

2025年
7月14日発売



BXタルキーネジ

2条ねじ設計による、優れた施工性のたる木どめ用ビスです。
野地板の上からも施工可能です。

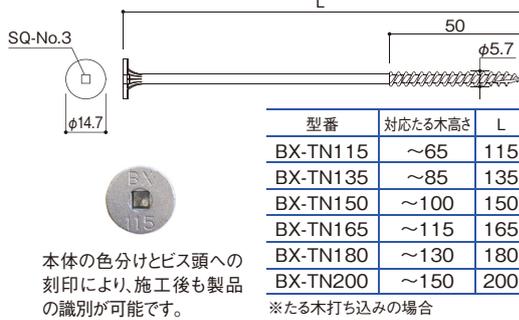


たる木打ち込み

野地上打ち込み

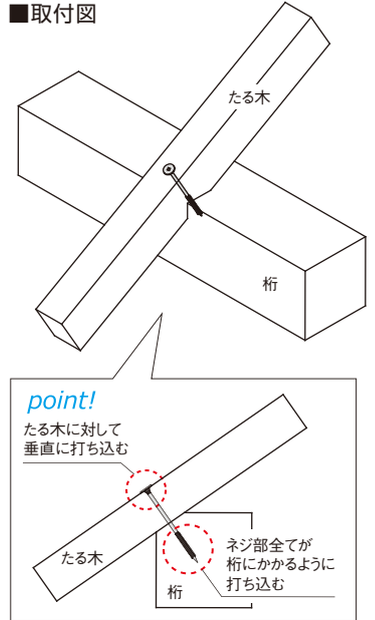


仕様図

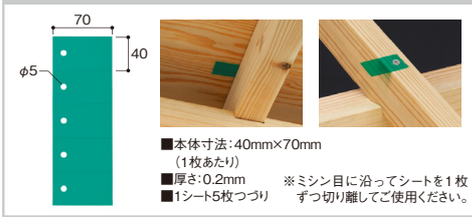


本体の色分けとビス頭への刻印により、施工後も製品の識別が可能です。

取付図



目視プレート(別売品)



BXタルキーネジ耐力試験

短期基準接合引張耐力 (Pot)	
たる木打ち込み	1.9kN
野地上打ち込み	1.8kN

(一財) 建材試験センターおよびハウスプラス住宅保証(株)

BXタルキーネジ

型番	商品コード	カラー	出荷単位	梱包	作業工程別梱包の分類	メーカー希望小売価格 円/袋(税抜)
BX-TN115	113711	シルバー	1袋 (20本)	600本/ケース (100本(20本×5袋) ×6小箱) ※1袋単位で ご注文ください。	上棟	720
BX-TN135	113712	モスグリーン				820
BX-TN150	113713	シルバーブルー				900
BX-TN165	113714	パープル				1,200
BX-TN180	113715	シルバーグリーン				1,500
BX-TN200	113716	シルバーレッド				1,640

材質	JIS G 3507-1 SWRCH22A 相当
表面処理	電気亜鉛めっき及び塗装による複合被膜
承認等	(一財) 建材試験センター 品質性能試験報告書 受付第11A1096号 ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験 HP25-KT045

目視プレート

型番	商品コード	出荷単位	梱包	作業工程別梱包の分類	メーカー希望小売価格
TK-MP	113256	1束	100枚/束 (1シート5枚つづり×20シート)	上棟	オープン価格

材質	ポリプロピレン
----	---------

用途

- たる木と母屋・軒桁・棟木の接合に使用します。

特長

- (一財) 建材試験センターおよびハウスプラス住宅保証(株)において耐力確認を行い、Zマークひねり金物 (ST-12) と同等以上の耐力を有します。
- Zマークひねり金物等と比べて施工性が良く、施工時間を短縮できます。
- ケラバやたる木間隔の狭い場所でも容易に施工ができます。
- 別売品の目視プレートを使用することで、BXタルキーネジが使用されていることを後から確認できます。
- 野地板(9mm以上)の上から施工できるため、断熱材付き屋根パネルのとめ付けにご使用いただけます。打ち忘れや打ち損じの際にも後施工にて対応可能です。

使用方法

- たる木に対して垂直に、ネジ部が全て下地材にかかるように打ち込みます。
- ※たる木打ち込みの場合、目視プレートを使用する際は、ミシン目に沿って1枚ずつ切り離してご使用ください。
- ※野地上打ち込みの場合、野地板にビス打ち込み位置の墨出しを行い、下地材(桁など)とたる木の位置ズレを防止するための措置を行ってから施工してください。

注意事項

- ネジ部が全て下地材(桁など)にかかるように打ち込んでください。
- 軒の出が少ない場合は打ち込み位置をずらして施工してください。
- 頭部を沈ませすぎないように施工してください。

BXカネシン株式会社

<https://www.kaneshin.co.jp/>

Tel.0120-106781 Fax.0120-677010

携帯電話からはこちらTel.03-3696-6781 技術的なお問合せTel.03-5671-1077

事業所一覧



取扱店