

### 嵌合キャップ式堅平葺き

#### ■特長

- ①アーチ屋根の歪を解消した新屋根工法です。
- ②防水シールを入れる事により、高い防水性能を発揮します。
- ③本体の流れ方向にリップ形状を入れる事で、面剛性を高め、風による板鳴りを低減。
- ④キャップは1本工法で、ジョイントはありません。

#### ■用途

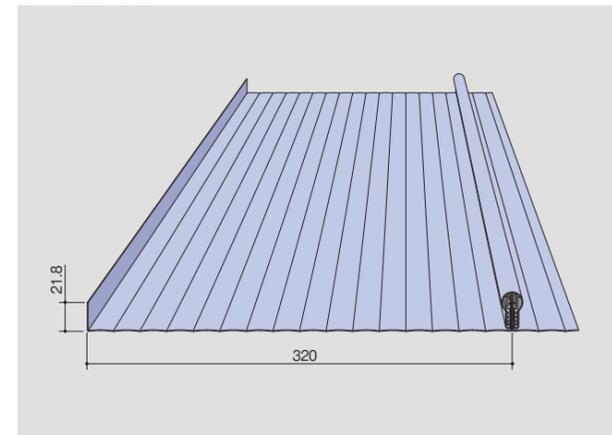
住宅、店舗、公共施設などの意匠屋根に最適。

#### ■使用材料

- 各種溶融亜鉛めっき鋼板
- 溶融55%アルミニウム—亜鉛合金めっき鋼板
- 塗装溶融55%アルミニウム—亜鉛合金めっき鋼板

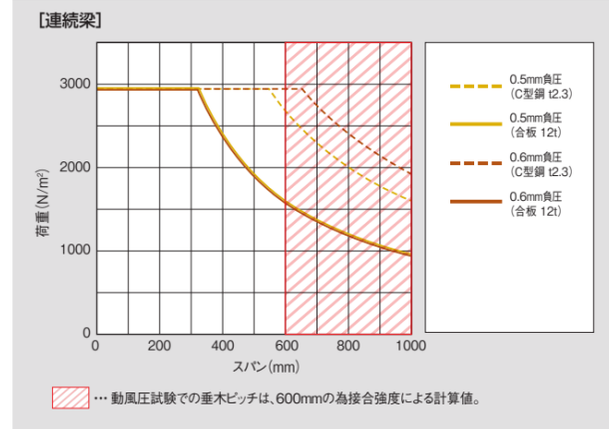


#### ■本体主要寸法



#### ■許容スパングラフ

⚠ 建告一平成12年1458号、1454号に定める風圧力が不明な場合は最寄の営業担当までご相談ください。



#### ■標準仕様

板厚	0.5~0.6mm	
原板幅	363mm(キャップ:83mm)	
働き幅	320mm	
m <sup>2</sup> 当り必要なm数	3.1m	
勾配	5/100以上	
最小曲げ半径	2m	
加工可能な長さ	min 600mm max 要相談	

#### ■単位重量

板厚 (mm)	単位重量	
	kg/m	kg/m <sup>2</sup>
0.5	1.84	5.75
0.6	2.19	6.84

#### ■耐風圧性能 (1kgf=9.80665N)

試験日	平成21年10月5日	
試験場所	日鉄住金鋼板株式会社 尼崎製造所 建材開発センター	
試験体	屋根材	1,950×1,950mm ニスカラー t=0.4mm
	架台	2,100×2,100mm
	減圧補助材	ビニールシート
試験機	形式: 気密箱式・最大加圧力: ±1000kgf/m <sup>2</sup>	
破壊荷重	600kgf/m <sup>2</sup> (5,883.9N/m <sup>2</sup> )	
許容荷重	300kgf/m <sup>2</sup> (2,941.9N/m <sup>2</sup> ) ※安全率: 2	

#### ■専用ビス

薄板用防水ビス	鉄骨下地用ビス	木下地用ビス(ノンヘッド)	木下地用ビス
材質/表面処理 鋼製/三価Zn SUS410/SG処理	材質/表面処理 鋼製/三価Zn	材質/表面処理 鋼製/三価Zn	材質/表面処理 鋼製/三価Zn SUS410/SG処理
サイズ 4.5×16	サイズ 5×35-45	サイズ 4.6×25-45	サイズ 4.6×25-45

#### 標準付属部品

<b>吊子</b> ●厚さ: 0.5mm (SUS304) 	<b>防水シール</b> ●ゴム製 	<b>サンパナ(樹脂製)</b> 	<b>棟金具</b> ●PL-2.3mm加工品 ●溶融亜鉛メッキ 
<b>雪止金具(ダブルタイプ: 羽根)</b> 	<b>雪止金具(ダブルタイプ: アングル)</b> 		

#### 推奨付属部品(参考) ※部は現場に合わせて加工してください。

<b>軒先・けらば唐草</b> ●L=1800mm~ 	<b>棟包み</b> ●L=1800mm~ 	<b>片棟包み</b> ●L=1800mm~ 	<b>壁取合い水切(水上)</b> ●L=1800mm~ 
<b>壁取合い水切(妻部)</b> ●L=1800mm~ 	<b>谷板(W本谷)</b> ●L=1800mm~ 	<b>エブロン水切</b> ●L=1800mm~ 	<b>棟下地</b> ●L=1800mm~ 
<b>片棟下地</b> ●L=1800mm~ 	<b>壁取合い下地(水上・妻部)</b> ●L=1800mm~ 		