

# あおり止め金物

## YS / YS(逆)

**用途** ● たるき又はトラスと上枠・頭つなぎの接合に使用します。

**特徴** ● 上部を斜めにカットする事で、たるきよりはみ出ず作業性がアップします。  
● 逆曲げタイプも設定しているので、通常では取りつかない箇所にも対応出来ます。  
● (一財)ベターリビング及び社内で強度試験を行い、CマークのTS 相当以上の耐力を確認しています。

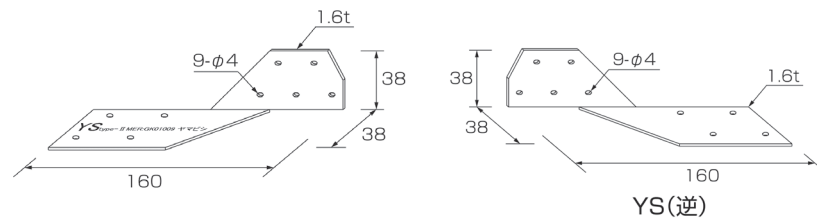
**注意** ● 壁枠組への釘打ちは構造用面材を介して行ってください。  
● 必ず太めくぎ(ZN40×9本)で接合してください。

### 金物情報

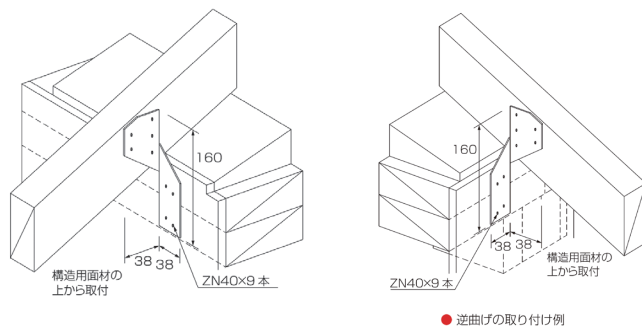
材質	JIS G 3323 SGMH400
表面処理	K27
試験機関	<SPF> (一財)ベターリビング 試験成績書：第013530-3号 <スギ> 社内確認
耐力	<SPF> 短期許容耐力：3.75 kN(たるき、枠材 … SPF製材) <スギ> 短期許容耐力：3.81 kN(たるき … SPF製材   枠材 … スギ製材)
入数	100ヶ



### 金物図



### 取付図



● 逆曲げの取り付け例

### 比較表

品名	品番	短期許容耐力(kN)				使用接合具
		D.Fir-L ベイマツ類	Hem-Fir ヒノキ類	S.P.F	スギ	
あおり止め金物	TS	3.4	3.1	2.7		太めくぎ ZN40(8本)
	TW-23	4.3	3.8	3.3		太めくぎ ZN40(10本)
	TW-30	4.3	3.8	3.3		太めくぎ ZN40(10本)
	YS	-	-	3.75	3.81	太めくぎ ZN40(9本)

商品ページ  
はこちら



取付図  
はこちら



### 施工事例

