

建築金物の信頼ブランド

オメガ印 

15kN用2×4オメガコーナー

施工マニュアル

保護手袋着用



注意

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。

ハウスプラス確認検査 性能試験済
HP15-KT050 短期許容耐力15.2kN

■使用上のご注意

15kN用2×4オメガコーナー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。

15kN用2×4オメガコーナー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

2×4 工法のたて枠と横架材の接合に使用します。

接合具

使用本数 12本

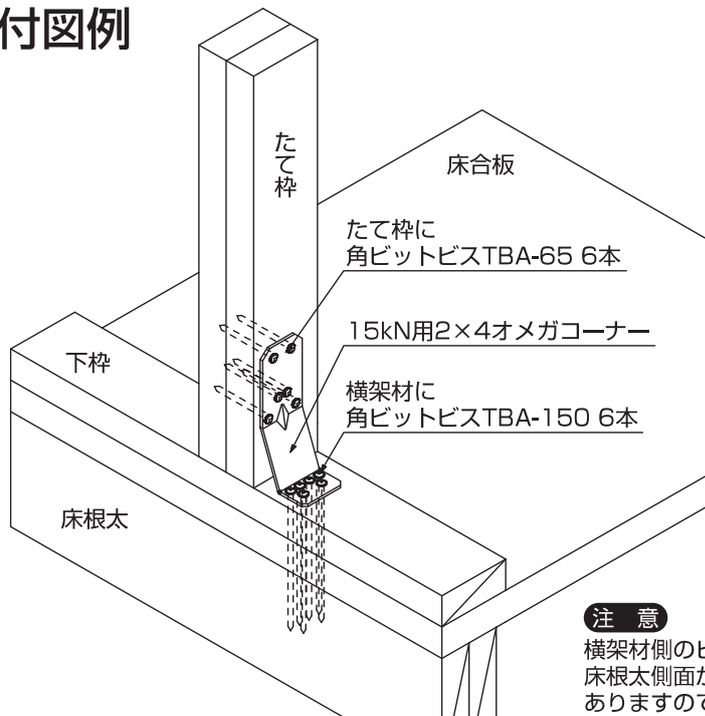
角ビットビス TBA-65 (6本)

角ビットビス TBA-150 (6本)

施工方法

1. 下枠の上から15kN用2×4オメガコーナーを（たて枠）の刻印のあるほうをたて枠側にして位置を合わせます。
（下枠と床根太の幅が異なりますので、取付けの際は取付け位置にご注意ください）
2. たて枠に専用角ビットビスTBA-65（6本）、横架材に専用角ビットビスTBA-150（6本）でとめつけます。

■取付図例



たて枠用
TBA-65



9.3



65

横架材用
TBA-150



10.8



150

注意

横架材側のビスが長いため、斜めに施工すると
床根太側面からビス先端が突き出る恐れが
ありますのでビスは垂直に施工してください。

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>