

NEW!

SAKATA
サカタ製作所

谷の雪もガッチリガード！
雪止金具シリーズが進化して登場！

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ハ | ゼ | 式 | 折 | 板 | 用 |
| 雪 | 止 | 金 | 具 | | |

ファイターS



2016年 夏
新発売

1. 取付時間 **約 10 秒**！

2. 資材費 **35%ローコスト化**！

3. **約 2.3 倍**の耐積雪量！

※2.3 はバレーガードとの比較です。

詳しくは裏面を！





- ① アングル不要の谷用雪止金具です。
- ② 屋根施工後の後付でOK。
- ③ 施工性に優れており短時間で取付可能。

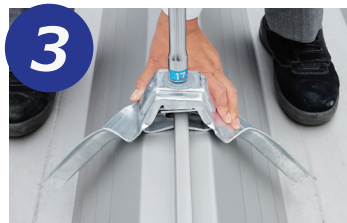
取付手順



取り付け位置を確認します。



ギュッと中に押し込み、固定します。

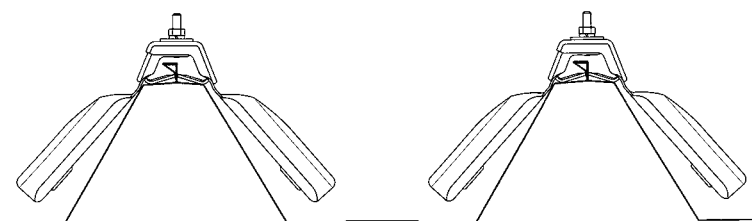


あらかじめハゼ部分への取付金具を組み付けてあるので、上からナットを締めるだけのラクラク作業です。



取付完了！
カンタンでしょ♪

屋根取付イメージ



コスト・性能比較

| 製品 | バレーガード | ファイターS |
|----------------------|--|---------------------|
| 部品点数 (桁行 10m の場合) | <p>① 資材費 35% ローコスト化！</p> <p>バレーガード：19 個 スノーロイヤル：7 個 (2 つ山とばし取付) L アングル L4×50×5500：2 本</p> <p>※上記部品は弊社価格にて算出・比較しております。</p> | <p>ファイター S：19 個</p> |
| 最大積雪量 (1 列設置時) | <p>② 約 2.3 倍の耐積雪量！</p> <p>43cm</p> <p>※設置条件は屋根タイプ：ハゼⅡ型、働き：0.5m、勾配：1 寸、流寸法：20.0m、桁寸法：10.0m、雪密度：200kgf/㎡にて算出・比較しております。</p> | <p>99cm</p> |

必要数量の算出

雪止金具には耐荷重があります

必要な使用数量を当社にて算出できます！

折板の種類等、設置条件をご連絡頂ければ、必要な雪止金具の数量を算出させていただきます。お気軽にお問い合わせください！

<設置条件(例)>

| | | |
|------|-----------|----------|
| 屋根 | タイプ | ハゼⅡ型 |
| | 働き(ピッチ) | 0.5m |
| | 形状 | 片流屋根 |
| | 勾配(寸) | 1 |
| | 流寸法:L1 | 20.0m |
| 雪止金具 | 桁寸法:L2 | 10.0m |
| | 品目名 | ファイターS |
| | 安全率 | 2 |
| | 許容荷重 | 130kgf |
| 雪 | 取付間隔(桁):P | 1 山毎 |
| | 取付基準:A | 0m |
| | 積雪量 | 0.99m |
| | 雪密度 | 200kgf/㎡ |
| | レベル係数 | 1.2 |
| | 静止摩擦係数 | 0 |

<計算結果(例)>

| | | |
|-----------|-----|--------|
| 取付列数:B | --- | 1 列 |
| 取付間隔(流):C | | 20.00m |
| 使用個数:n | | 19 個 |

SAKATA

サカタ製作所

東京
営業所

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町 1 丁目 28 番地 アクア神田ビル 4 階
TEL.03-5296-8686 FAX.03-5297-8055

本社

〒940-2403

新潟県長岡市与板町本与板 45 番地(萩岩井工業団地内)

TEL.0258-72-0072 FAX.0258-72-0051

大阪
営業所

〒532-0011

大阪府大阪市淀川区西中島 5 丁目 11 番 10 号 第三中島ビル 4 階
TEL.06-6307-0050 FAX.06-6307-0110