

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。

(一財)建材試験センター品質性能試験済
〈90角用〉性能試験 第08A3771号
短期基準せん断耐力11.2kN
〈105角用〉性能試験 第08A3772号
短期基準せん断耐力12.5kN

■使用上のご注意

大引き受け金物Ⅱ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。

大引き受け金物Ⅱ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

土台に大引をかける時に使用します。

※プレカット仕口は不要です。

接合具

使用本数(9本)

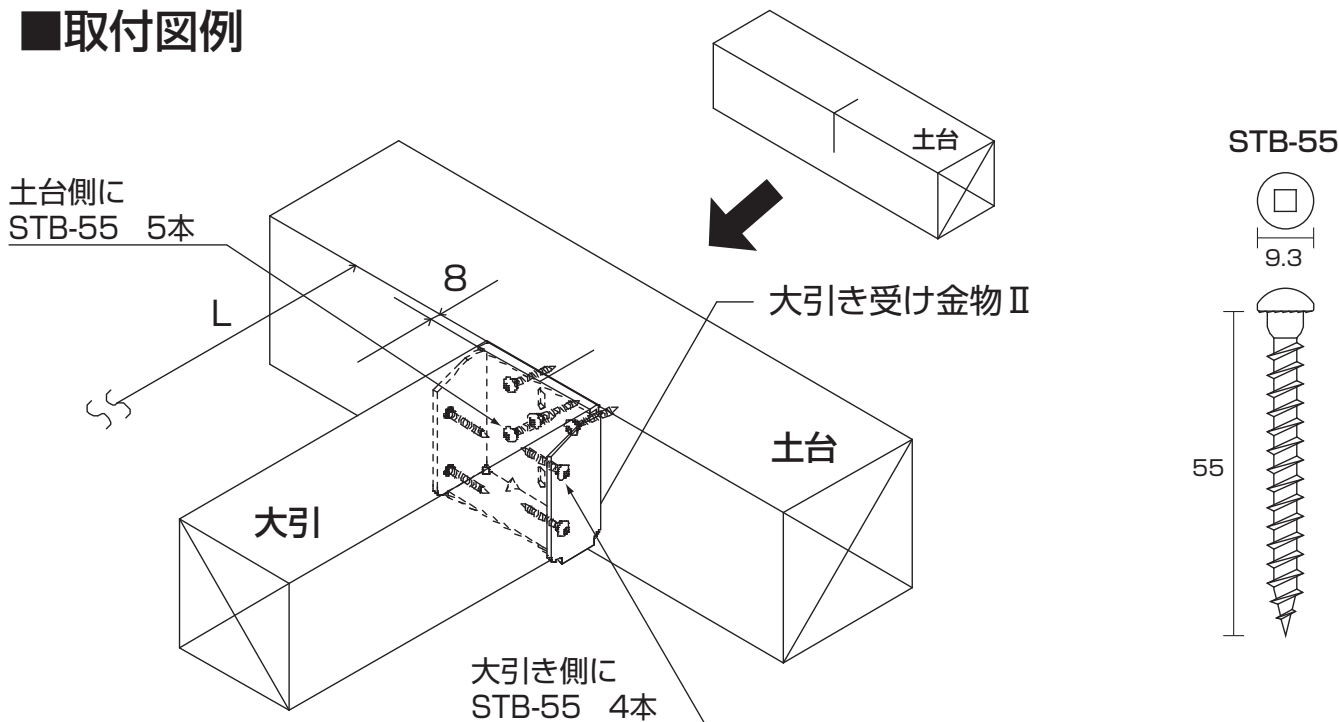
〔土台……ビス STB-55 (5本)
大引き…ビス STB-55 (4本)〕

施工方法

1. 土台に大引をかける位置に中心線をつけてください。
2. 大引き受け金物Ⅱを、中心線に合わせてビスにて、土台に取りつけてください。
3. 大引き受け金物Ⅱに、大引をかけてビスでしっかりと取りつけてください。

※大引はL寸法より16mm(片側8mm)短くカットしてください。

■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>