

エンボス羽子板ボルト 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

- 羽根部を短くしたことで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。
- かんざし用ボルトの穴芯からボルト先端までの規格サイズは一般的な255mmです。

付属品

- ナット×1個

施工方法

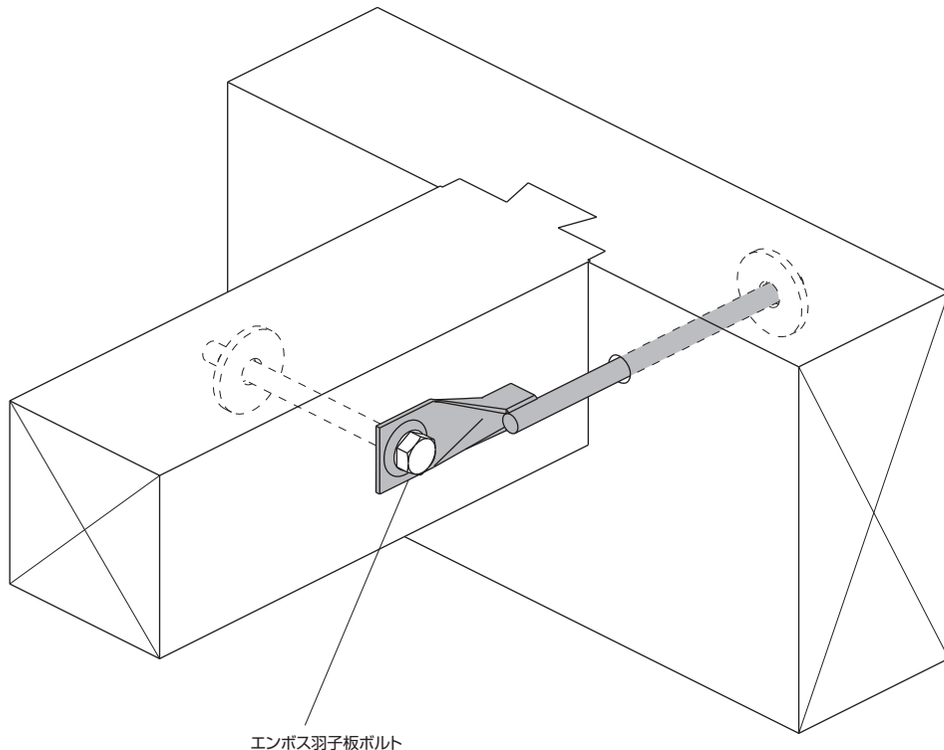
- ① かんざし用のボルト穴に六角ボルト(M12)(別売品)を差込み木材と座金(別売品)を介してナット側で締め付けます。
- ② 本体のボルトを木材と座金(別売品)を介してナットで締め付けます。



建設省告示第1460号第2号
[こ]対応
(一財)建材試験センター 品質性能試験

エンボス羽子板ボルト

短期基準接合引張耐力(Pot): **7.6kN**



注意事項

- 六角ボルト(M12)と座金は別売品です。
- 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。
- 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・締め付け工具類は、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。
- 投げ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

K20230802A

営業本部 / 〒124-0024 東京都葛飾区新小岩1-53-10 朝日生命新小岩ビル3階 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