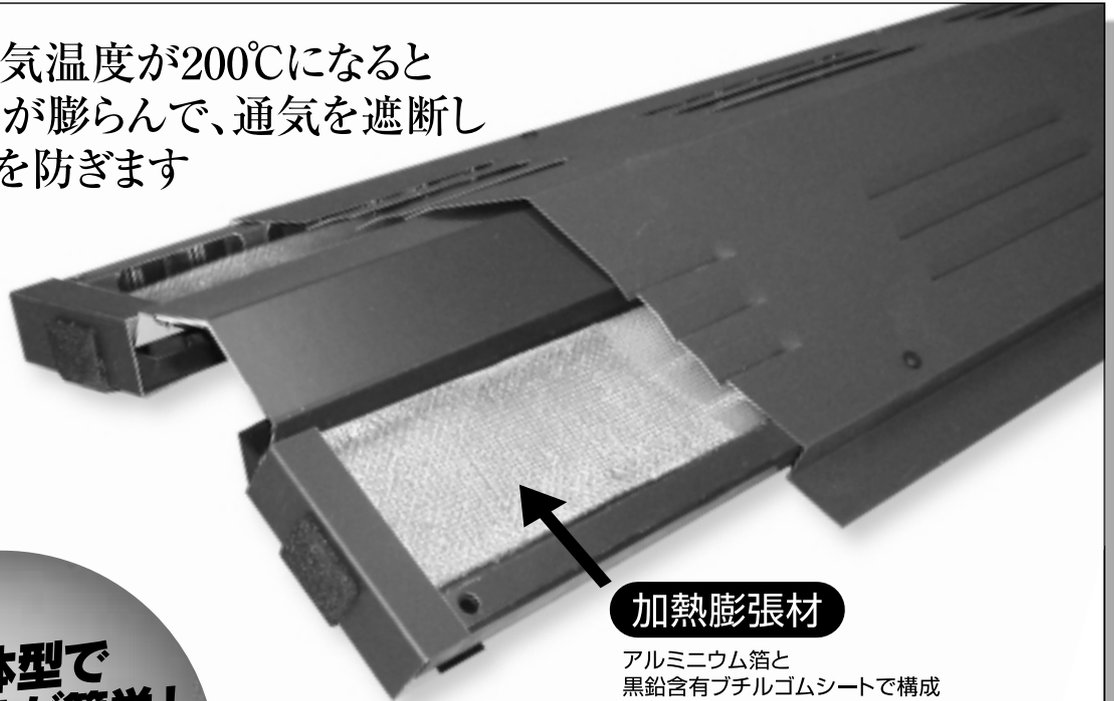


加熱膨張材付・換気棟 防火換気棟

1800/900

換気棟の通気温度が200℃になると
加熱膨張材が膨らんで、通気を遮断し
熱風・炎・煙を防ぎます



加熱膨張材

アルミニウム箔と
黒鉛含有ブチルゴムシートで構成

**軽量一体型で
取り付けが簡単！
大きな換気面積で
ローコスト！**

■標準仕様

使用材料	標準色	板厚
塗装ガルバリウム鋼板	黒・茶・緑	0.35mm
通気部: ポリプロピレン、アルミニウム箔貼り黒鉛含有ブチルゴムシート		

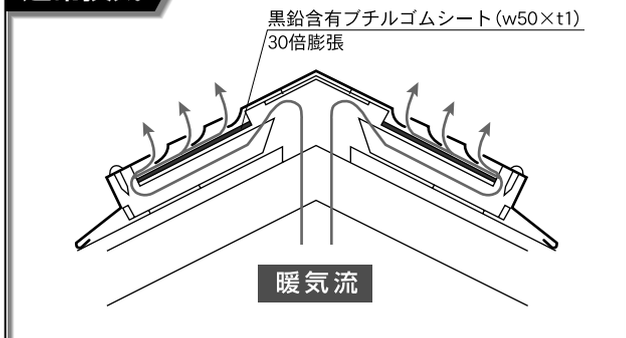
■施工にあたって

- スレート系平板瓦葺き専用の自然換気棟です。
- 屋根勾配は5寸が基準です。
- 取付数量は住宅金融公庫融資住宅「工事共通仕様書」に準じます。
- 吸気: 天井面積の1/900以上(軒裏等)。
- 排気: 天井面積の1/1600以上(有効換気面積)。

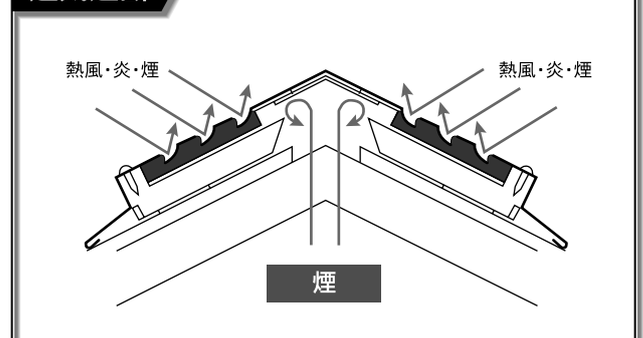
タイプ	通気開口面積	一本で換気できる天井面積(目安)
1800タイプ	266.4cm ²	42.6m ²
900タイプ	133.2cm ²	21.3m ²

*加熱試験・通気量試験実施済み

通常換気



通気遮断



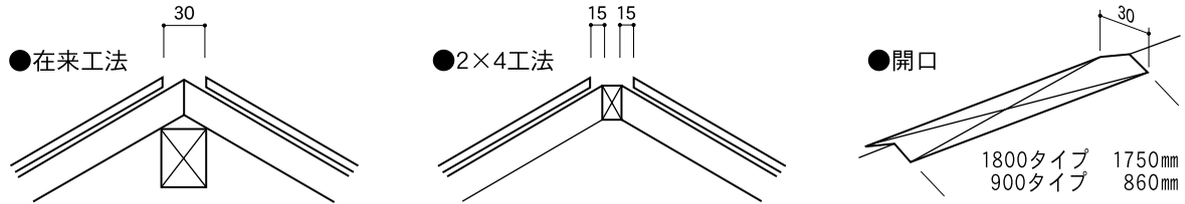
施工マニュアル

■取付手順

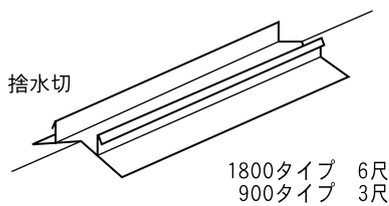
施工にあたっては、取り付け手順をお読みのうえ、正しく施工してください。

1 野地板に開口をとります。

野地板および垂木に防火換気棟をビスで固定できるように開口部の位置を調整してください。



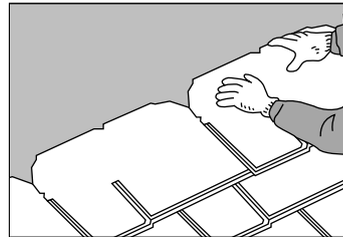
2 下葺材と捨水切を取り付けます。



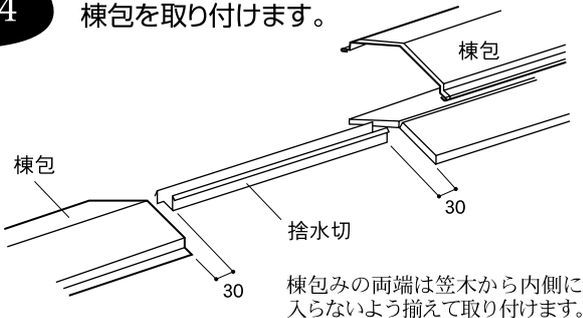
捨水切の両端を加工します。

3 屋根材を葺きます。

施工は各メーカーの施工要領書に準じます。

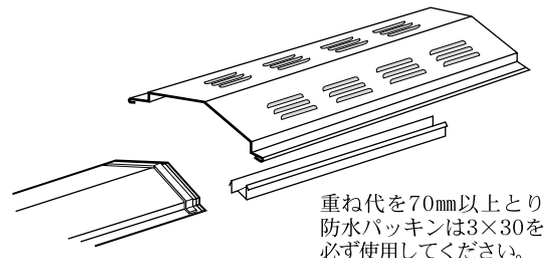


4 棟包を取り付けます。

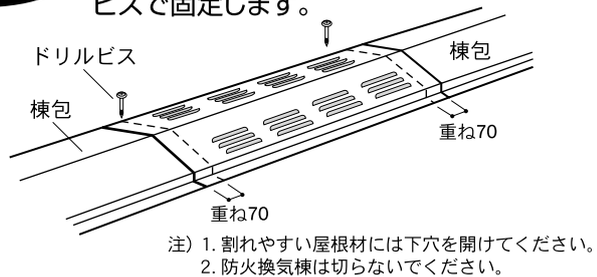


棟包みの両端は笠木から内側に入らないよう揃えて取り付けます。

5-1 防火換気棟を取り付けます。

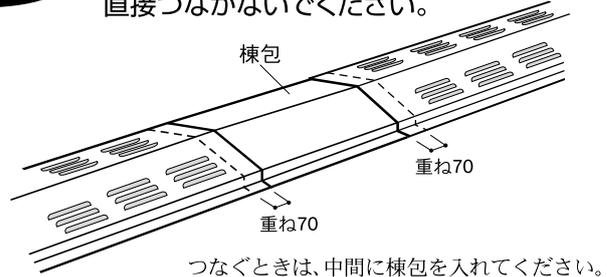


5-2 防火換気棟は、取り付け穴からビスで固定します。



注) 1. 割れやすい屋根材には下穴を開けてください。
2. 防火換気棟は切らないでください。

5-3 防火換気棟を2本以上使用するとき、直接つながないでください。



つなぐときは、中間に棟包を入れてください。

お問い合わせは

■製造元

 大谷工業株式会社

〒194-0035 東京都町田市忠生2-25-1
TEL. 042(791)0946(代)
FAX. 042(791)0651