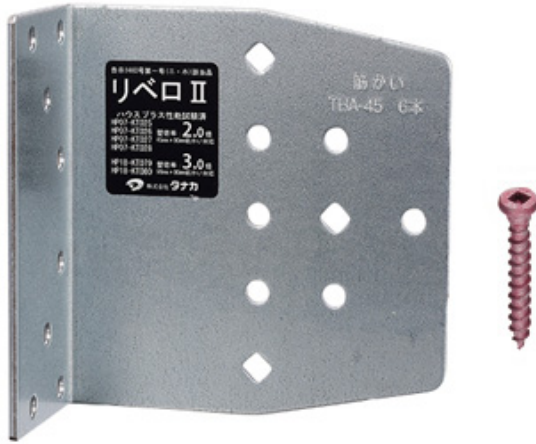




## 2倍筋かい〈リベロII〉



専用角ビットビス TBA-45  
(使用本数14本)

※シールのデザインを変更しました。

外使い床合板有り 45mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP07-KT025  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.52kN

内使い床合板有り 45mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP07-KT026  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.46kN

外使い床合板なし 45mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP07-KT027  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.64kN

内使い床合板なし 45mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP07-KT028  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.52kN

内使い床合板なし 90mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP18-KT079  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.30kN

内使い床合板有り 90mm×90mmの筋かい接合

### 性能試験適合品

ハウスプラス住宅保証(株) 性能試験済 HP18-KT080  
筋かい壁1mあたりの許容せん断耐力 3.09kN



#### 用途・特長

45mm×90mmの筋かい(壁倍率2倍)を柱に接合するときに使用します。

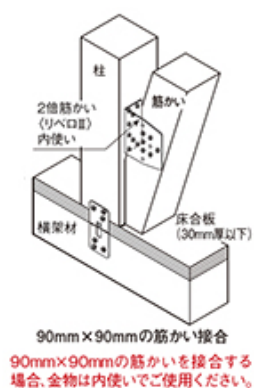
1. 使用ビスを1種類に統一したことで作業効率が大幅に向上します。
2. 床合板(30mm厚以下)の上に筋かいを固定するときに最適です。
3. 金物の形状が対称形になっているので、筋かいの上下左右に区別なく取り付けができます。
4. 内使い取り付けにより、真壁和室側への干渉を避けられます。
5. 筋かい側のビス穴は、筋かいの角度に対応できる配置になっています。
6. 横架材端面から離れた位置で筋かいを固定するため、仕口端部における他の金物との干渉が低減できます。(筋かいの角度により、金物の取り付け高さが変動します。)
7. **ハウスプラス住宅保証(株)による品質性能試験済みです。**

※ 90mm×90mm の筋かいを接合する場合、金物は内使いでご使用ください。

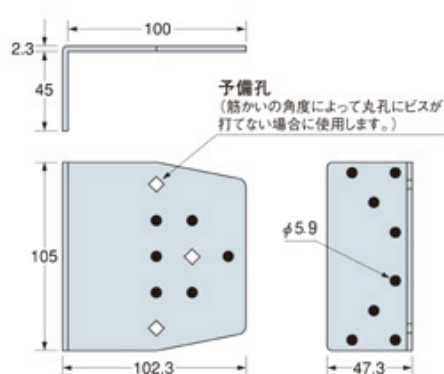
施工例



取付参考図



寸法図



材質 JIS G 3302 (溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯) SGHC又はSGCC  
表面処理 溶融亜鉛めっき鋼板 (Z27)

商品名(種類)	サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	付属金物	重量(kg/C)
2倍筋かい〈リベロII〉	2.3 × 47.3 × 105 × 102.3	AA1091	50個	専用角ビットビス TBA-45 (700本)	16.7

[会社概要](#) | [営業所案内](#) | [開発・生産](#) | [管理・配送](#) | [資料のご請求](#)  
[タナカOnline](#) | [商品紹介](#) | [商品検索](#) | [リンク登録](#)

TANAKA Co.Ltd.House Materials Industry Section  
株式会社タナカ  
茨城県土浦市大畑702-1  
All Right Reserved, Copyright(c)2000