

建築金物の信頼ブランド

オメガ印 

リフォーム用 羽子板セット

施工マニュアル

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。

ハウスプラス確認検査(株)性能試験済
HP13-KT132 短期基準接合耐力 11.9kN

■使用上のご注意

リフォーム用羽子板セット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。
金物及び接合金具（ビス）は指定の用途以外には使用しないでください。
けが防止のため手袋等をはめて作業してください。
腐朽、腐食、湿った木材への取付けは避けてください。
金物取付けの際、安全を考慮した姿勢と足場を必ず確保してください。
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

横架材と柱及び横架材同士の接合に使用します。

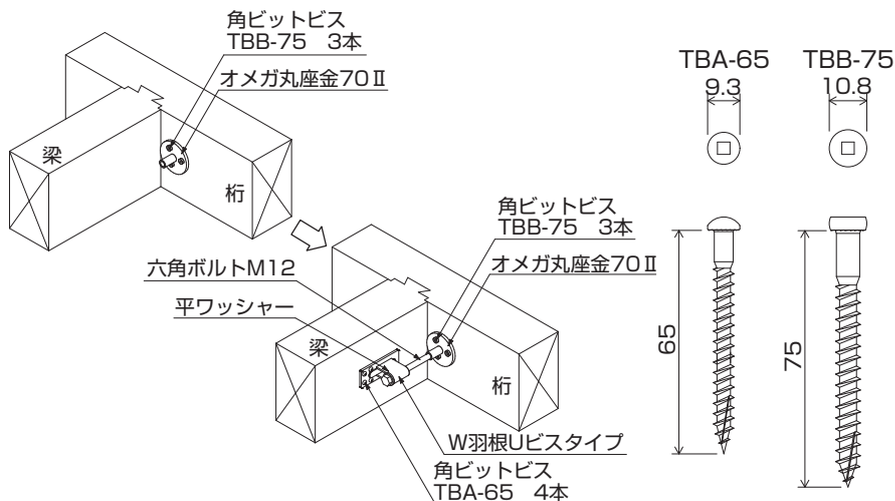
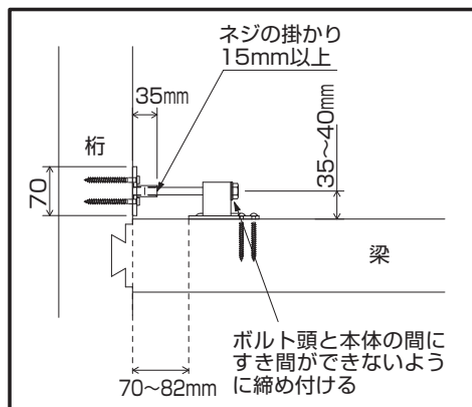
接合金物及び接合金具

- ・ オメガ丸座金70Ⅱ
- ・ オメガ丸座金70Ⅱ側：角ビットビス TBB-75（3本）
- ・ W羽根Uビスタイプ
- ・ W羽根Uビスタイプ側：角ビットビス TBA-65（4本）
- ・ 平ワッシャー
- ・ 六角ボルトM12×125

施工方法

1. オメガ丸座金70Ⅱを桁と梁及び通し柱と桁との接合部に位置を合わせます。
 2. 専用角ビットビスTBB-75を桁側または通し柱側に3本取付けてください。
 3. 付属の六角ボルトの長さに合わせてW羽根Uビスタイプの位置を合わせ、専用角ビットビスTBA-65を梁側に4本取付けてください。（ネジ部は15mm以上かかるようにセットしてください。）
 4. 六角ボルトに付属の平ワッシャーを通し、締め付けてください。
- ※ボルトの締め付けは、W羽根Uビスタイプ本体及びビスがずれるような過度な締め付けは避けてください。

■取付図例



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>