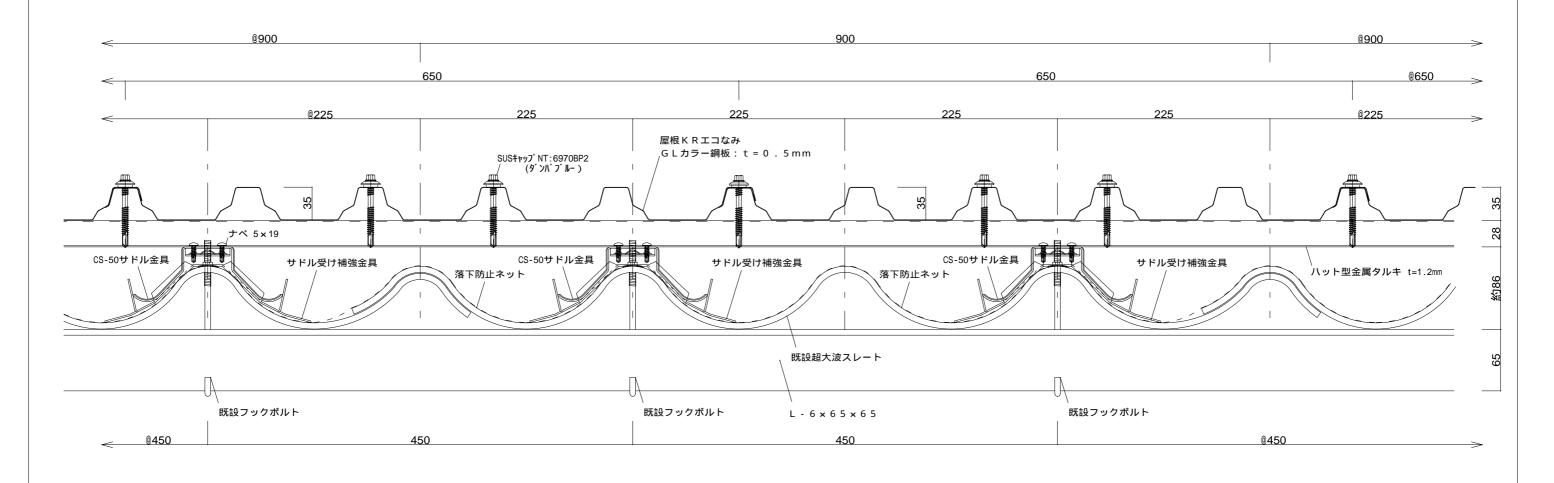
#### 間接固定工法 超大波スレート改修 エコなみ仕様 屋根横断面参考納め図・部材仕様寸法図

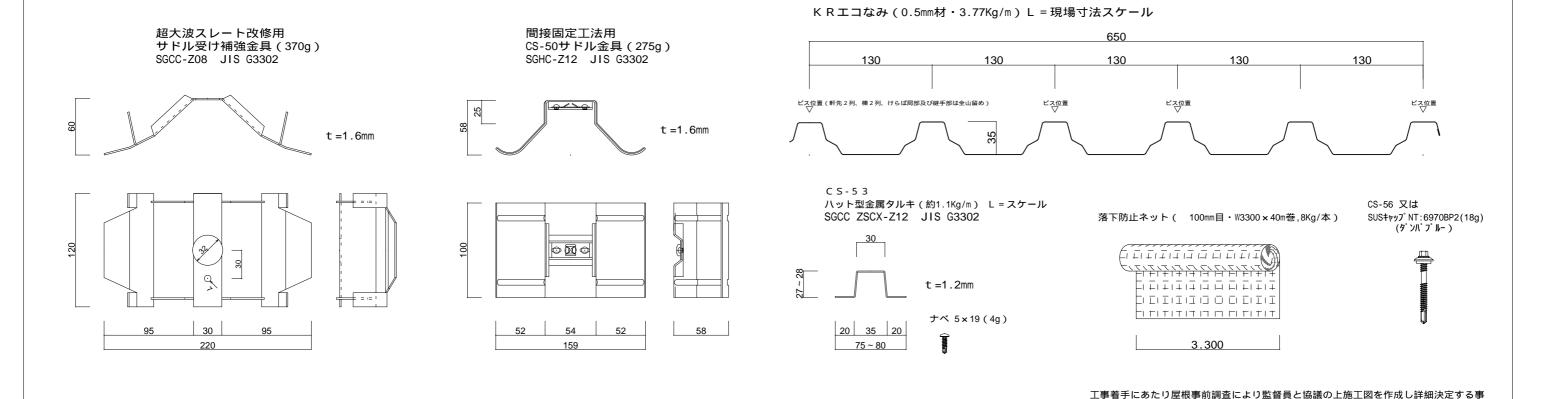
年 月 日

₩ 小 池 弥 太 郎 商 店

静岡県静岡市葵区薬師11番4

電話(054)263-2280(代表)





受領 日附 年 月 日

受領 日附 年 月 日

設計者

施工者

設計番号

SK-BW-1

縮 尺 A1-1/2

KOIKE 間接固定式 屋根改修工法

屋根横断面参考図・部材寸法、重量

MA 2025-07-14

## 間接固定工法 超大波スレート改修 エコなみ仕様 棟部ラジアル加工:参考納め図 現場寸法 現場寸法 棟部ラジアル成型品 屋根KRエコなみ 間接固定工法 SGLカラー鋼板: t = 0 . 5 mm 超大波スレート改修用下地 ハット型金属タルキ t=1.2mm 通し CS-50サドル金具 t=1.6mm 母屋列横@450 サドル受け補強金具 t=1.6mm 母屋列横@450 SUSキャップ NT:6970BP2 SUSキャップ NT:6970BP2 現場立法1,200内外 (棟局部は全山留め) (棟局部は全山留め) 屋根長尺材本体 <sub>軒先まで(現場寸法)</sub> 屋根長尺材本体 軒先まで(現場寸法) - SUSキャップ NT : 6970BP2 (継手部は全山留め) 300内外 300内外 屋根材重ね代 屋根材重ね代 現場立法900内外 現場寸法900內外 工事着手にあたり屋根事前調査により監督員と協議の上施工図を作成し詳細決定する事 年 月 日 受領 日附 年 月 日 設計者 設計番号 数 小 池 弥 太 郎 商 店 KOIKE 間接固定式 屋根改修工法 S K - BW - 2 静岡県静岡市葵区薬師11番4 受領 日附 年 月 日 施工者 縮 尺 A1-1/3 電話(054)263-2280(代表) 屋根横断面参考図・部材寸法、重量

## ダンバ®ブルー ステンキャップ®NT

### 鋼製下地(厚さ1.2~1.6mm)への固定専用

\*1.6mmを超える厚さの鋼板には使用できません。



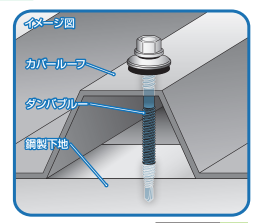
防錆性に優れたSUS304製キャップ

カバールーフを踏んでも沈みにくい 首下ねじ形状

見分けやすい青色ねじ

厚さ1.2~1.6㎜の鋼製下地に しっかり締結する先細形状

\*1.6mmを超える厚さの鋼板には使用できません。



#### 最低出荷単位 1袋

最低出荷単位 1箱

最低出荷単位 1箱

バズワッシャー®	
セット	

#### ⚠ 使用上の注意

- ●ねじ込む鋼板の厚さが薄くなるほど引抜保持力が低下します。
- ●現場ごとに必ず引抜保持力を確認のうえ適正な本数を計算 してご使用ください。
- サイズ(mm) 座金外径 適応板厚 1袋容量 一ス入数 **JANJ-ド** 商品コード よび径×全長(ねじ部) 働き (円/セット) 49 03768 (mm) (mm) 6970BP2 20 6×70(43) 42 1.2~1.6 124.00 65099 8
- ●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 色目:ブル-
- ●座金 材質:SUS304
- \*EPDMパッキンを使用しています。\*必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。
- \*首下ねじタイプ

# ダンバ ステンキャップ 大頭役物用

### 折板屋根への役物(薄鋼板)留め

**薄鋼板同士の締結**(締結物:0.4~0.8mm+下地材:0.5~1.6mm)

\*1.6mmを超える厚さの鋼板には使用できません。



### 隙間ナシ!防水性

体形状の頭部と座金が 水の浸入を防止

#### 細いドリル刃 締結感

先細形状で 薄鋼板同士でもしっかり締結

- サイズ(mm) 適応板厚 |箱容量 ケ ス入数 JAN⊐-商品コード (円/本) 49 03768 よび径×全長(ねじ部) フランジ径 働き 締結物:0.4~0.8 69C622Y 6×22(22) 14.5 54.00 623138 200 下地材:0.5~1.6
- ●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 色目:シルバ-
- ●パッキン 材質:EPDM
- \*必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。(頭部は5mm径用となっています)

## ダンバ



								47 1-71-1	1-1-1-1
	商品コード	サイズ(mm)			適応板厚	1箱容量	ケース入数	価格	JANコード
回四コー		よび径×全長(ねじ部)	頭径	働き	(mm)	(本)	(箱)	(円/本)	49 03768
69519	ON	5×19(19)	9.7	8	1.6~4.5	700	10	6.40	36340 9

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

<ダンバ ブルー ステンキャップ NT、ダンバ ステンキャップ 大頭役物用、ダンバ ナベ共通項目> -

#### ⚠ 使用上の注意

- ●本製品をご使用の際は、ねじ折れ・頭飛び・ねじ込み不足・締 め込みすぎのないよう、適切なトルクで締め付けてください。
- ●用途(相手材厚等)に応じた製品をご使用ください。●クラッチ機構付きの電動ドライバをご使用ください。
- ●施工時は安全めがね・安全保護具等を必ずご着用ください。
- ●ビット・ソケットは製品に応じたものを使用し、定期的に交換 してください。
- ●鉄粉が錆の原因になることがありますので、施工後は刷毛 等で鉄粉を取り除いてください。
- ●タイトフレーム・二重葺金物等には使用できません。
- ●下地材に劣化のある場合、十分な性能が発揮できません。
- ●異なる材質の金属同士が接触した状態で施工すると、異種 金属接触腐食が発生し、環境により錆が発生する場合があ ります。
- ■使用にあたって
- ・SUS304の製品は、非常に錆びにくい製品と なっていますが、使用箇所・環境・その他要因に よって錆を発生させるおそれがあります。
- \*製品価格はすべて参考価格(税抜き)です。
- \*製品仕様に関しては予告なく変更する場合があります。

#### 若井産業株式会社

社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号

TEL (06) 6783-2081 FAX (06) 6783-6198

東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9

TEL (048) 961-2150 FAX (048) 961-2156

http://www.wakaisangyo.co.jp/

W202311M

お求めは・・