

シナーコーナー 枠材仕様

保護手袋着用



商品を取り出すとき、施工するとき
は、切断面に触れると手を切る恐れが
ありますので注意してください。

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済
枠材30mm厚：中柱型 HP07-KT029
短期基準接合耐力 10.7kN/N値2.0
枠材45mm厚：中柱型 HP15-KT127
短期基準接合耐力 10.4kN/N値1.9
枠材45mm厚：隅柱型 HP15-KT128
短期基準接合耐力 11.4kN/N値2.1
告示1460号 第二号(へ)該当品

■使用上のご注意

シナーコーナー枠材仕様の使用にあたっては、必ず本マニュアルに基づいて施工してください。

シナーコーナー枠材仕様及びビスは、指定の用途以外には使用しないでください。

ビスを施工する際には、以下の点にご注意ください。

- ・バッテリー式インパクトドライバーをご使用ください。コード式、エアー式は使用しないでください。
- ・ビス頭が金物に接するまでねじ込んだ後、増し締めをしないでください。
- ・金物面に対して垂直に施工してください。斜め打ちは、しないでください。
- ・一度ねじ込んだビスを抜いて、再使用はしないでください。
- ・堅木、木材のフシ部分への施工の際は、下穴をあけてからねじ込んでください。

使用箇所・用途

枠材（厚さ30mm以下及び厚さ45mm以下）の上から柱と横架材を緊結する時に使用します。

接合具

使用本数（6本）

- 〔柱……………角ビットビス TBA-120(4本)〕
- 〔横架材…角ビットビス TBA-120(2本)〕

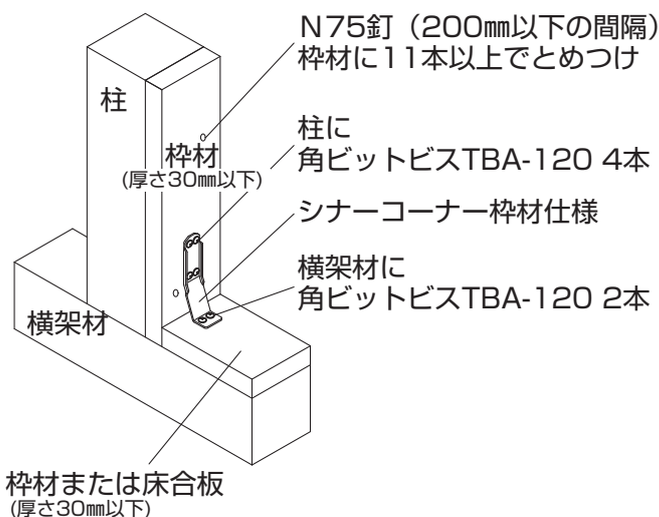
施工方法

1. 枠材の上からシナーコーナー枠材仕様を（柱）の刻印のあるほうを柱側にして位置を合わせます。
2. 横架材に専用角ビットビスTBA-120（2本）、柱に専用角ビットビスTBA-120（4本）でとめます。

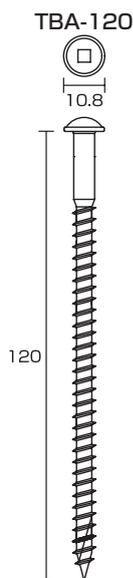
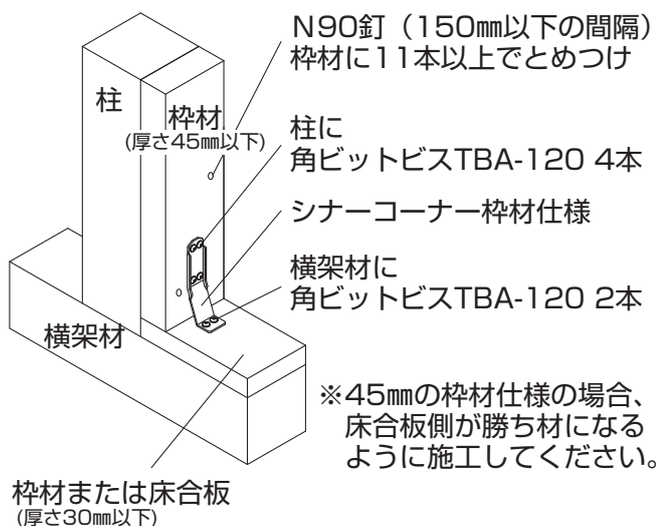
※枠材をとめる仕様については別途お問い合わせください。

■取付図例

30mm枠材仕様



45mm枠材仕様



接合金物の使用方法や納まりなど木造建築金物の施工に関するお問い合わせはこちらまで



株式会社 **タナカ**

(連絡先) CSセンター フリーダイヤル 0120-558-313
(受付時間) 平日 9:00-17:00
<https://www.tanakanet.co.jp/housing>