

建築金物の信頼ブランド

オメガ印 

# フックコーナー

## 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株式会社 性能試験済み  
告示1460号 第二号 (は) 該当  
HP17-KT162 短期基準接合耐力 6.7kN(中柱型)  
HP17-KT164 短期基準接合耐力 6.4kN(隅柱型)

### ■使用上のご注意

フック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。

フック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。
- 床合板の上から施工する際には「フックコーナー床合板仕様」をご使用ください。

### 使用箇所・用途

柱と横架材の接合に使用します。

### 接合具

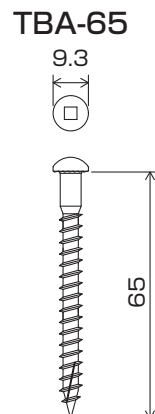
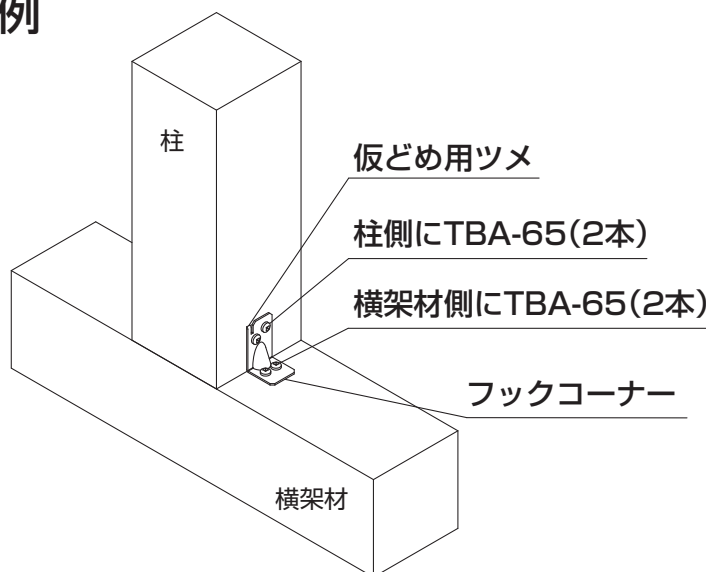
使用本数(4本)

- 柱………角ビットビス TBA-65 (2本)
- 横架材…角ビットビス TBA-65 (2本)

### 施工方法

1. 横架材の上から㊟の刻印があるほうを柱側にして取付位置を合わせます。  
必要に応じて、仮どめ用のツメで製品を柱に固定してください。
  2. 専用角ビットビスTBA-65を横架材側に2本、柱側に2本とめ付けてください。
- ※専用角ビットビスTBA-65は規定の本数で施工してください。

### ■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>

### 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式会社 性能試験済み  
告示1460号 第二号 (は) 該当  
HP17-KT163 短期基準接合耐力 7.9kN(中柱型)  
HP17-KT165 短期基準接合耐力 5.4kN(隅柱型)  
HP18-KT095 短期基準接合耐力 5.2kN(枠材30mm厚 中柱型)

### ■使用上のご注意

フックコーナー床合板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。  
フックコーナー床合板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

柱と床合板(厚さ30mm以下)を介した横架材の接合に使用します。(柱側に厚さ30mmの枠材がある場合にもご使用いただけます。)

### 接合具

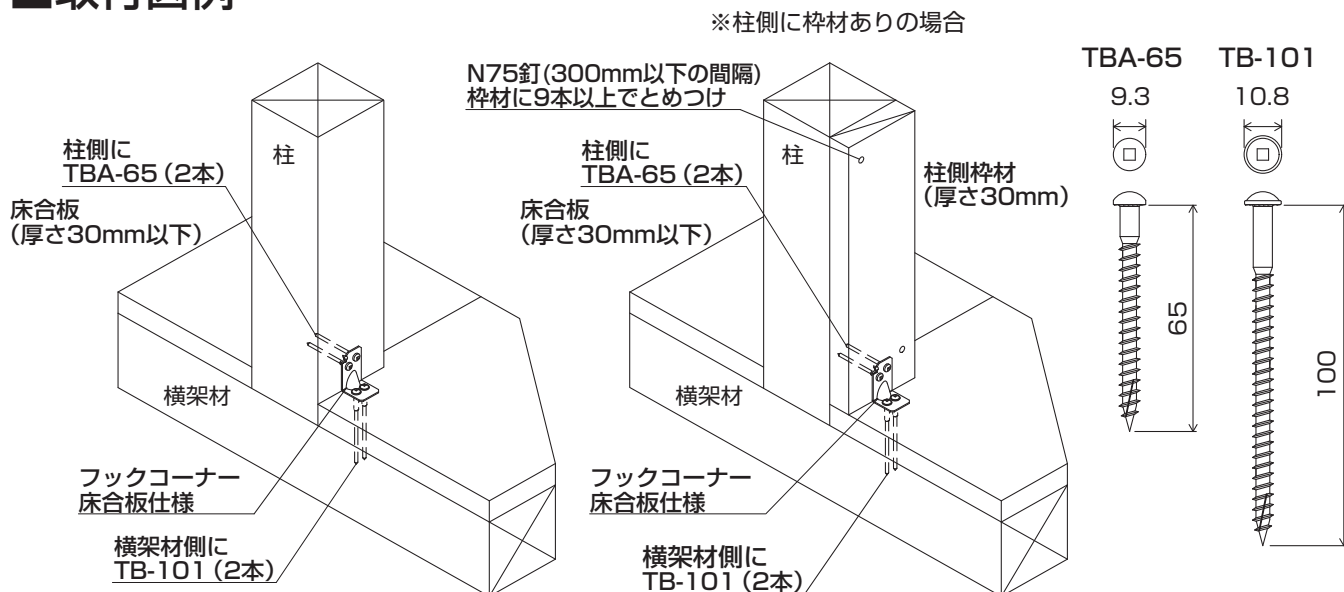
使用本数(4本)

- 柱……………角ビットビス TBA-65 (2本)
- 横架材…角ビットビス TB-101 (2本)

### 施工方法

1. 床合板の上から(枠)の刻印があるほうを柱側にして取付位置を合わせます。  
必要に応じて、仮どめ用のツメで製品を柱に固定してください。
2. 専用角ビットビスTB-101を横架材側に2本、専用角ビットビスTBA-65を柱側に2本とめ付けてください。  
※専用角ビットビスTBA-65、TB-101は規定の本数で施工してください。

### ■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>