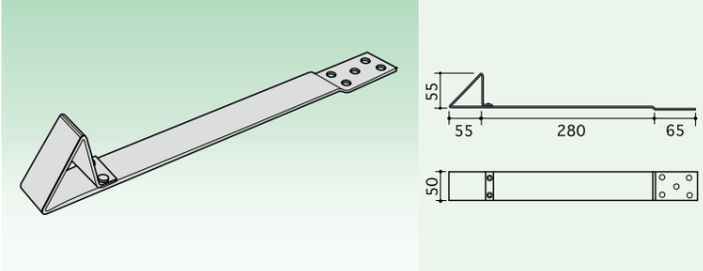
コロニアル用

コロニアル雪止 A



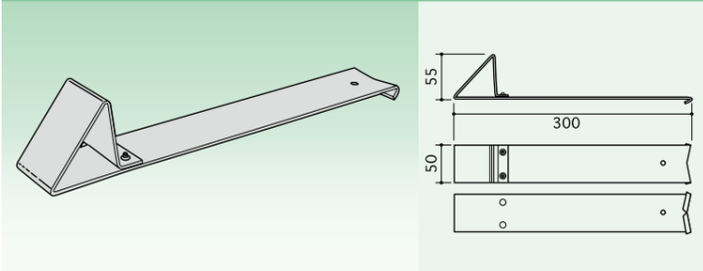
No.	サイズ	仕様	入数
020001		溶融亜鉛メッキ	50
020004		ステンレス	50

コロニアル雪止 B



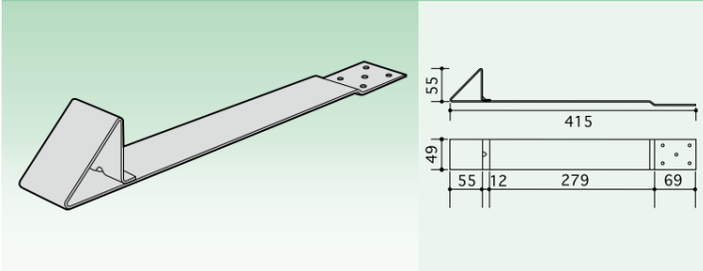
No.	サイズ	仕様	入数
020002		溶融亜鉛メッキ	50
020005		ステンレス	50

コロニアル雪止 B-II型(後付)



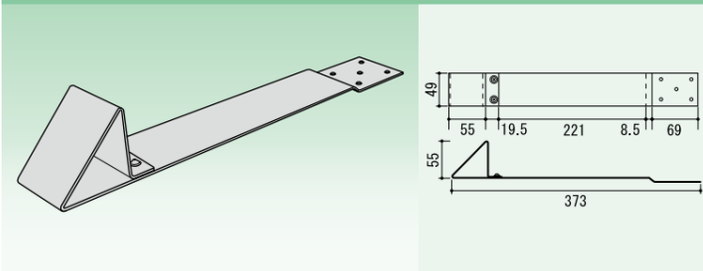
No.	サイズ	仕様	入数
240230		溶融亜鉛メッキ	50
240235		ステンレス	50

コロニアル雪止 C



No.	サイズ	仕様	入数
240255		溶融亜鉛メッキ	30

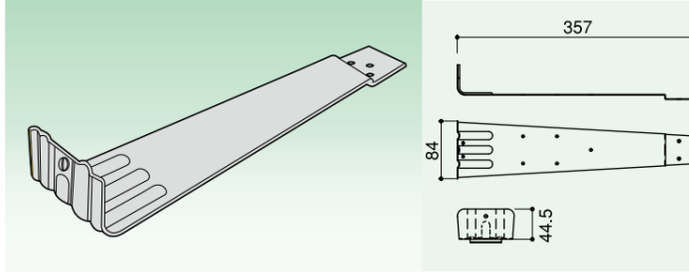
コロニアル雪止 C (t=1.5) ステンレス



No.	サイズ	仕様	入数
240250		ステンレス	30

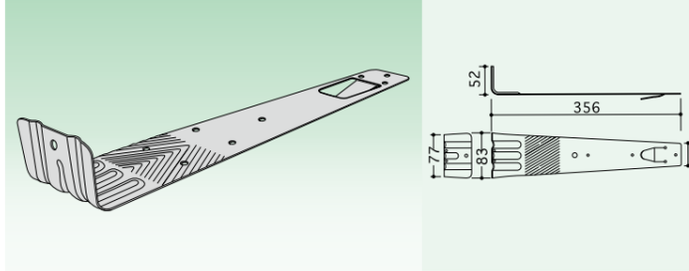
コロニアル用

扇型雪止(先付)



No.	サイズ	仕様	入数
920102		SUS-304	100
920100		SUS-430	100

扇型雪止(後付)



No.	サイズ	仕様	入数
920106		SUS-304	100
920105		SUS-430	100

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

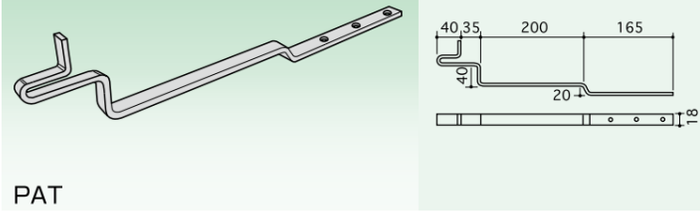
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

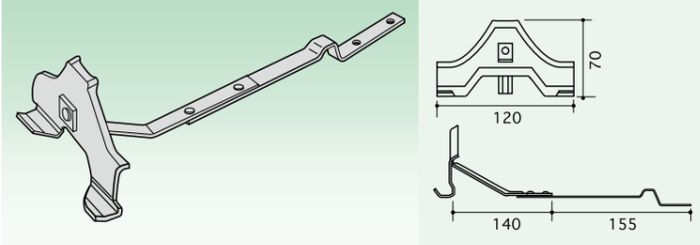
瓦用

瓦用アングル止



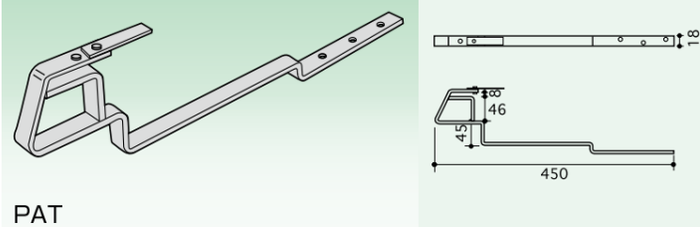
No.	サイズ	仕様	入数
240003		溶融亜鉛メッキ	50
240033		ステンレス	50

富士型 N型



No.	サイズ	仕様	入数
250051		溶融亜鉛メッキ	100
250061		ステンレス	100

瓦用 S型アングル止



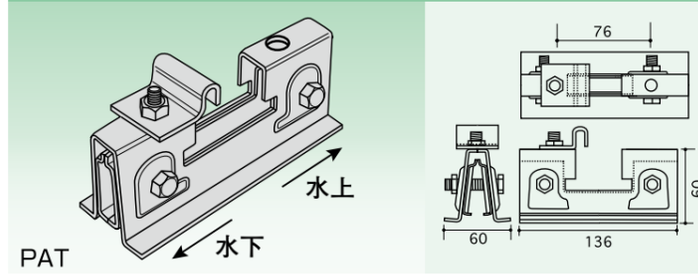
No.	サイズ	仕様	入数
181200		溶融亜鉛メッキ	50
181220		ステンレス	50

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

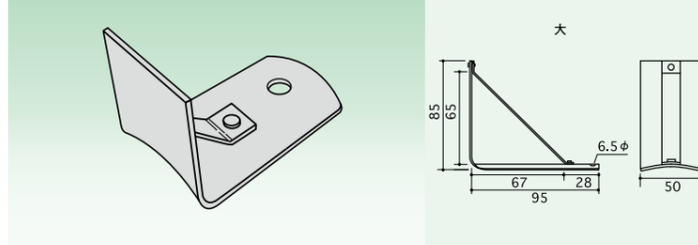
その他

シームグリップ



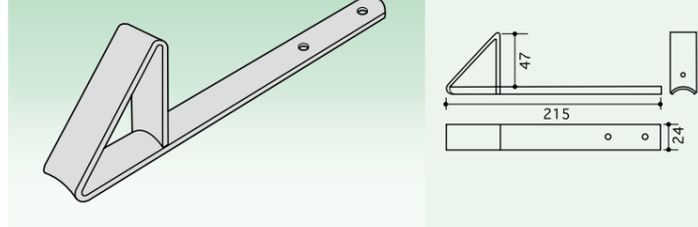
No.	サイズ	仕様	入数
250152	シーム溶接用	ステンレス	20

スレート用雪止 (スレート大浪用)



No.	サイズ	仕様	入数
240017	大(アングル用)	溶融亜鉛メッキ	100

浪板用



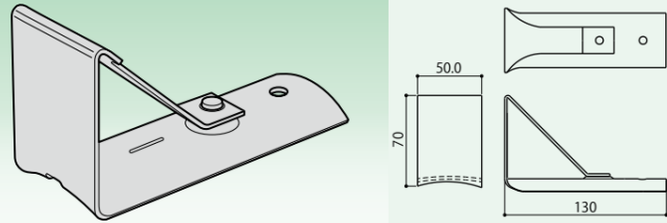
No.	サイズ	仕様	入数
100026		溶融亜鉛メッキ	100
100030		ステンレス	100

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

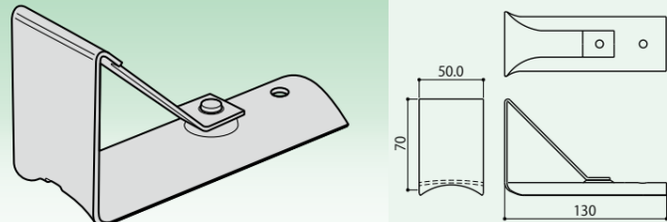
その他

ウェーブⅠ型 スレート大波



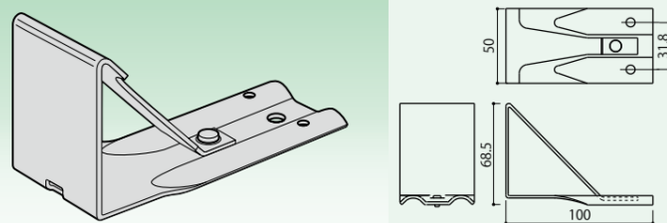
No.	サイズ	仕様	入数
240051		溶融亜鉛メッキ	100

ウェーブⅡ型 鉄板大波 スレート小波



No.	サイズ	仕様	入数
240050		溶融亜鉛メッキ	100

ウェーブⅢ型 鉄板小波



No.	サイズ	仕様	入数
240052		溶融亜鉛メッキ	100

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

スノーメルトフェンス

こんな効果が！ ❄️❄️❄️❄️❄️

- 雪庇防止
- 軒先屋根面の凍結防止
- つらら防止
- 巻きだれ発生防止



軒下附近を人が通っても雪の落下の心配がほとんどなくなる。



軒下附近の駐車場に落雪しての車やカーポートの被害がほとんどなくなる。



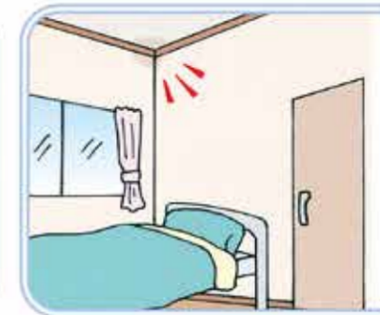
隣家へ雪が落ちることがほとんどなくなり、雪のトラブルが減少する。



軒先からの迫り出した雪で雨樋が傷まなくなる。



二階軒先からの落雪で一階屋根に山になった雪の、雪かきをしなくてすむ。



すがもれ現象の発生がほとんどなくなり、雨漏りの心配がなくなる。



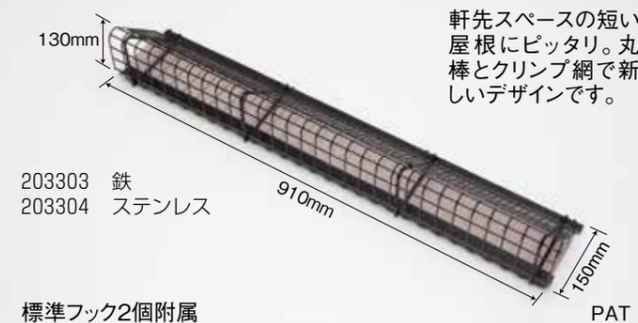
つららが出来にくく、安全である。



屋根下の植栽の被害がなくなる。

GB工業なら、豊富な種類の中から お選びいただけます

NEW スノーメルトフェンス Z-1

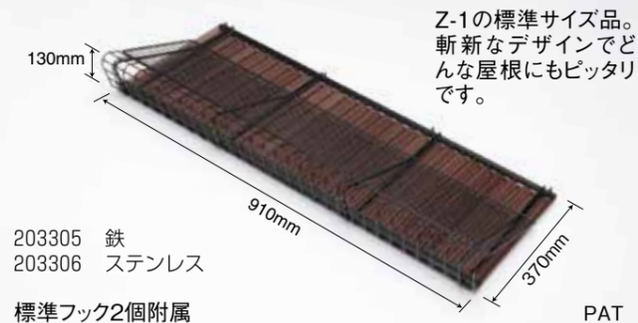


軒先スペースの短い屋根にピッタリ。丸棒とクリップ網で新しいデザインです。

203303 鉄
203304 ステンレス

標準フック2個付属
鉄+合金メッキ+黒塗装、ステンレス+黒塗装

NEW スノーメルトフェンス Z-2



Z-1の標準サイズ品。斬新なデザインでどんな屋根にもピッタリです。

203305 鉄
203306 ステンレス

標準フック2個付属
鉄+合金メッキ+黒塗装、ステンレス+黒塗装

NEW スノーメルトフェンス Z-3

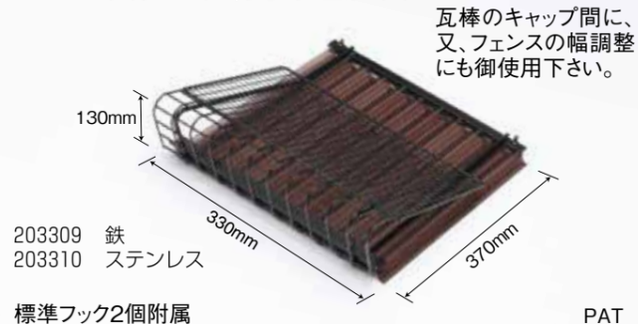


瓦棒のキャップ間に、ピッタリ納まるサイズです。

203307 鉄
203308 ステンレス

標準フック2個付属
鉄+合金メッキ+黒塗装、ステンレス+黒塗装

NEW スノーメルトフェンス Z-4



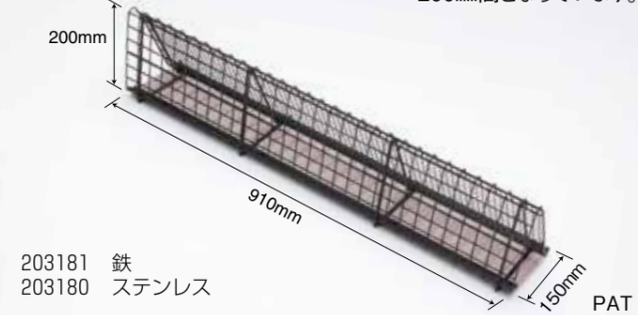
瓦棒のキャップ間に、又、フェンスの幅調整にも御使用下さい。

203309 鉄
203310 ステンレス

標準フック2個付属
鉄+合金メッキ+黒塗装、ステンレス+黒塗装

NEW ソーラー用 Z-1

ソーラー設置屋根用
200mm高となっています。

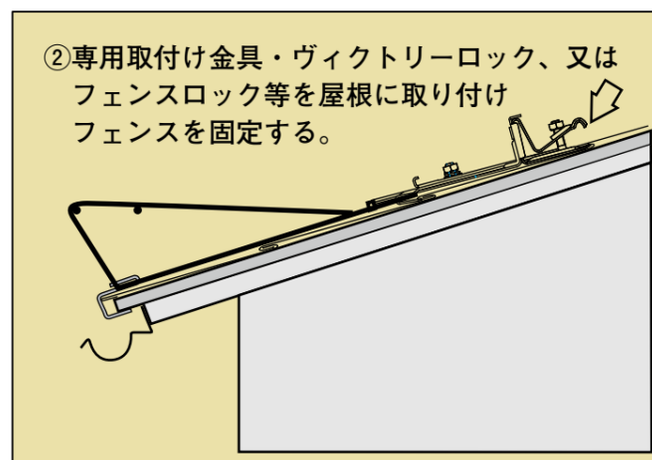
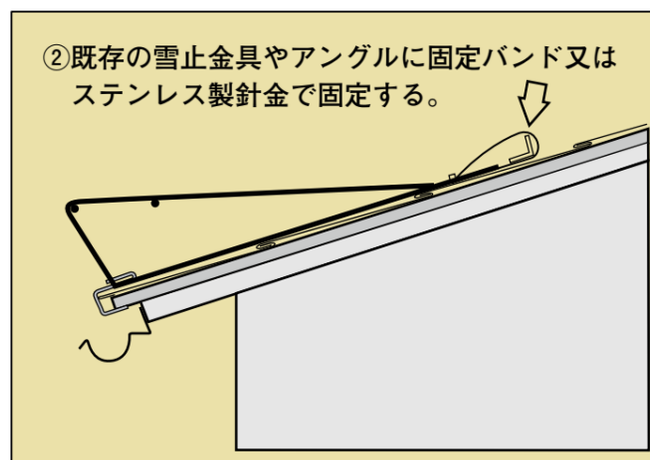
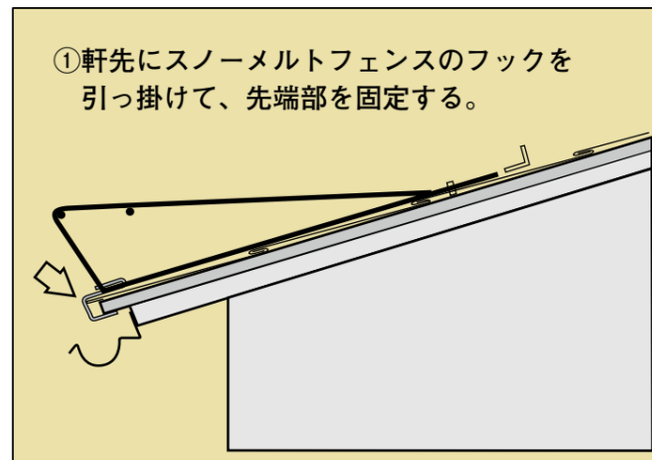


203181 鉄
203180 ステンレス

鉄+合金メッキ+黒塗装、ステンレス+黒塗装



スノーメルトフェンスの取付け方法



※取り付けの際、棟方向にフェンスを引張ってから取付けて下さい。

オプション部品

標準フック

203312 ステンレス

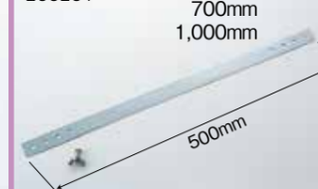


PAT

固定バンド

203291

L 500mm
540mm
700mm
1,000mm



ステンレスt=0.6

ヴィクトリーロック横葺用



瓦用フック

203314 ステンレス



PAT

ミニフック

H-20
H-30

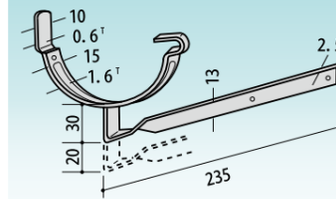


ヴィクトリーロック段葺用



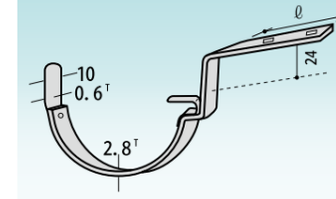
樋受金具

OT瓦下横打 5本組



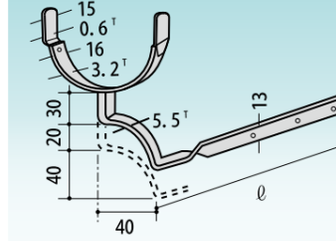
サイズ	入数
105mm	100
120mm	100

OTスレート上打 5本組



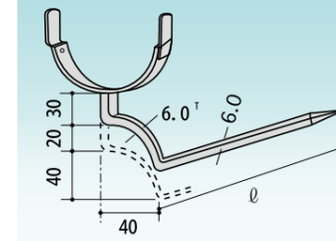
サイズ	入数
小浪 105mm	100
小浪 120mm	100
大浪 105mm	100
大浪 120mm	100

OT地上横打 5本組



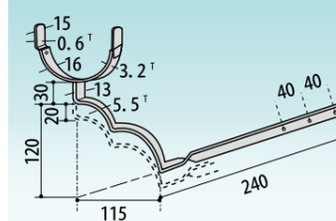
サイズ	入数
105mm 230ℓ	50
120mm 260ℓ	50

OT地上打込 5本組



サイズ	入数
105mm 210ℓ	100
105mm 240ℓ	100
120mm 210ℓ	100
120mm 240ℓ	100
120mm 260ℓ	50

OTミカド横打 5本組



サイズ	入数
105mm 240ℓ	50
120mm 240ℓ	50

サイズ	入数

サイズ	入数

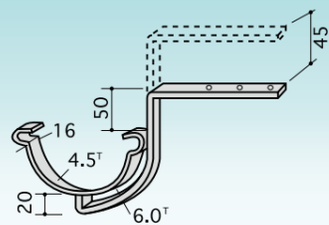
サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

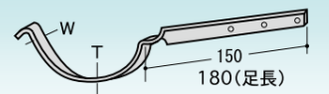
樋受金具

レンゲ上打 10本組



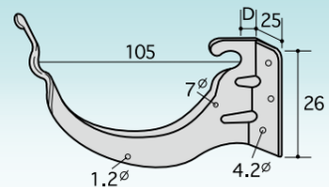
サイズ	入数
105mm	50

横打



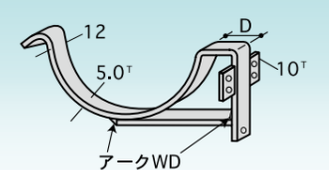
サイズ	入数
5×12×105 1502	100
5×12×105 1802	100
4.5×13×105 1802	100
4.5×13×105 2102	100
5×13×120 1802	100

スーパー面打



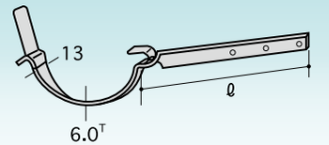
サイズ	入数
105mm 出無	100
105mm 5分出	100
105mm 1寸出	100
105mm 1寸5分出	100

支付面打 2×4



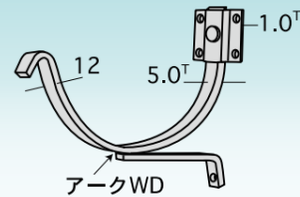
サイズ	入数
105mm 出無	100
105mm 5分出	100
105mm 1寸出	100

OT横打



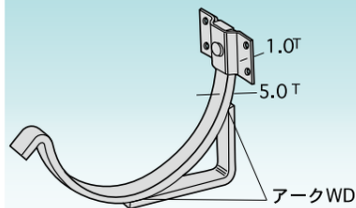
サイズ	入数
4×12×105 1802	100
4×12×120 1802	100
5×12×105 1802	100
5×12×120 1802	100
5×12×150 1802	100
6×13×105 1802	100

支付釣針A 2×4



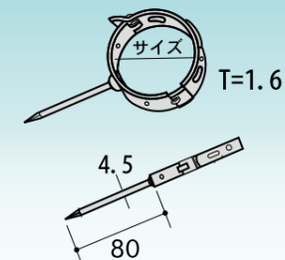
サイズ	入数
105mm 出無	100

支付釣針B 2×4



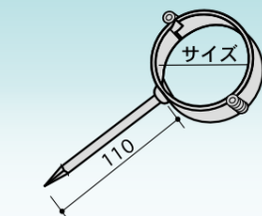
サイズ	入数
105mm 出無	100

タッチバンド



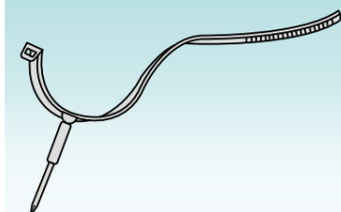
サイズ	入数
55mm	100
60mm	100
75mm	100
60mm-120φ足	100
75mm-120φ足	100
60mm-150φ足	100
75mm-150φ足	100

デンデン



サイズ	入数
90mm	200

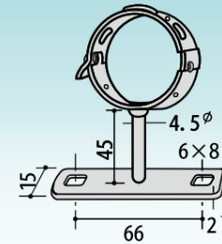
ビニールデンデンDX



サイズ	入数
茶	800
新茶	800
黒	800

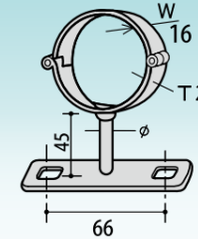
樋受金具

T字タッチバンド



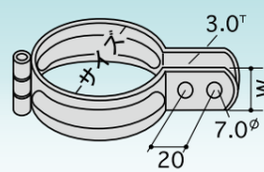
サイズ	入数
55mm	100
60mm	100
75mm	100

T字デンデン



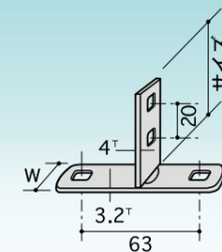
サイズ	入数
90mm	150

埋込デンデン



サイズ	入数
19× 60mm	100
19× 75mm	100
19× 89mm	100
19×114mm	100
25×114mm	100
25×140mm	50
25×165mm	50

T字足



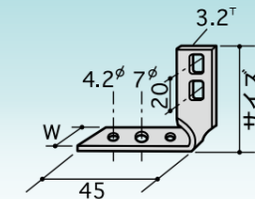
サイズ	入数
19× 60mm	200
19× 75mm	100
19× 90mm	100
19×100mm	100
19×120mm	100

直足



サイズ	入数
受注生産	

ヒネリL足



サイズ	入数
19× 60mm	300
19× 75mm	200
19×100mm	200
19×120mm	200
16× 60mm	300

サイズ	入数

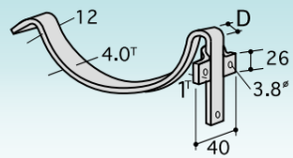
サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

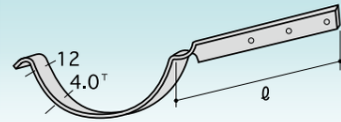
ステンレス 樋受金具

面打 4×12



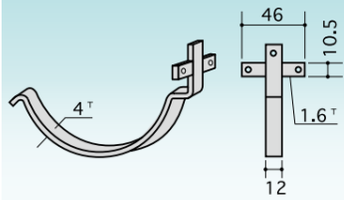
サイズ	入数
105mm 出無	100
105mm 5分出	100
105mm 1寸出	100
105mm 1寸5分出	100
105mm 2寸出	100
105mm 2寸5分出	100
OT付きもあり	

横打 4×12



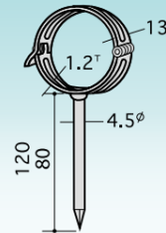
サイズ	入数
105mm 150L	100
105mm 180L	100

釣針 4×12



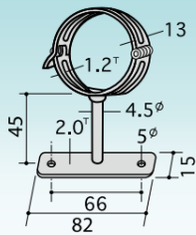
サイズ	入数
105mm 出無	100
105mm 5分出	100
105mm 1寸出	100
105mm 1寸5分出	100
105mm 2寸出	100
OT付きもあり	

タッチバンド



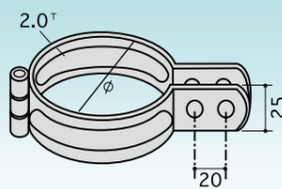
サイズ	入数
60mm	100
75mm	100
60mm 120L	100
75mm 120L	100

T字タッチバンド



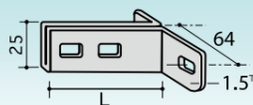
サイズ	入数
60mm	100
75mm	100

埋込デンデン



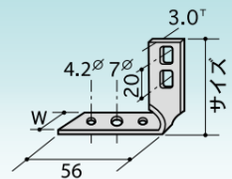
サイズ	入数
25× 60mm	100
25× 75mm	100
25× 89mm	100
25×114mm	100
25×140mm	100
25×165mm	50

T字足



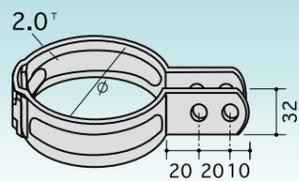
サイズ	入数
60mm	200
75mm	100
90mm	100
100mm	100

ヒネリ L足



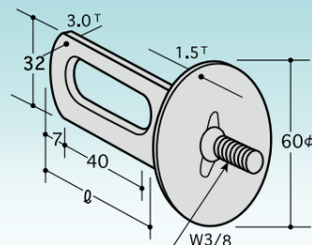
サイズ	入数
19× 60mm	100
19× 75mm	100
19× 90mm	100
19×100mm	100
19×120mm	100
19×150mm	100

組バンドデンデン



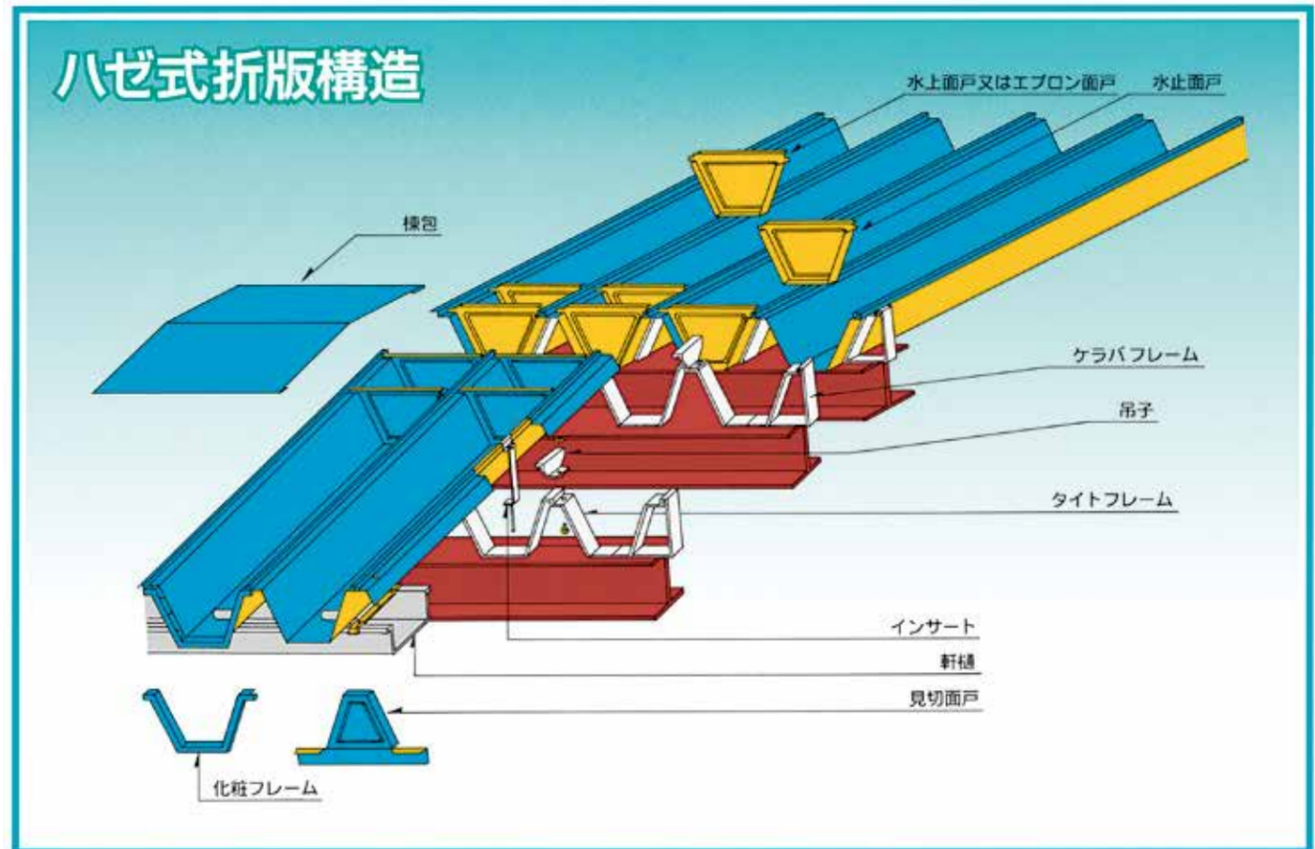
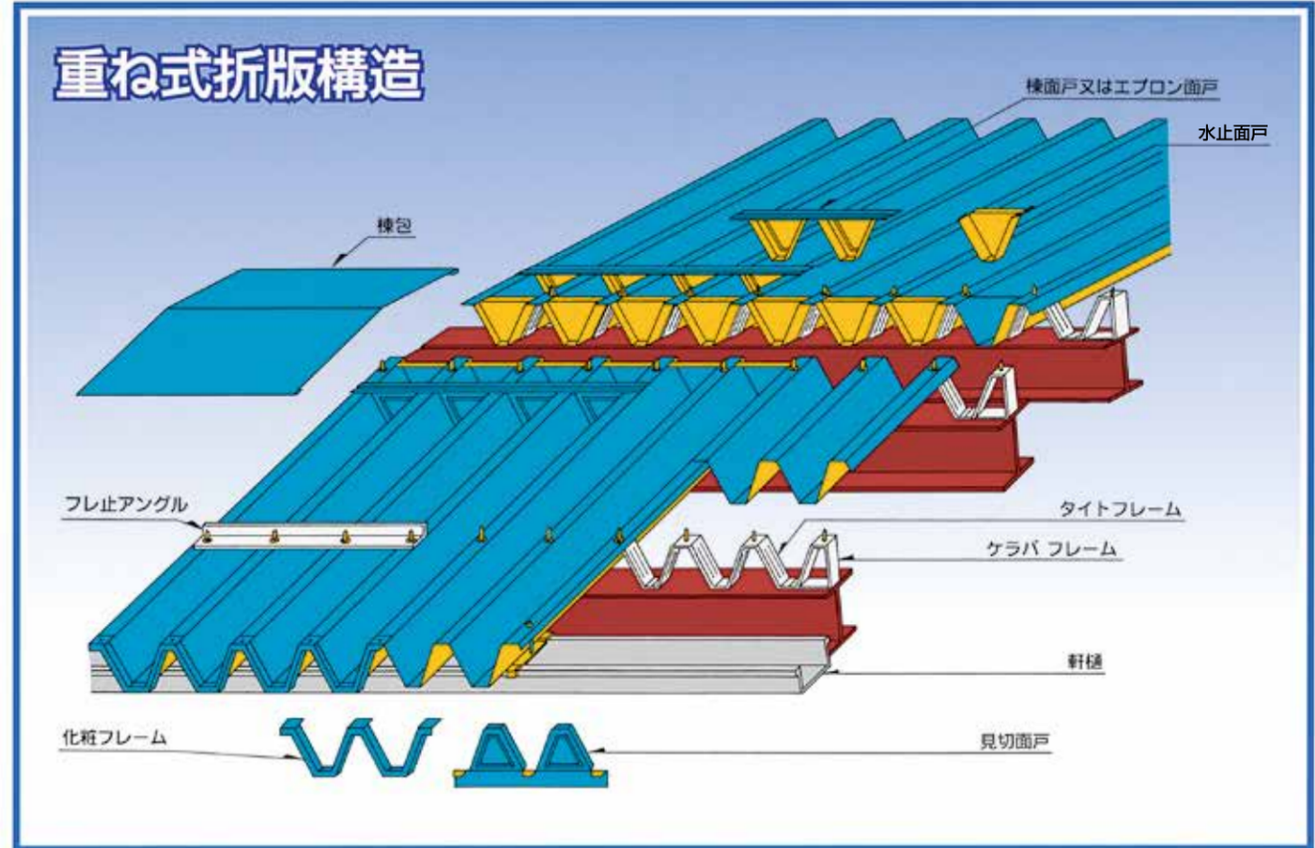
サイズ	入数
32× 60mm 50A	100
32× 76mm 65A	100
32× 89mm 80A	100
32×114mm 100A	100
32×140mm 125A	50
32×165mm 150A	50

ツバ付足

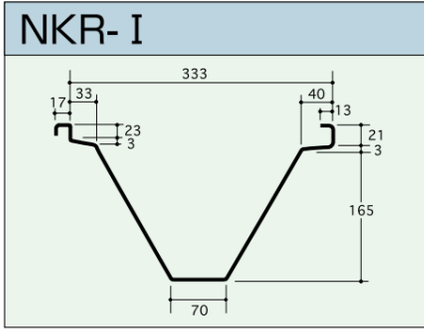


サイズ	入数
32× 60mm	
32× 80mm	
32×100mm	
32×120mm	
32×150mm	

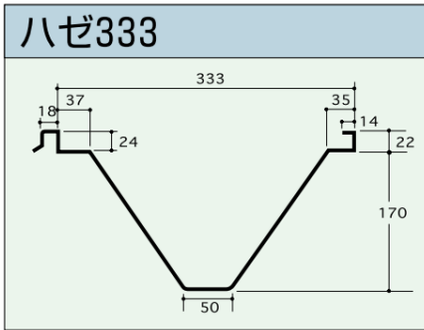
折版屋根構成図



ハゼ 折版333タイプ



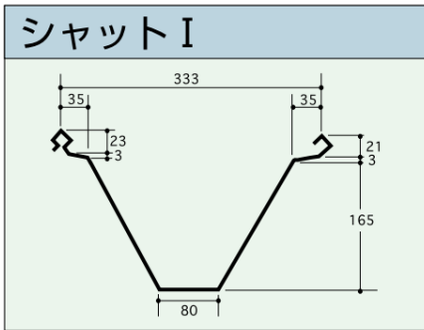
タイトフレーム



ケラバフレーム



軒先面戸



換気面戸



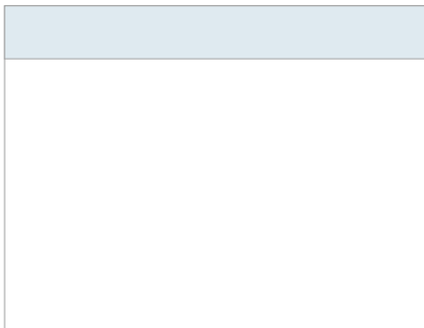
水止面戸



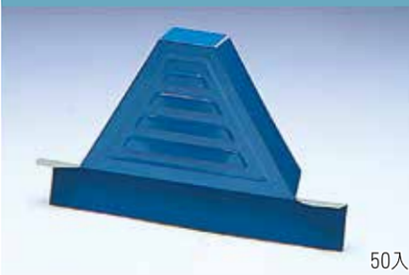
水上面戸



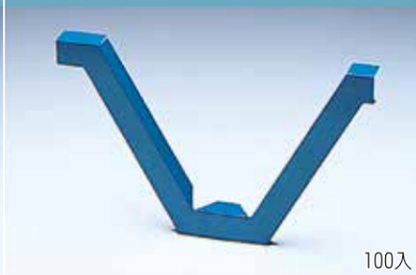
見切面戸



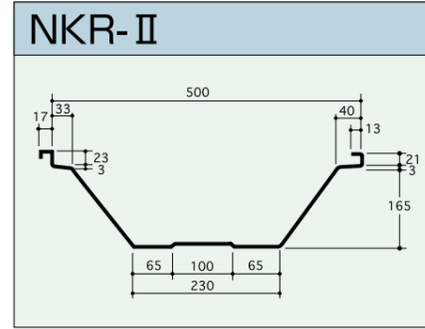
見切換気面戸



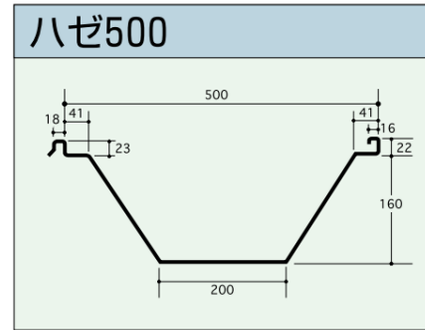
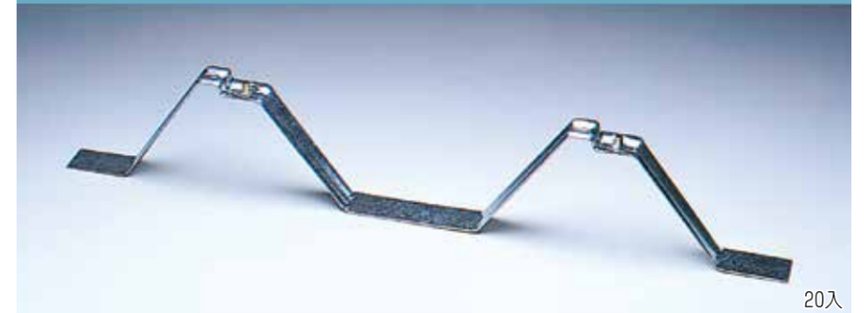
化粧フレーム



ハゼ 折版500タイプ



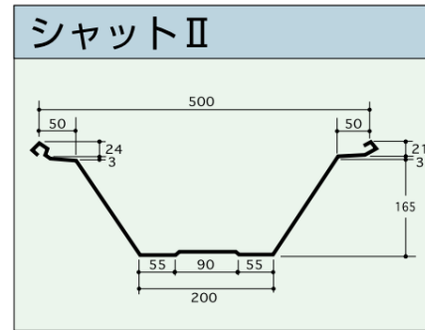
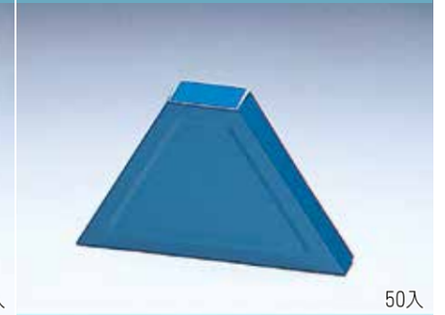
タイトフレーム



ケラバフレーム



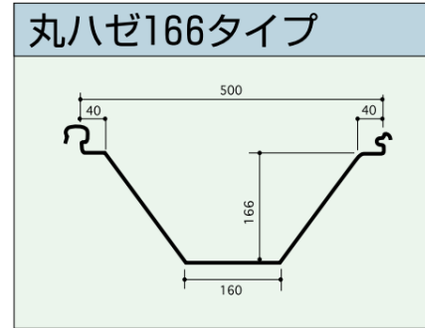
軒先面戸



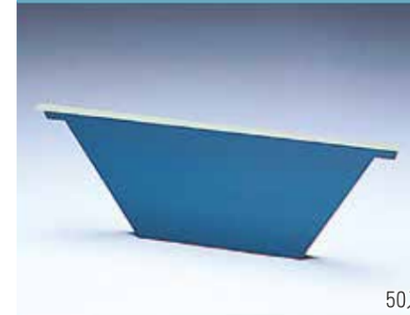
換気面戸



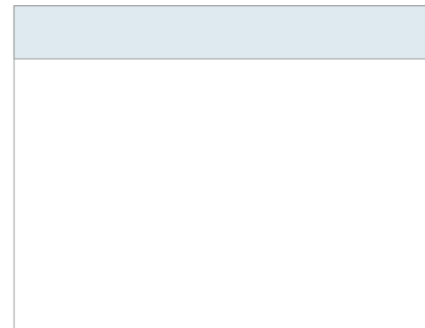
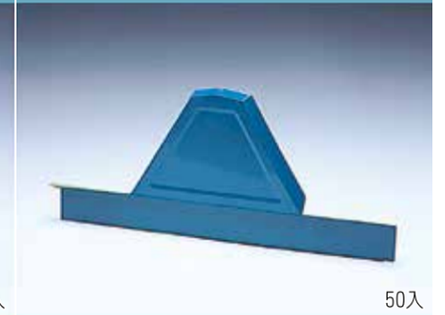
水止面戸



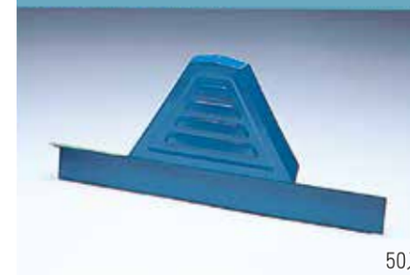
水上面戸



見切面戸



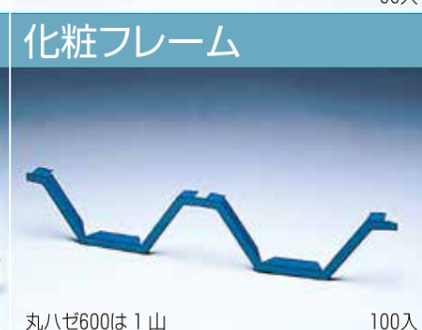
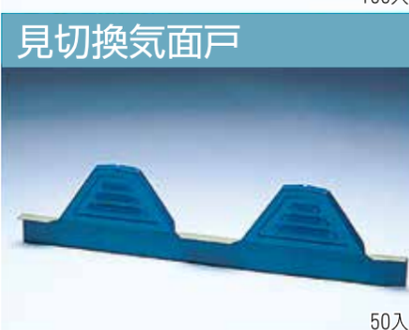
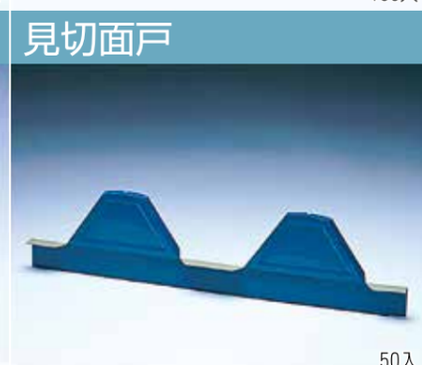
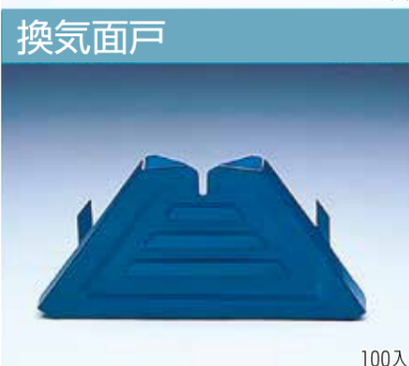
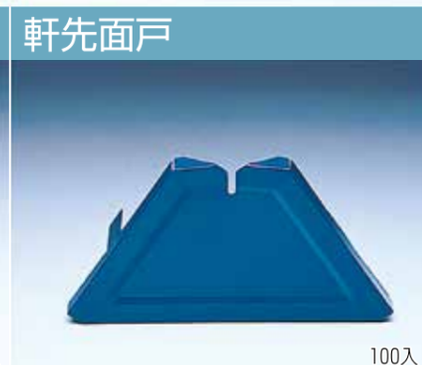
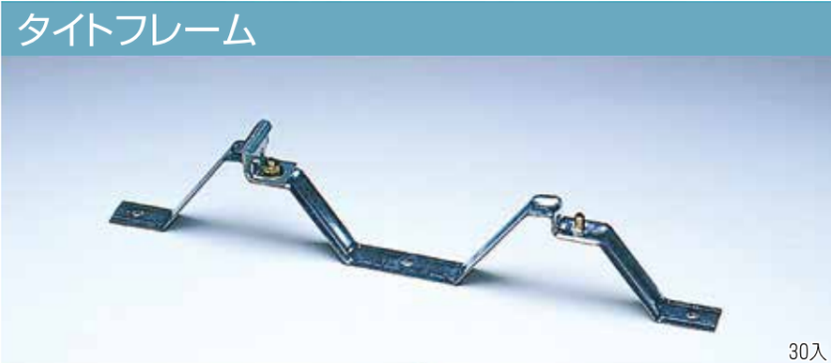
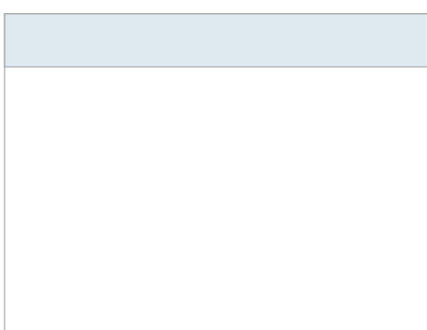
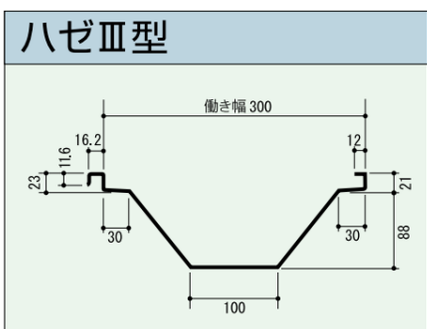
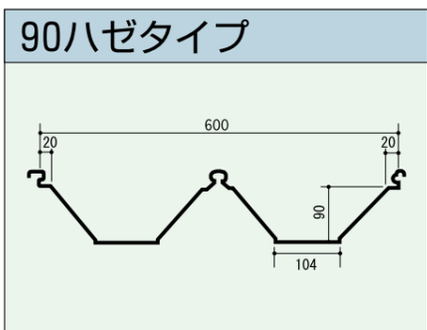
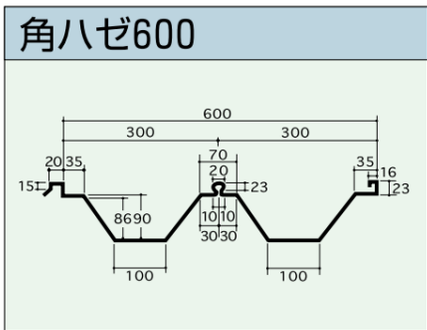
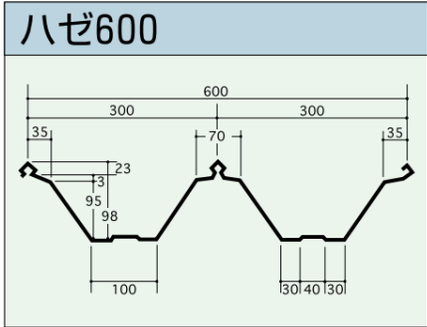
見切換気面戸



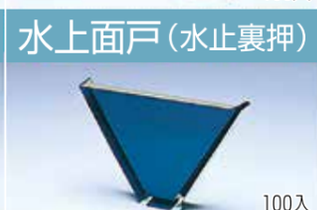
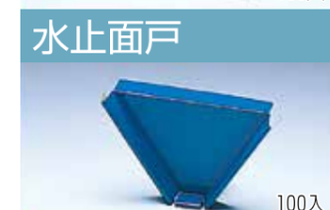
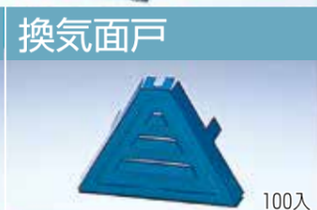
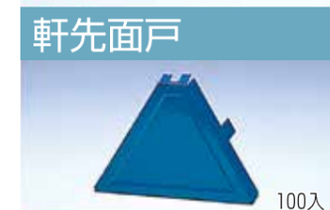
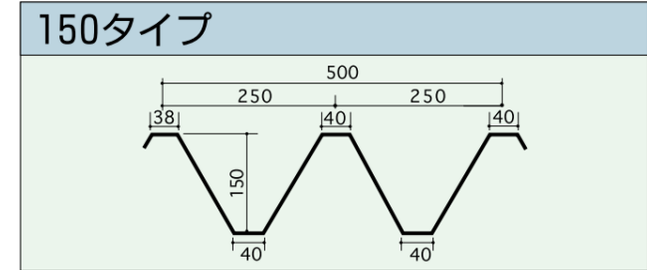
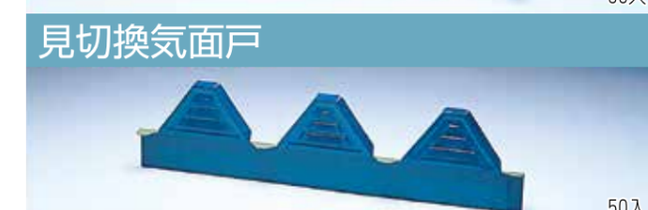
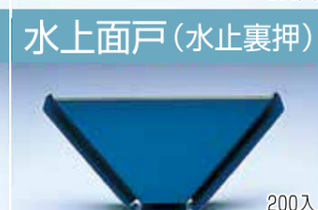
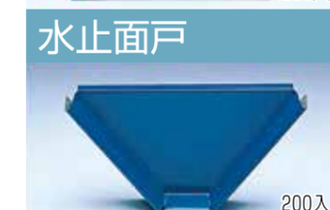
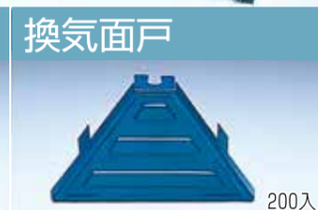
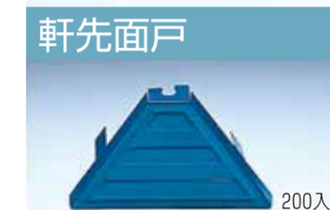
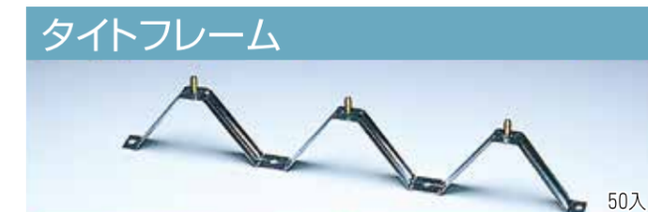
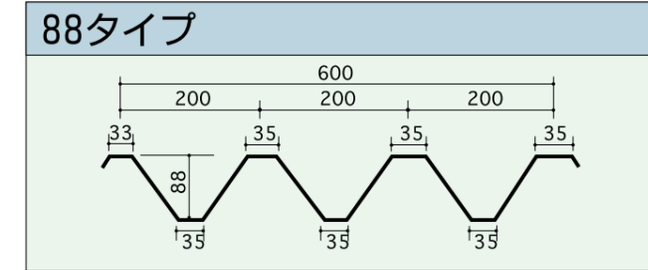
化粧フレーム



ハゼ 折版600タイプ

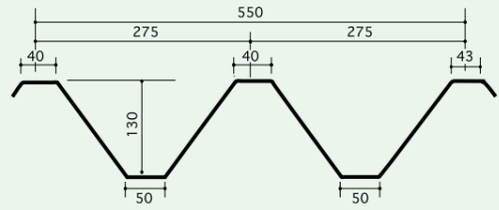


折版

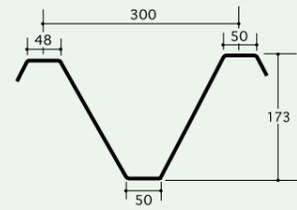


折版

550タイプ

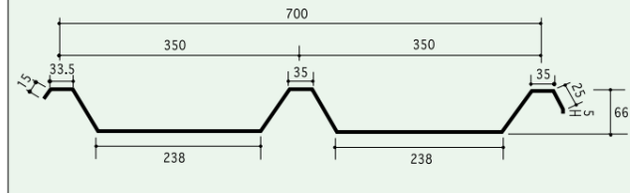


S-60タイプ



折版

66タイプ



タイトフレーム



30入

タイト フレーム



三連15入

二連15入

タイトフレーム



100入

軒先面戸



100入

換気面戸



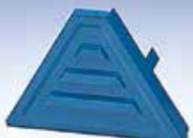
100入

軒先面戸



100入

換気面戸



100入

軒先面戸



100入

水止面戸



100入

水上面戸(水止裏押)



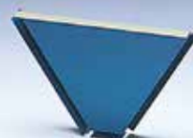
100入

水止面戸



100入

水上面戸(水止裏押)



100入

水止面戸



50入

見切面戸



50入

見切面戸



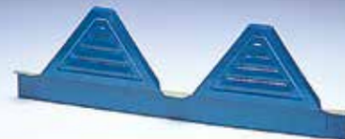
50入

水上エプロン面戸



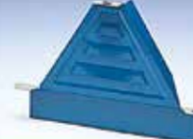
100入

見切換気面戸



50入

見切換気面戸



50入

化粧フレーム



100入

棟面戸



100入

棟面戸



100入

化粧フレーム



100入

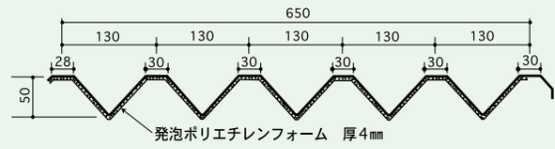
化粧フレーム



100入

折版

ルーフ50



タイトフレーム



50入

サドル



300入

サドル5連



50入

水止面戸



50入

エプロン面戸



50入

見切面戸



30入

スレートグリップBT付・BTナシ



100入



100入

ルーフ50サドル C鋼受



30入

ハット垂木受

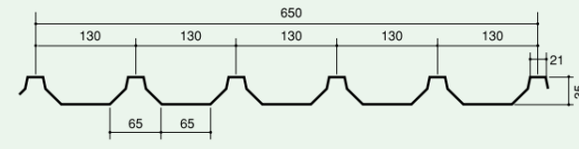


100入



折版

リフレッシュルーフ



タイトフレーム



30入

見切面戸



30入

エプロン面戸

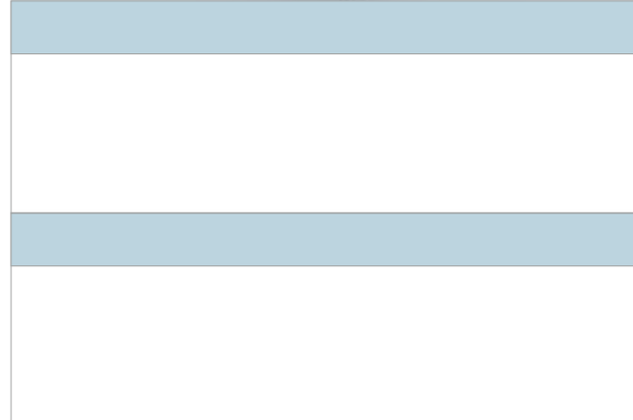


50入

スレートグリップ ハット垂木受



スレートグリップ C鋼受



ハゼ 折版 部材

パイプインサート



サイズ	入数
丸ハゼ	100
角ハゼ	100
オールステンレス	
丸ハゼ	100
角ハゼ	100

OTスティック



PAT

仕様	入数
ユニクロメッキ	100
溶融亜鉛メッキ	100
ステンレス	100

C型インサート



PAT

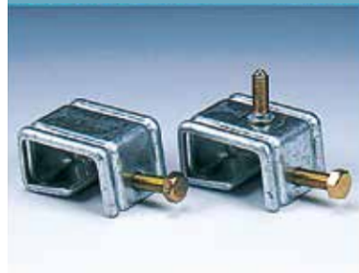
サイズ	入数
丸ハゼ	100
角ハゼ	100

ミニキャッチ Aタイプ



仕様	入数
溶融亜鉛メッキ	100
ステンレス	100

ハゼ棟取付金具



サイズ	入数
剣先ボルト付	100
剣先ボルトなし	100

ミニキャッチ Bタイプ



仕様	入数
溶融亜鉛メッキ	100

ハゼ棟取付金具 2本ボルト



サイズ	入数
剣先ボルトなし	100

スーパーキャッチ



PAT

仕様	入数
溶融亜鉛メッキ	40
ステンレス	40

サイズ	入数

スーパーキャッチ W



仕様	入数
溶融亜鉛メッキ	30
ステンレス	30

折版 部材

ハゼ 単独フレーム



サイズ	入数

サイズ	入数

ボード用タイトフレーム



サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

サイズ	入数

明かり取り押え金具



サイズ	入数
丸ハゼ	
角ハゼ	

折版 部材

ハイセット	サイズ	入数
	5/16 クロメート	
	5/16 ラスパート	
	5/16 ステンレス	
	3/8 クロメート	
	3/8 ラスパート	
	3/8 ステンレス	

ハイコーンセット	サイズ	入数
	5/16 クロメート	

三点セット	サイズ	入数
	5/16 クロメート	
	5/16 ステンレス	
	3/8 クロメート	
	3/8 ステンレス	

四点セット	サイズ	入数
	5/16 クロメート	
	5/16 ステンレス	
	3/8 クロメート	
	3/8 ステンレス	

シートスタットボルト
座付スタットボルト用

五点セット	サイズ	入数
	5/16 クロメート	
	5/16 ステンレス	

ルーフボルト	サイズ	入数
	M6×30	800
	M8×30	500

ルーフボルト ナット付	サイズ	入数
	M8×75	400

ベンリーハット	サイズ	入数
	M6(グレーのみ)	1500
	M8	1500
	M8L	1500
	M10(3/8インチ専用)	1500
	M10L(ミリサイズ専用)	1000

新茶・グレー・青

	サイズ	入数

	サイズ	入数

折版 部材

ランドマンボルト	サイズ	入数
	88	
	150	

単独フレーム	サイズ	入数
	88	
	150	

シートスタットボルト	サイズ	入数
	5/16 5~10mm用	
	3/8 //	
	3/8 9~15mm用	

シートナット	サイズ	入数
	3/8	

座付スタットボルト	サイズ	入数
	5/16	
	3/8	

フレ止アングル	サイズ	入数
	88	30
	150	30
	88・150兼用	30

ハナカクシ取付金具	サイズ	入数
	FB-300	30

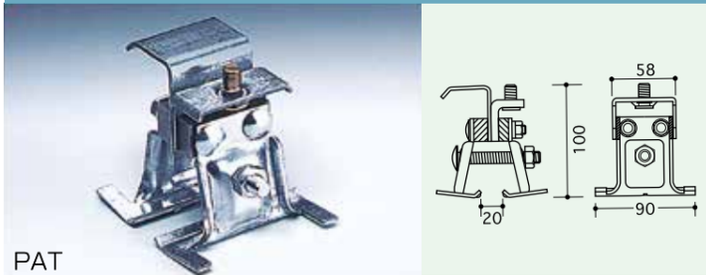
ハナカクシ取付金具	サイズ	入数
	SPG-300	30
	SPG-450	30

	サイズ	入数

	サイズ	入数

ハゼ 折版 二重葺金具

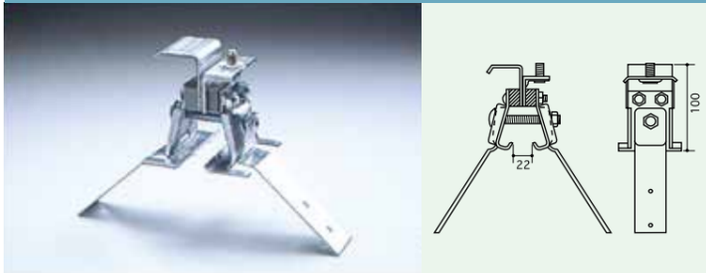
スーパーグリップ I



PAT

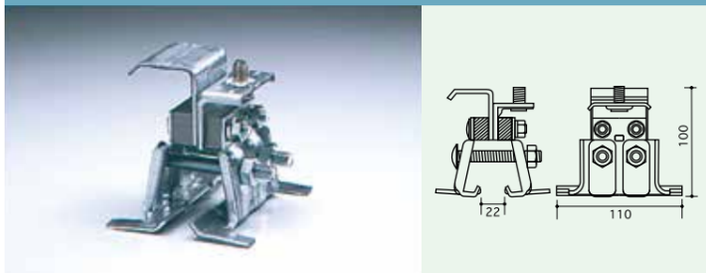
No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		20
	角ハゼII		20
	シャット		20
	角ハゼIII型		

スーパーグリップ I 強力型



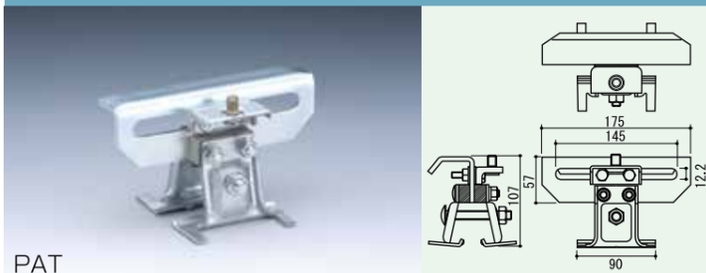
No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		20

スーパーグリップW-I



No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		20

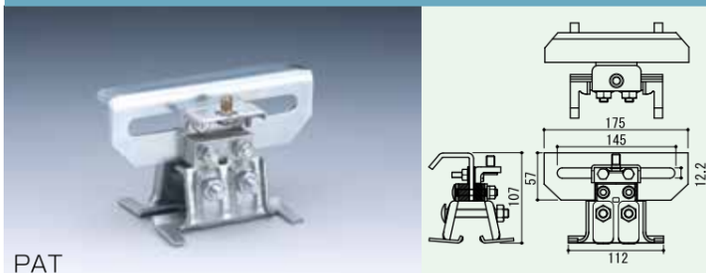
スライドグリップ I



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		16
	角ハゼIII型		16

スライドグリップW-I

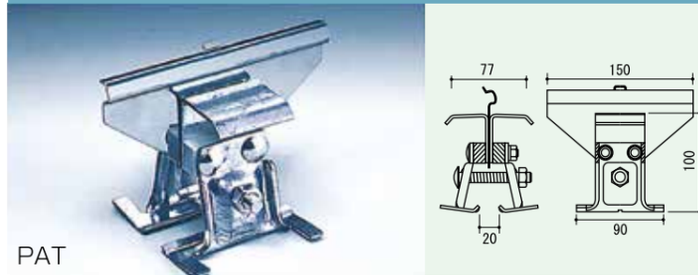


PAT

No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		16

ハゼ 折版 二重葺金具

スーパーグリップ II



PAT

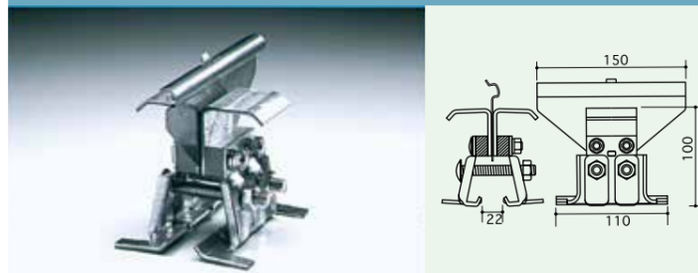
No.	サイズ	仕様	入数
020410	丸ハゼ		20

スーパーグリップ II 強力型



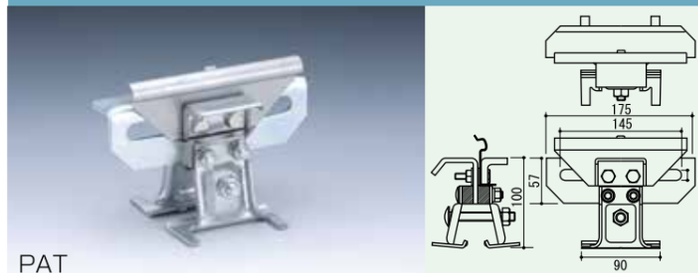
No.	サイズ	仕様	入数
020412	丸ハゼ		20

スーパーグリップW-II



No.	サイズ	仕様	入数
020520	丸ハゼ		20

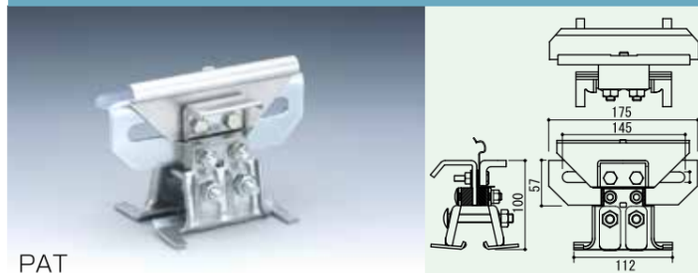
スライドグリップ II



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
020512	丸ハゼ		16

スライドグリップW-II

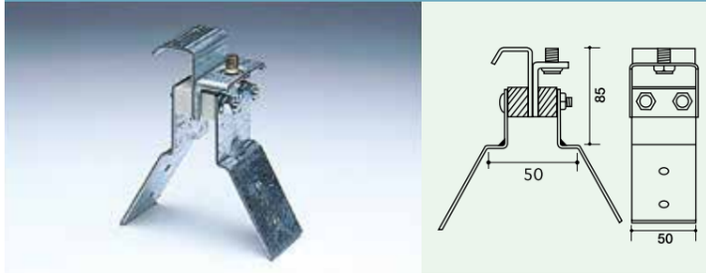


PAT

No.	サイズ	仕様	入数
020513	丸ハゼ		16

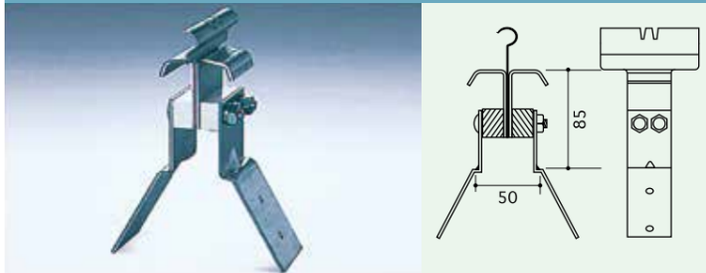
ハゼ 折版 二重葺金具

スーパーグリップⅢ S-60 葺替用



No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		

スーパーグリップⅢ S-60 葺替用 丸ハゼ



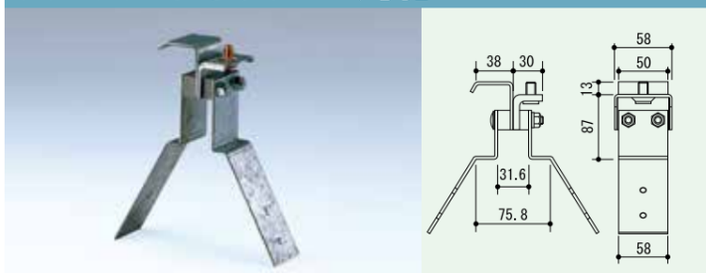
No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ		

スーパーグリップⅢ 丸ハゼ



No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ		

スーパーグリップⅢ 角馳

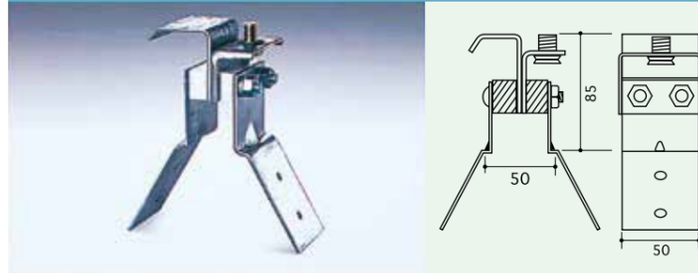


No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ		

No.	サイズ	仕様	入数

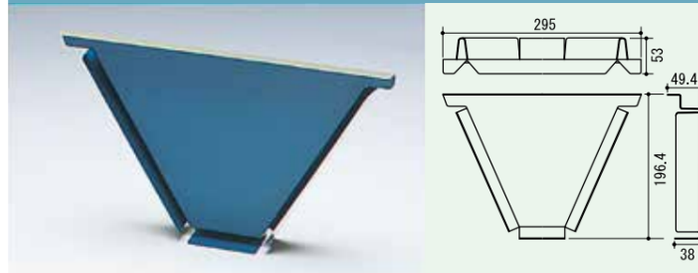
ハゼ 折版 二重葺金具

スーパーグリップⅢ S-60 葺替用 NKR300



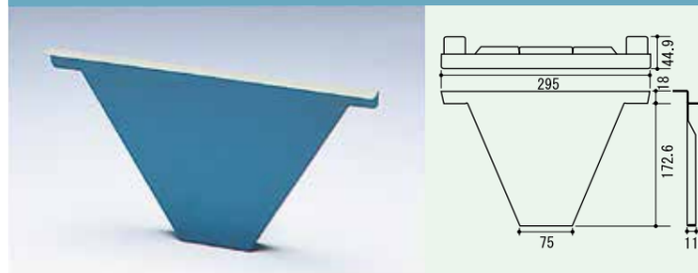
No.	サイズ	仕様	入数
020565	角ハゼ		

NKR300 水止面戸



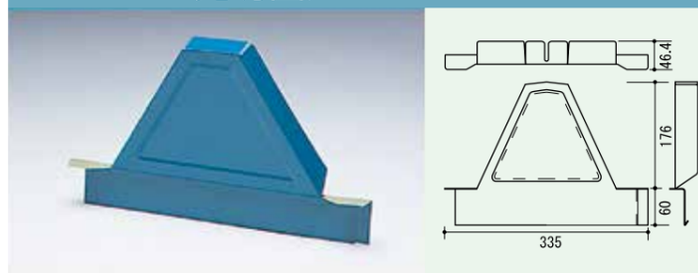
No.	サイズ	仕様	入数
140750			

NKR300 エプロン



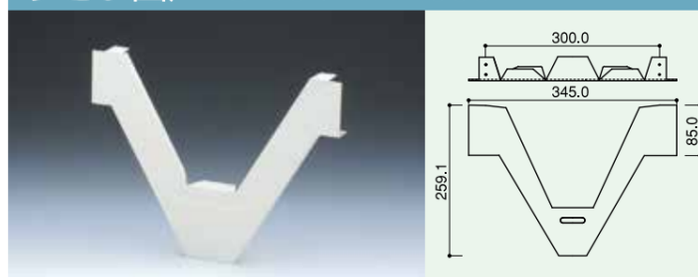
No.	サイズ	仕様	入数
140755			

NKR300 見切面戸



No.	サイズ	仕様	入数
140760			

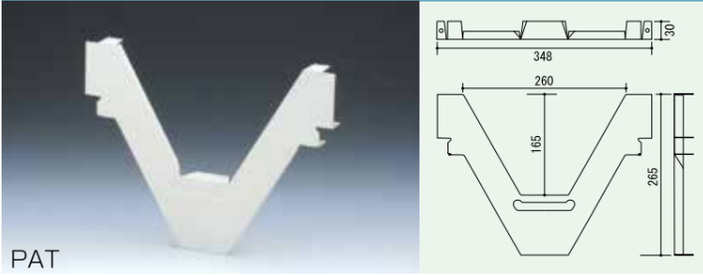
すきま面戸 S-60+NKR300



No.	サイズ	仕様	入数
186660			

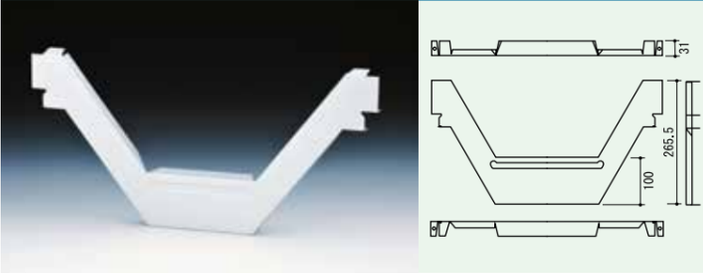
ハゼ 折版 二重葺金具

すきま面戸 ハゼⅠ



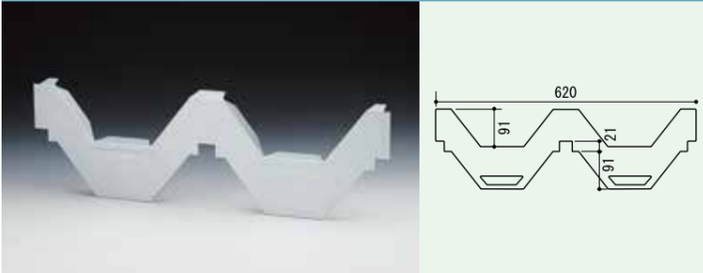
No.	サイズ	仕様	入数
	ハゼⅠ型	H100	
		H50	
		H65	

すきま面戸 ハゼⅡ



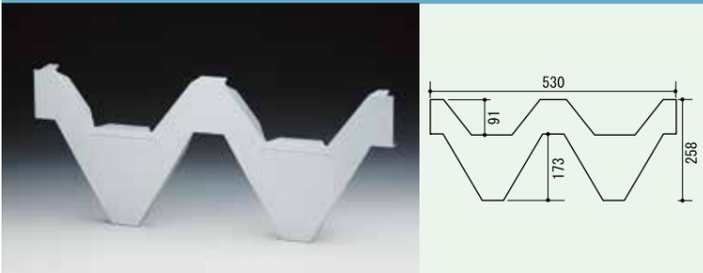
No.	サイズ	仕様	入数
	ハゼⅡ型	H100	
		H50	

すきま面戸 ハゼⅢ



No.	サイズ	仕様	入数

すきま面戸 S-60+ハゼⅢ



No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

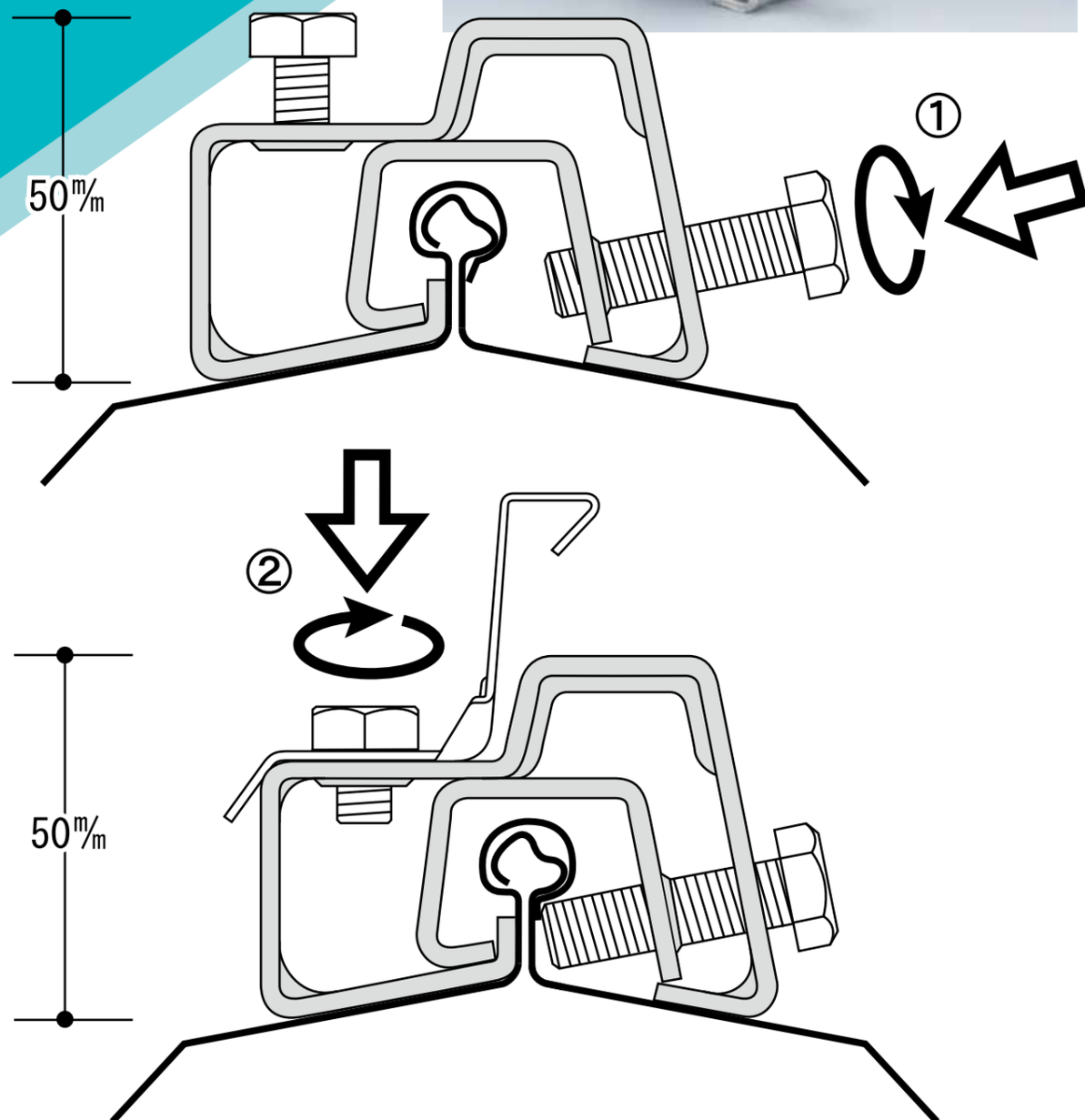
No.	サイズ	仕様	入数

No.	サイズ	仕様	入数

ビス止めしない高さH=50 mmのハゼ用2重葺金具

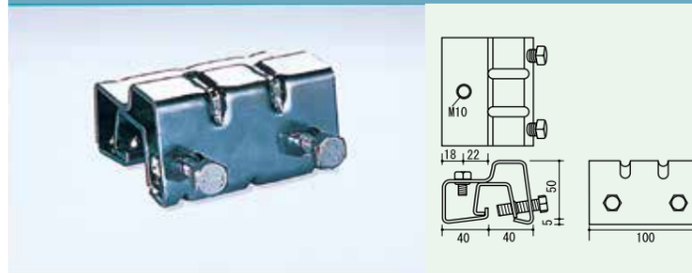
スーパーサドル

- ①折版にスーパーサドルを乗せ本体下部のボルトを締め付けてスーパーサドルを固定します。
- ②スーパーサドルに吊子に乗せ上よりボルト締めで吊子を取付けます。(ボルトは標準付属となります。)



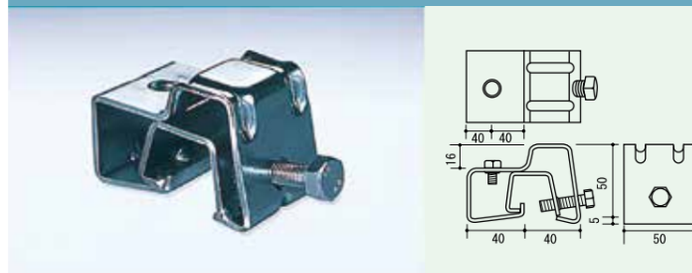
ハゼ 折版 二重葺金具

スーパーサドルW



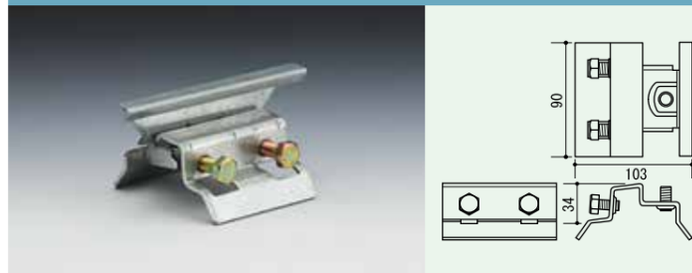
No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	ユニクロ	20
	角ハゼ	ユニクロ	20

スーパーサドルS



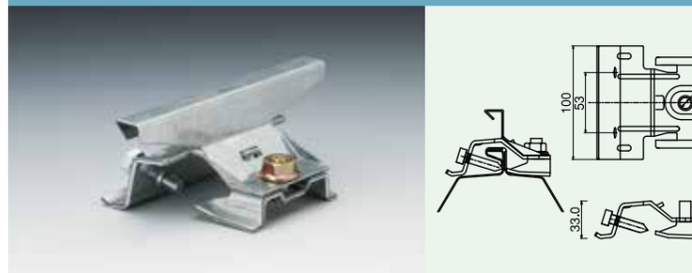
No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	ユニクロ	40
	角ハゼ	ユニクロ	40

スマートサドル



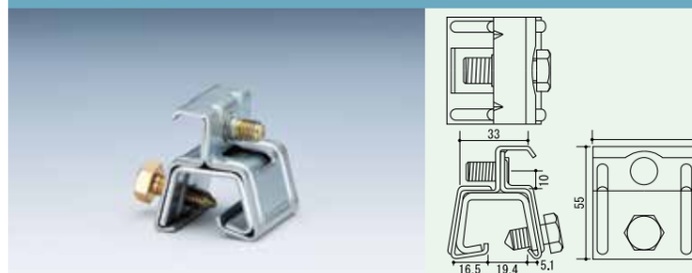
No.	サイズ	仕様	入数
	角ハゼ	亜鉛鉄板	30

ニュースmartサドル H-33



No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	亜鉛鉄板	30
	角ハゼ	亜鉛鉄板	30

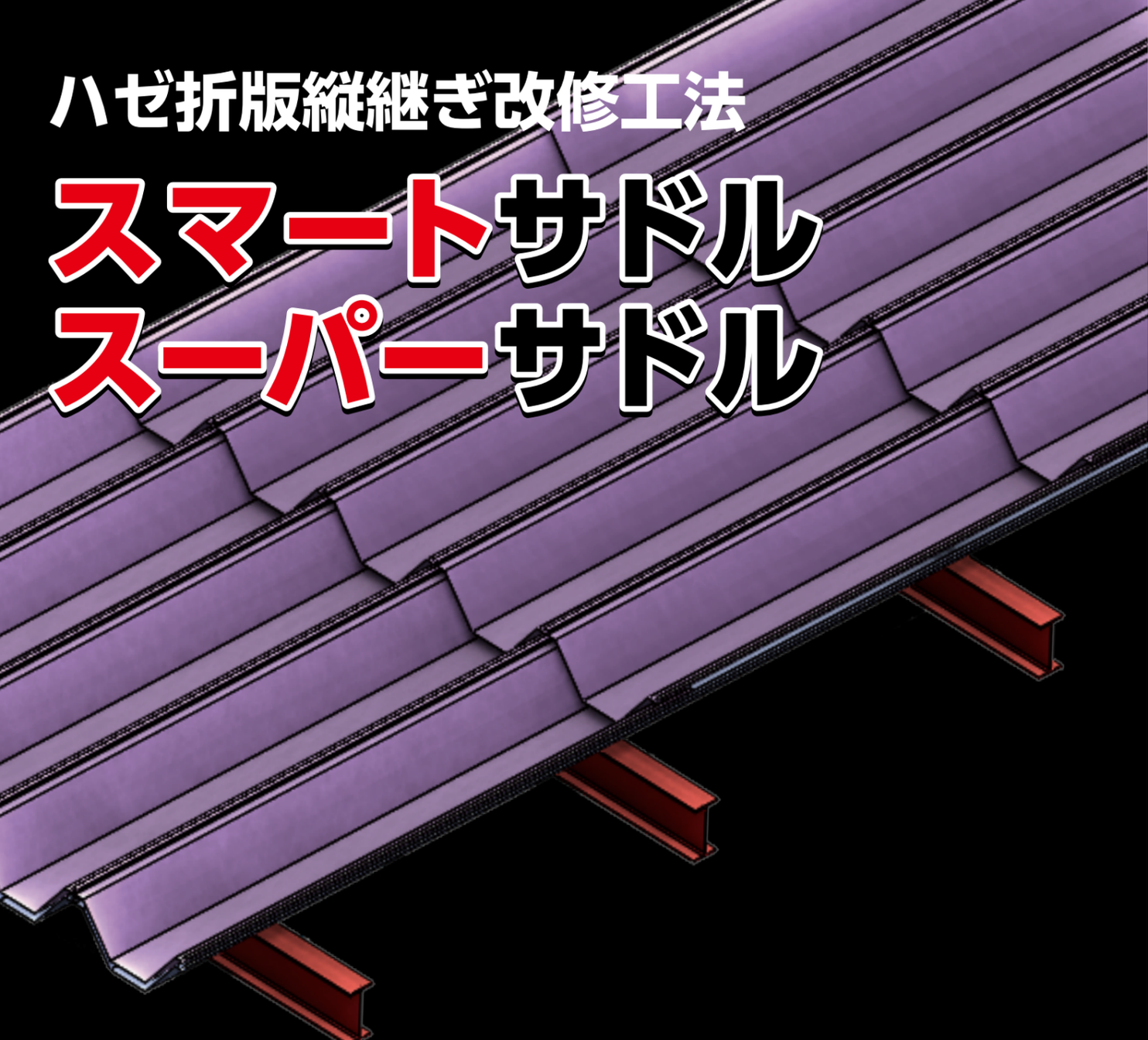
ミニサドル



No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	亜鉛鉄板	50
	角ハゼ	亜鉛鉄板	50
	中間部	亜鉛鉄板	50

ハゼ折版縦継ぎ改修工法

スマートサドル スーパーサドル

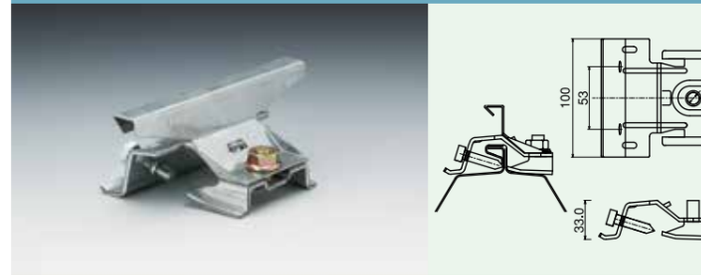


ハゼ折版屋根での縦継ぎ改修工法。
33mm3段の改修方法により、定尺での縦継ぎや、
狭い敷地での施工ができます。
また、止水用の面戸もご用意いたしました。



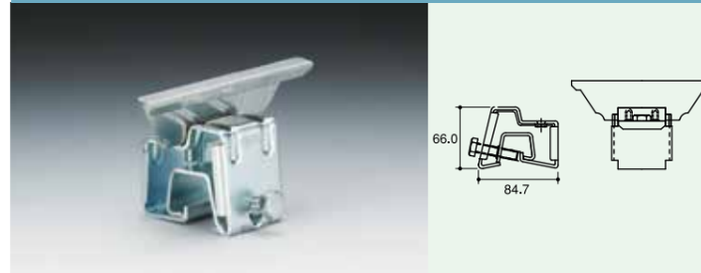
縦継ぎ工法用改修金具

ニュースマートサドル H-33



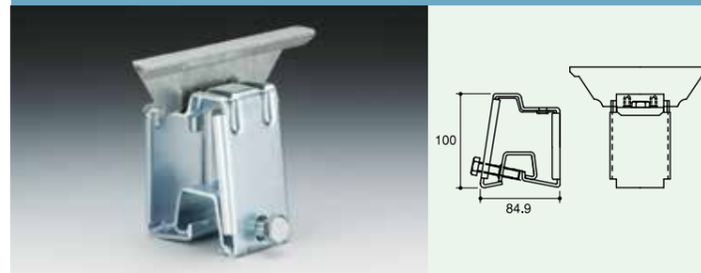
No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	亜鉛鉄板	100
	角ハゼ	亜鉛鉄板	100

スーパーサドル D H-66



No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	ユニクロ	30
	角ハゼ	ユニクロ	30

スーパーサドル D H-100



No.	サイズ	仕様	入数
	丸ハゼ	ユニクロ	20
	角ハゼ	ユニクロ	20

すきま面戸 スタート用 H-33



No.	サイズ	仕様	入数
	ハゼⅡ型		30

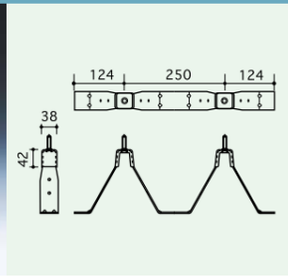
すきま面戸 エンド用 H-33



No.	サイズ	仕様	入数
	ハゼⅡ型		30

折版 二重葺金具

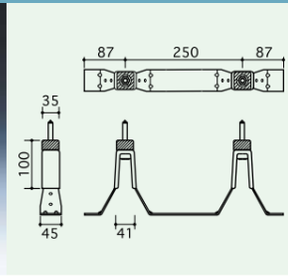
150Wフレーム



PAT

No.	サイズ	仕様	入数
155051	150	二連	20

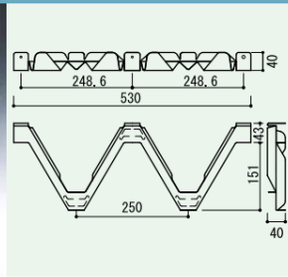
150Wフレーム II (断熱タイプ)



PAT

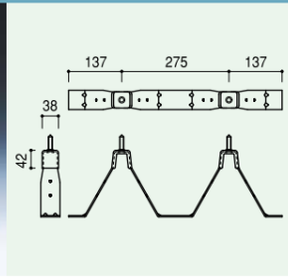
No.	サイズ	仕様	入数
155062	150	二連	20

すきま面戸 150



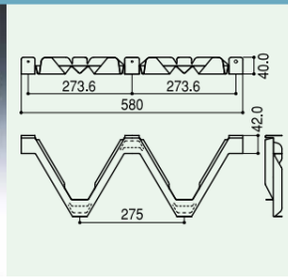
No.	サイズ	仕様	入数
186600	150	二連 H42	20
186620	150	二連 H100	20

550Wフレーム



No.	サイズ	仕様	入数
155066	550	二連	
155069	550	二連 H-100 断熱	

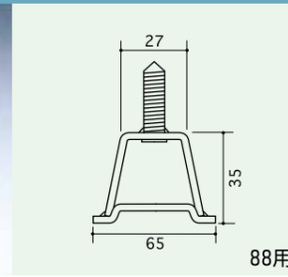
すきま面戸 550



No.	サイズ	仕様	入数
186550	550	二連 H-42	
186556	550	二連 H-100	

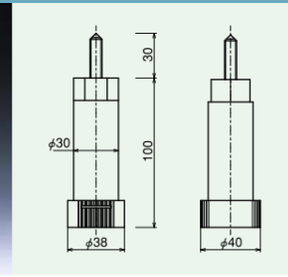
折版 二重葺金具

サドルフレーム



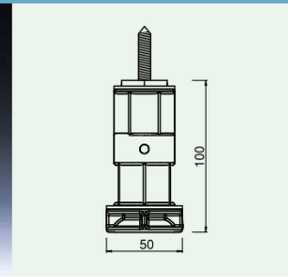
No.	サイズ	仕様	入数
	88、66		100
	150		50

ISボルト

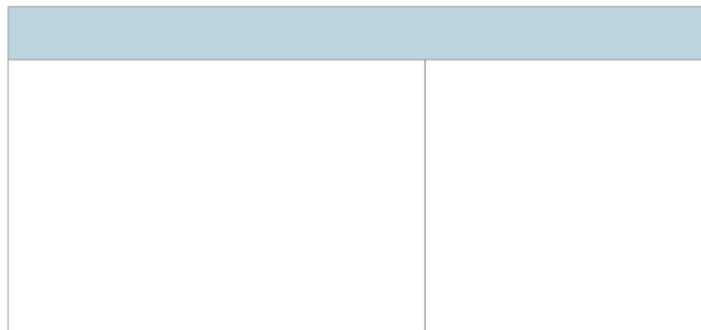


No.	サイズ	仕様	入数
	88	H66	150
	88	H100	150
	150	H66	150
	150	H100	150

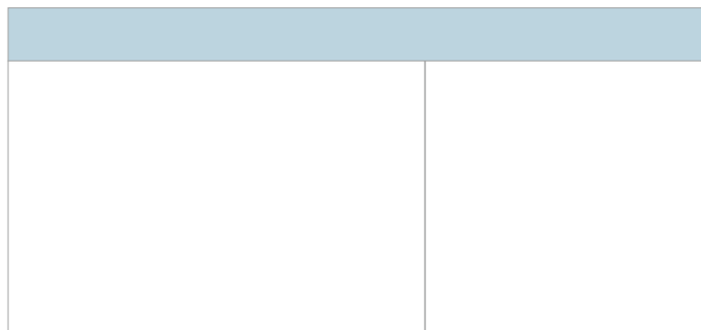
新ISボルト



No.	サイズ	仕様	入数
	88	H100	
	150	H100	



No.	サイズ	仕様	入数

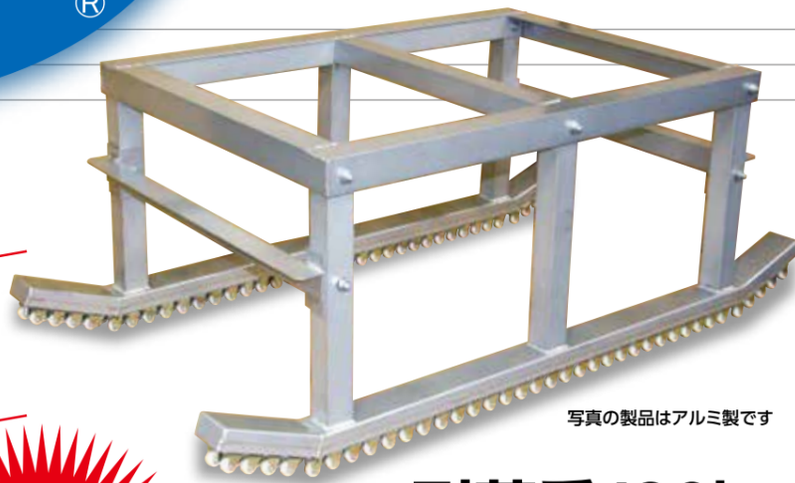


No.	サイズ	仕様	入数



折板屋根専用台車
**NEW キャリー
ココロ**
|新|登|場|

**1人で
120kgまで
楽に運べて効率的!**



写真の製品はアルミ製です

耐荷重120kg

- 製品サイズ／横740×縦1470×高さ530mm
- アルミ製 ●本体重量／24kg ●塗装色／シルバー
- ※折板の形状により縦に走らない場合があります。



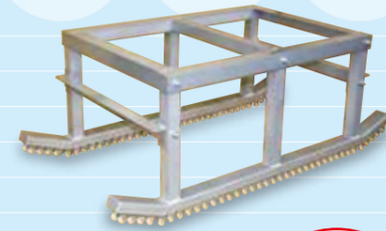
**全方向運搬可能
作業効率
アップ!**

**人件費
削減**

- 特長**
- ▶長尺折板の運搬がスピードアップ
 - ▶折板に傷が付きにくい
 - ▶太陽光パネルや部材の運搬にも便利

実用新案登録

折板屋根専用台車
**NEW キャリー
ココロ**
|新|登|場|



長尺屋根の運搬に活躍中!!

今すぐ
チェック!

キャリーココロ動画

<https://youtu.be/eEe7bttnMxg>

- 樹脂ローラーを採用 複数使用することにより屋根面のキズが付きにくい。
- 天板の高さが腰の位置なので腰への負担が軽減されます。
- 使用台数を増やすことにより楽に運べて効率的な作業が可能となります。

新型

組み替え方式でご使用頂ける
屋根が増えました。

脚の向きを変える事で動き巾の調整が可能となりました!

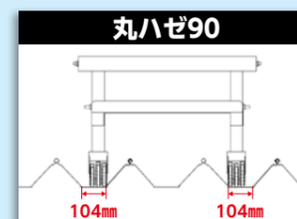
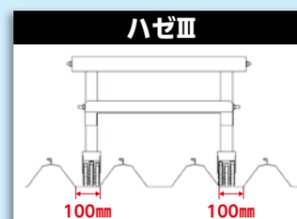
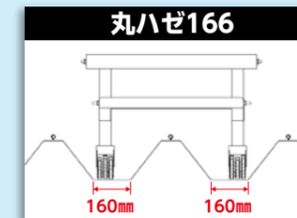
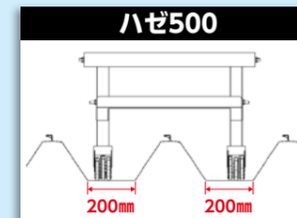
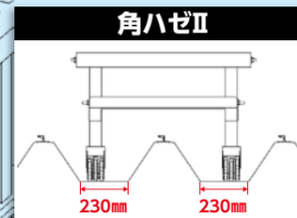
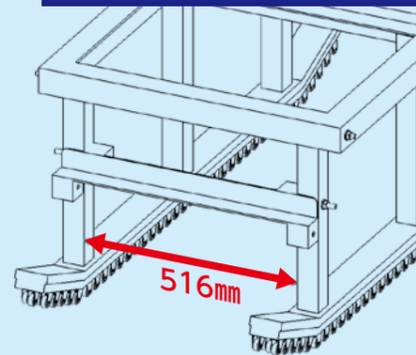
A仕様



B仕様



A仕様 適合折板



B仕様 適合折板

