

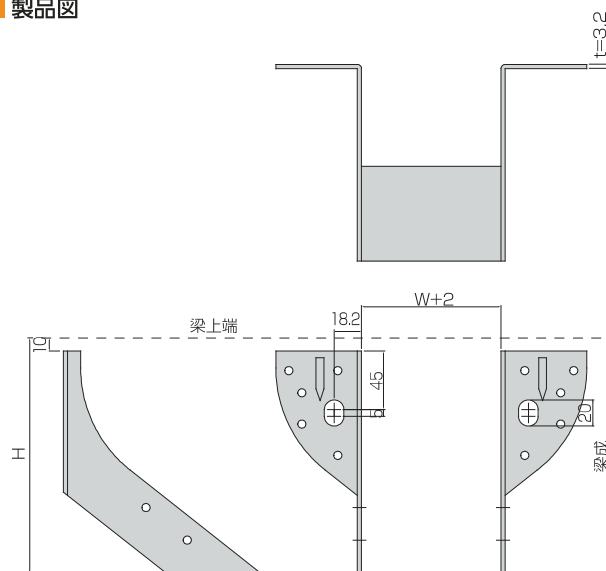
# ビス止め耐震梁受け金物（肩掛けなし）

NEW

- 梁成は 105mm～210mm の 4 種類、梁幅は 105mm、120mm の 2 種類をご用意しています。
- 金物高さを梁成より 10mm 小さくしているので、木やせをしても床鳴りの心配がありません。
- 2 階の床組みにもご使用いただけます。※耐力範囲内でお使いください。

Z27

## 製品図



## 専用接合具（付属品）

YS-N45(シルバー)



#3

## 施工例



### 梁幅 105mm

商品コード	W×H(梁寸法)	入数	設計価格	記号
1200137070	105×105	6個/ケース	1,350円/個	BTP105-105
1200137071	105×150	6個/ケース	1,400円/個	BTP105-150
1200137072	105×180	6個/ケース	1,450円/個	BTP105-180
1200137073	105×210	6個/ケース	1,500円/個	BTP105-210

### 梁幅 120mm

商品コード	W×H(梁寸法)	入数	設計価格	記号
1200137080	120×105	6個/ケース	1,400円/個	BTP120-105
1200137081	120×150	6個/ケース	1,450円/個	BTP120-150
1200137082	120×180	6個/ケース	1,500円/個	BTP120-180
1200137083	120×210	6個/ケース	1,550円/個	BTP120-210

## せん断耐力

梁幅 (W)	梁成 (H)			
	105	150	180	210
105 / 120	7.66kN <sup>*1</sup>	12.09kN <sup>*1</sup>	16.01kN <sup>*1</sup>	19.53kN <sup>*1</sup>
	4.21kN <sup>*2</sup> (8本)	6.64kN <sup>*2</sup> (12本)	8.8kN <sup>*2</sup> (14本)	10.74kN <sup>*2</sup> (16本)

※1は短期基準接合耐力、※2は長期基準接合耐力の数値です。

※( )内は使用するビスの本数です。

## 注意点

- ボルト孔は羽子板ボルトとの干渉を防ぐためのものです。
- 専用接合具を必ずご使用ください。

材質	JIS G 3302 SGHC 3.2t
表面処理	Z27
試験機関	株式会社カナイグループ