

# ビスどめレスビー羽子板ボルト 取扱説明書

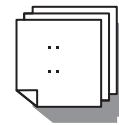
※ご使用前に必ずお読みください。

## 用 途

- 小屋梁と軒桁、軒桁と柱、胴差と床梁及び通し柱と胴差の接合に使用します。

## 特 長

- 羽根部とボルト部がプレス加工による一体成形となっています。
- ビス施工のためかんざしのボルトが不要となり、プレカット加工の必要がありません。
- 羽根部をコンパクトにすることで、4寸巾の木材で座掘り無しの場合でもネジ山が十分に確保でき、ナットが締めやすくなっています。



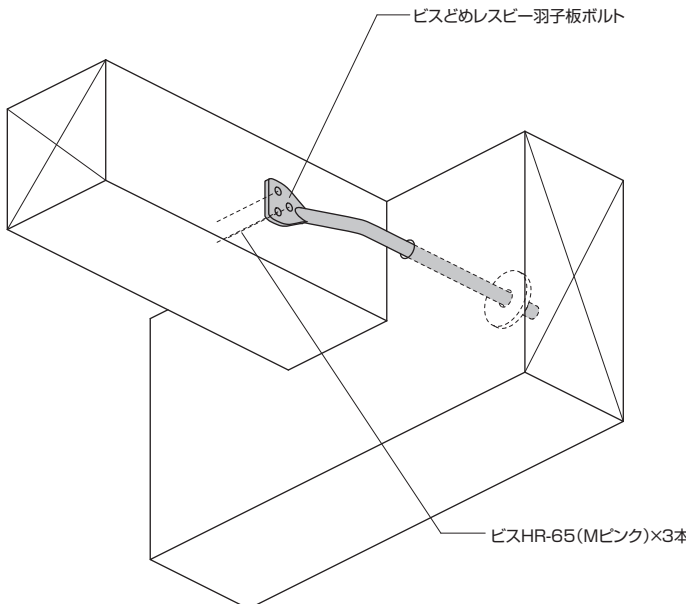
建設省告示第1460号第2号  
[へ]対応  
ハウスプラス確認検査(株)性能試験

## 付 属 品

- 専用ビス HR-65(Mピンク)×3本
- ナット×1個

## 施工方法

- ① 本体を付属の専用ビスで接合します。
- ② 本体のボルトを木材と座金を介して締付けます。



※ビス施工のため、かんざしのボルトが不要です。

## 注意事項

- 必ず付属の専用ビスで接合してください。  
※ビスの本数を減らしたり、専用ビス以外の接合具を使用して取付けた場合、所要の耐力が得られませんのでご注意ください。  
※締めすぎに注意!!ビス頭を金物に接するまでねじ込んだ後、必要以上のトルク(ねじ込み)を加えないでください。
- ビス接合用の四角ビット(#3)は別売品です。
- ケガに注意!!手袋を着用するなど金物の切断面に注意して作業をしてください。
- ビスを打ち込む際にも、軍手や手袋などをはめ、さらに保護メガネを装着し、怪我のないようにしてください。
- 金物は所定の位置に取り付けてください。
- 金物の干渉に注意しご使用ください。
- 接合・締付け工具類は、適切なものをご使用ください。
- 現場で防腐・防蟻処理剤、薬剤を使用する場合は、金物に薬剤が付着しないように注意してください。金物本体や表面処理が著しく劣化する場合があります。
- 放り投げたりハンマーで叩く等、乱暴に取扱うと破損や変形する恐れがあります。
- 目的用途以外には使用しないでください。

BXカネシン株式会社

本 社 / 〒124-0022 東京都葛飾区奥戸 4-19-12 Tel.03-3696-6781 Fax.03-3696-6770

技術的なご相談は / BXカネシンCSセンター Tel.03-5671-1077