

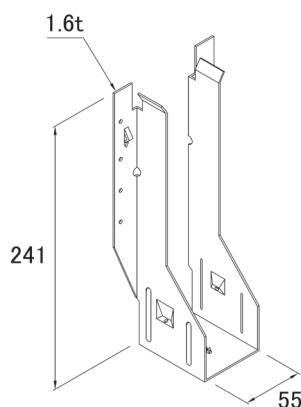
## I-JOIST受け金物 シングル仕様

## I-JOIST 55 241CZ

- 用途** | ● 根太 (I-JOIST) を金物で受ける時に使用します。
- 特徴** | ● ハウスプラス確認検査 (株) で強度試験を行い耐力を確認しています。
- 注意** | ● 必ず太めくぎ (ZN65×8本) で接合してください。  
● 両サイドのくぼみに空いている穴は、施工時にI-JOISTが安定するように止める場合は釘打ちしてください。  
● 受け材の最小梁せいは150mmとしてください。

材質	JIS G 3302 SGHCまたはSGCC
表面処理	Z27
試験機関	ハウスプラス確認検査 (株) 受付番号: HP15-KT043
耐力	長期許容耐力 (250年相当): 4.26 kN (受け材 … スギ集成材 E75-F240   根太 … I-JOIST 1枚)
入数	40ヶ

金物図

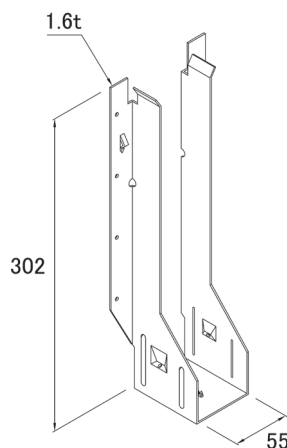
商品ページ  
はこちら取付図は  
こちら

## I-JOIST 55 302

- 用途** | ● 根太 (I-JOIST) を金物で受ける時に使用します。
- 特徴** | ● (一財)日本建築総合試験所で強度試験を行い耐力を確認しています。
- 注意** | ● 必ず太めくぎ (ZN65×8本) で接合してください。  
● 両サイドのくぼみに空いている穴は、施工時にI-JOISTが安定するように止める場合は釘打ちしてください。  
● 受け材の最小梁せいは240mmとしてください。

材質	JIS G 3302 SGHCまたはSGCC
表面処理	Z27
試験機関	(一財)日本建築総合試験所 試験番号: IIJ-07-0028
耐力	長期許容耐力 (250年相当): 3.25 kN (受け材 … ベイマツ集成材 E120-F330   根太 … I-JOIST 1枚)
入数	30ヶ

金物図

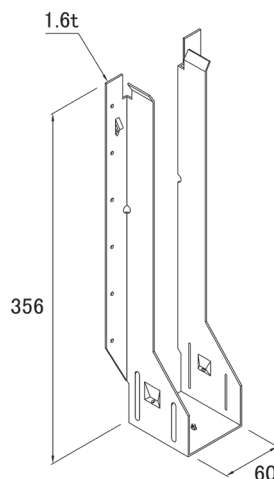
商品ページ  
はこちら取付図は  
こちら

## I-JOIST 60 356

- 用途** | ● 根太 (I-JOIST) を金物で受ける時に使用します。
- 特徴** | ● 社内で強度試験を行い耐力を確認しています。
- 注意** | ● 必ず太めくぎ (ZN65×12本) で接合してください。  
● 両サイドのくぼみに空いている穴は、施工時にI-JOISTが安定するように止める場合は釘打ちしてください。  
● 受け材の最小梁せいは300mmとしてください。

材質	JIS G 3302 SGHCまたはSGCC
表面処理	Z27
耐力	長期許容耐力 (250年相当、社内確認): 5.10 kN (受け材 … スプルース集成材 E105-F300   根太 … I-JOIST 1枚)
入数	20ヶ

金物図

商品ページ  
はこちら取付図は  
こちら