

## I-JOIST受け金物 シングル仕様

## I-JOIST 55 241CZ

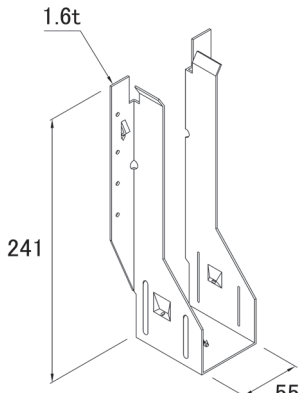
**用途** | ●根太(I-JOIST)を金物で受ける時に使用します。

**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

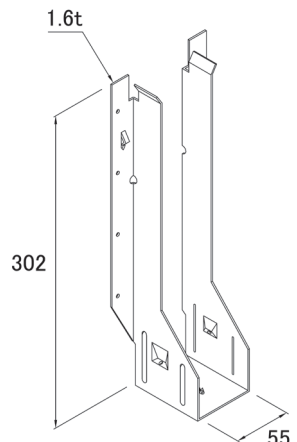
**用途** | ●根太(I-JOIST)を金物で受ける時に使用します。

**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

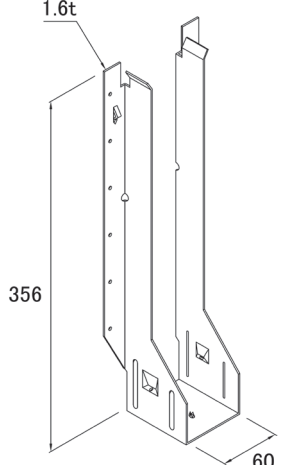
**用途** | ●根太(I-JOIST)を金物で受ける時に使用します。

**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 … スブルース集成材 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

