

建築金物の信頼ブランド

45×90以上の筋かい用

在来工法兼用

オメガ印 

# 金物工法用2倍筋かい

# 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性能試験済  
告示1460号 第一号(二) 該当品  
HP12-KT014

## ■使用上のご注意

金物工法用2倍筋かい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。

金物工法用2倍筋かい及びビスは、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

筋かい端部の接合に使用します。

内使いをすることで、金物工法(SS マルチ)の梁受け金物のスリット及びドリフトピンに干渉せず施工できます。  
(他の工法についてはお問い合わせください)

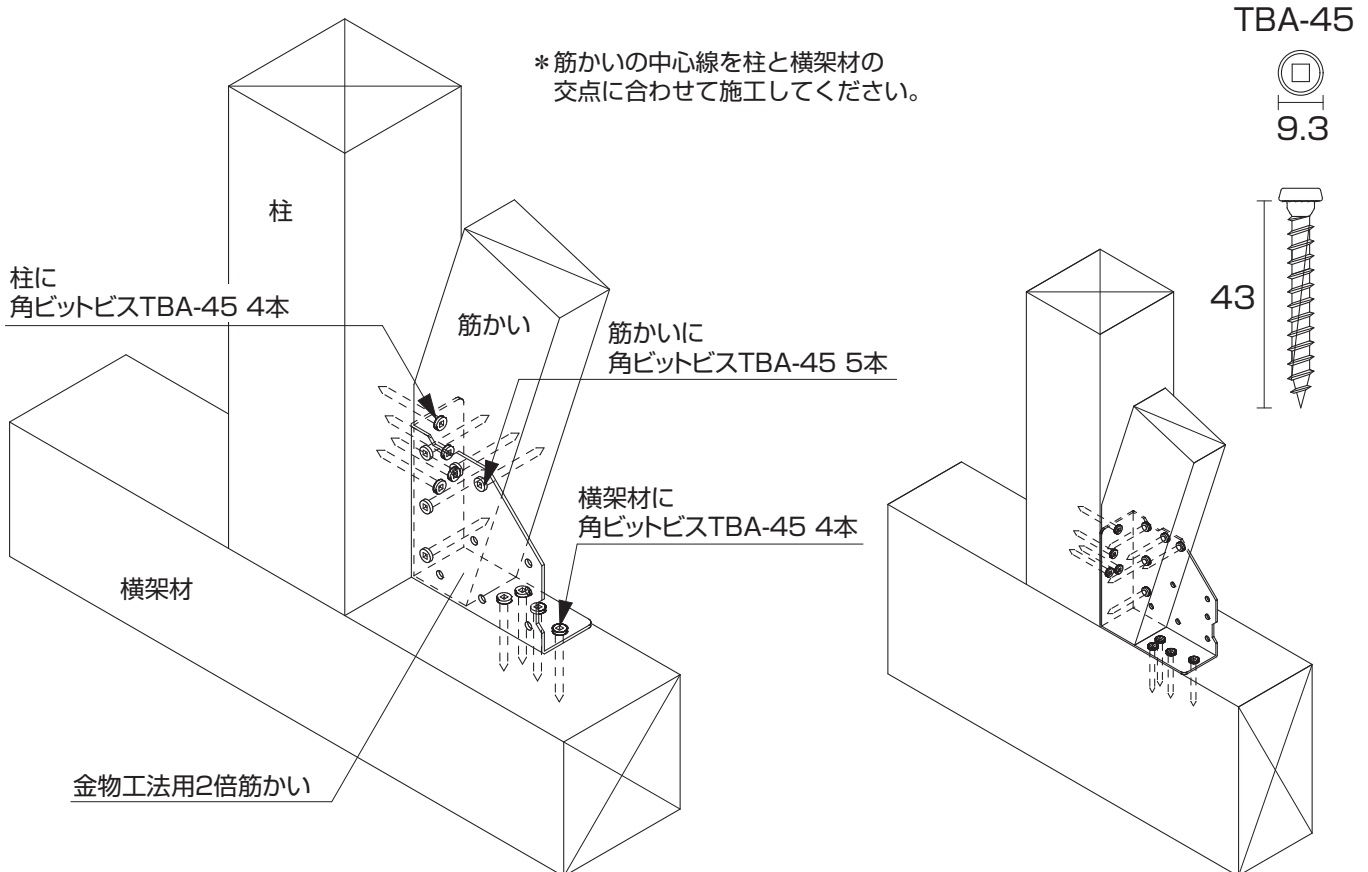
床合板の上から施工する場合は、金物工法用2倍筋かい床合板仕様をご使用ください。

## 接合具

使用本数 (13本)

- 柱……………角ビットビス TBA-45(4本)
- 横架材…角ビットビス TBA-45(4本)
- 筋かい…角ビットビス TBA-45(5本)

## ■取付図例



建築金物の信頼ブランド

オメガー印 

45×90以上の筋かい用

在来工法兼用

# 金物工法用2倍筋かい 床合板仕様

## 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性能試験済  
告示1460号 第一号(二) 該当品  
HP12-KT018

### ■使用上のご注意

金物工法用2倍筋かい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。  
金物工法用2倍筋かい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

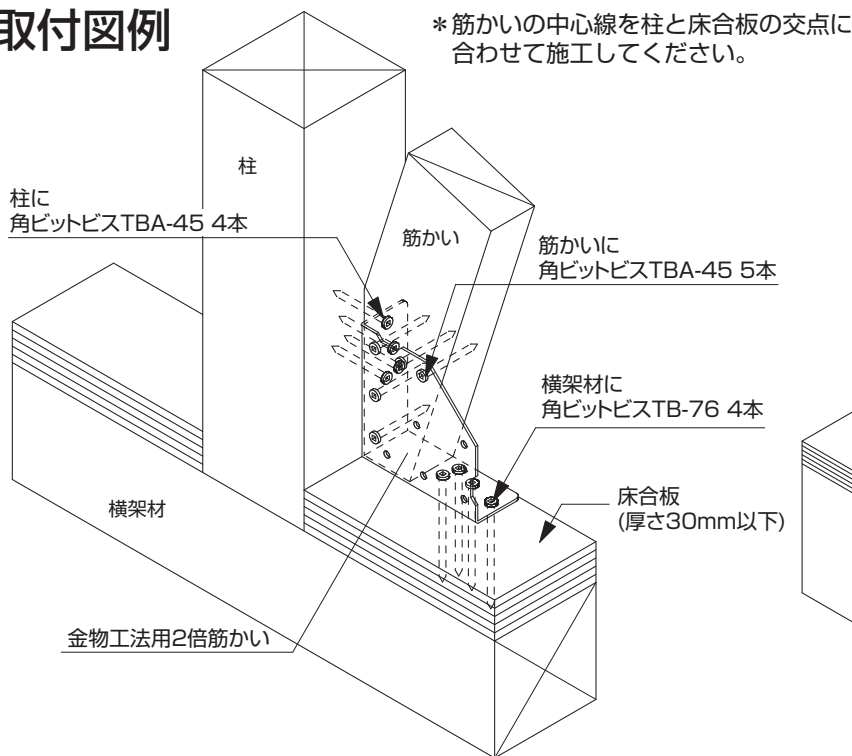
筋かい端部の接合に使用します。  
横架材側のビスが長いため、床合板(厚さ 30mm 以下)が  
入っても取付けが可能です。  
内使いをすることで、金物工法(SS マルチ)の梁受け金物  
のスリット及びドリフトピンに干渉せず施工できます。  
(他の工法についてはお問い合わせください)  
床合板を介さずに筋かいを接合する場合は、金物工法用  
2倍筋かいをご使用ください。

### 接合具

使用本数 (13本)

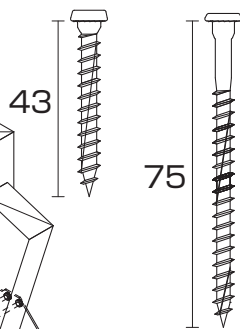
- 柱……………角ビットビス TBA-45 (4本)
- 横架材…角ビットビス TB -76 (4本)
- 筋かい…角ビットビス TBA-45 (5本)

### ■取付図例



\*筋かいの中心線を柱と床合板の交点  
に合わせて施工してください。

TBA-45 TB-76



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>