## セフティ防災棟

# 標準施工手順



2025年1月23日第2.0版

## セフティ防災棟の特徴

- ●抜群の耐震・耐風性 躯体と棟部、各棟瓦を専用の金具で固定
- ●抜群の施工性

ほとんど南蛮土、じっくいを使わないので施工能率が 大幅アップ

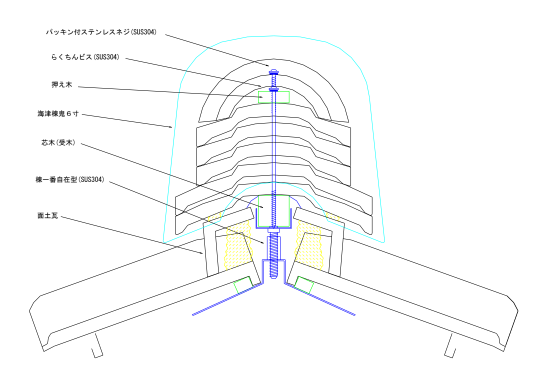
改訂履歴 2025年1月23日 第2.0版

### INDEX

1.	施工手順概要	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
2.	陸棟施工手順	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2
3.	隅棟施工手順	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Ę
1	烘出	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	c

# 1.施工手順概要





#### 【1. 棟金物取付け】

ベースの野地取付けは両サイドを各2箇所以上をビス 確実に取付けて下さい。

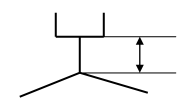
ビスで2箇所以上



桟木を取り付けます



瓦を取り付けます



屋根勾配、寄席棟、切屋根など屋根の形状にもよりますが、70mm~90mm 程度

#### 【2. 受木取付け】





#### =高さ調整=

面土と熨斗を仮置きし高さを調整します。 熨斗と面土のクリアランスを 5 mm~10mm 程度取って下さい。

> \*受け木を取り付けた後でも 高さ調整できる棟タイトも ご用意しています。



高さが決まれば、ビスで留め付けます。

<棟タイト> ベースの付根にあるアジャスターで高 さを調整できます。

### 【3. 南蛮しっくい敷き】





## 2. 陸棟施工手順

#### 【4. 棟巴の取付け】





ビス留付け穴を開けビスで留める。





尻部の銅線緊結穴に緊結線を通し、その両先 端を受け木留めビスに巻き付け留める。

#### 【5. 面土取付け】









面土を取付け、受け木上部に緊結線が隠れる程度の鋸目を入れる。

### 【6. 鬼取付け】





棟鬼を仮置きする



棟鬼の裏下部に穴を開け、緊結線を取る

#### 【7. 防災のし取付け】







面土の上に南蛮しつくいを置き、1段目の熨斗を葺く







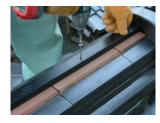


棟鬼の裏下部の緊結線をビス (55mm) に取付ける

## 2. 陸棟施工手順

#### 【8. 押え木取付け】



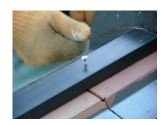


らくちんスリムビスで押え木の上から受け木まで 熨斗瓦をサンドし留め付けて下さい。



=ビスのサイズ= 6段 210mm 5段 180mm 4段 150mm 3段 130mm







### 【9. 丸冠取付け】



丸冠の2箇所ある留め付け穴(隠し穴)後部の穴をあけ、らくちんスリムビス55mmで受け木に留め付けて下さい。

### 【10. 完 成】





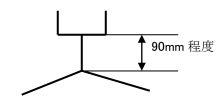
### 3. 隅棟施工手順

#### 【1. 棟金物取付け】

ベースの野地取付けは両サイドを各2箇所以上をビスで確実に取付けて下さい。

ビスで2箇所以上





金具の高さは、受け木の下端が、屋根地から 90mm 程度の高さになるように調整してください。

### 【2. 受木取付け】





#### =高さ調整=

熨斗を仮置きし高さを調整します。 熨斗と桟のクリアランスを 10mm 程度取って 下さい。

\*受け木を取り付けた後でも高さ調整で きる棟タイトもご用意しています。



高さが決まれば、ビスで留め付けます。

#### <棟タイト>

ベースの付根にあるアジャスターで高 さを調整できます。

### 【3. 南蛮しっくい敷き】



## 3. 隅棟施工手順

#### 【4. 隅巴の取付け】



ビス留付け穴を開けビスで留めるます。



尻部の銅線緊結穴に緊結線を通し、その両先端を受け木留めビスに巻き付け留めてください。

### 【5. 防災のし取付け】





1段目の熨斗を葺きます。大棟との接合面は、自在がねを用いて入念に切り合わせてください。





棟鬼の裏下部に穴を開け、緊結線を取り、ビス(55mm)に取付けます。

## 3. 隅棟施工手順

#### 【6. 押え木取付け】





らくちんスリムビスで押え木の上から受け木まで 熨斗瓦をサンドし留め付けて下さい。

= ビスのサイズ=4段 150mm3段 130mm

### 【7. 丸冠取付け】



丸冠の2箇所ある留め付け穴(隠し穴)後部の穴をあけ、らくちんスリムビス55mmで受け木に留め付けて下さい。

### 【8. 完成】





# 4. 構成材



棟芯木(受け木)	43~45 mm×43~45 mm(注 1)、人工木、良質の杉、檜、松等を防腐処理したものか腐りにくいもの						
押え木	15 mm×40 mm、人工木、良質の杉、檜、松等を防腐処理したものか腐りにくい もの						
パッキン付きビス	らくちんビス及び同等品 SUS304 55 mm 冠瓦留付用 130 mm 3 段熨斗積用 150 mm 4 段熨斗積用 180 mm 5 段熨斗積用						
棟補強金物	SUS304 棟一番自在金物及び同等品(注 2) *取付けピッチは必ず 1mを超えないようにしてください。						

- (注1) 棟芯木の寸法は使用する棟補強金物に合わせてください。
- (注2) 棟補強金物は肉厚 1.5 mm以上の物を使用してください。



# **河景 瓦百景株式会社**

本社 〒694-0303 島根県大田市水上町白坏 658-1

TEL(0854)89-0201 FAX(0854)89-0276 温泉津工場 〒699-2507 島根県大田市温泉津町井田イ 945-2

TEL(0855)66-0111 FAX(0855)66-0825

...,..

https://kawara100.co.jp