

206



# 15kN用2×4オメガコーナー

ビスのみによる施工で根太材・枠材への孔加工が不要!

ハウスプラス確認検査(株)  
性能試験 HP15-KT050

短期許容耐力 15.2kN

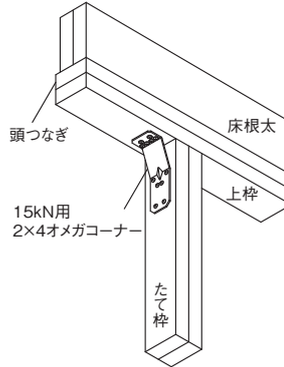
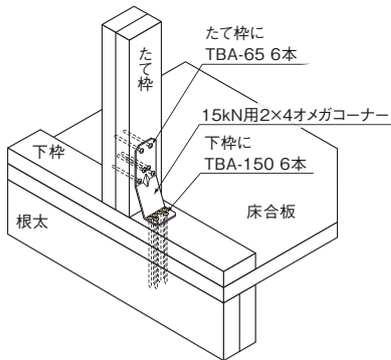


TBA-65  
たて枠側  
(使用本数6本)

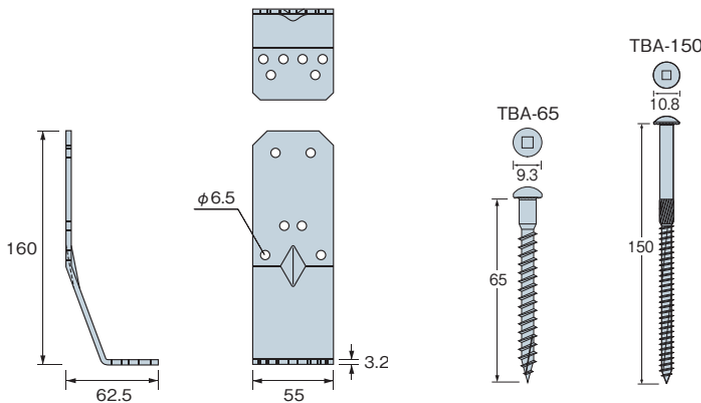


TBA-150  
横架材側  
(使用本数6本)

## ■取付参考図



## ■寸法図



## 用途・特長

- 2×4工法のたて枠と横架材の接合に使用します。
- ① ホールドダウン金物15kN相当の短期許容耐力15.2kNを確認しています。
  - ② 壁内に納まる金物のため、建物内部から施工でき、ホルダウング金物が施工しにくい箇所にも使用できます。
  - ③ 接合具が専用ビスのみなので、ホルダウング金物を施工するのに必要だったボルト等の部材が不要です。
  - ④ ハウスプラス確認検査(株)による接合部性能試験済み商品です。



## 施工方法

- ① 金物本体を(たて枠)の刻印がある方をたて枠側にして、取り付け位置に合わせます。
  - ② 専用角ビットビスTBA-150を下枠側に6本、専用角ビットビスTBA-65をたて枠側に6本でとめ付けてください。
- ※専用角ビットビスTBA-150及びTBA-65の締め付けには、3番四角ビット(別売品)をご使用ください。(P160)

## 注意事項

- 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を行ってください。
- ※横架材側のビスが長いので、斜めに施工すると横架材側からビス先端が突き出る恐れがありますので、ビスは垂直に施工してください。

サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	付属金物	重量(kg/ケース)
55×160×62.5×3.2(t)	AA158200	50個	専用角ビットビス TBA-65(300本) TBA-150(300本)	23.2
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)

中規模  
金物  
非住宅  
対応

オメガ  
プレス

新工法  
耐壁

WOOD  
SOMERLチ

スチール  
束  
基礎  
関連

座金

羽子板  
短ざく  
金物

火打  
金物  
たる木  
金物

梁  
掛け  
金物  
引寄せ  
物

柱  
接合  
金物

ホル  
ダン  
金物

筋  
かい  
金物

リ  
フォーム  
金物

ビス  
・  
釘  
その他

換  
気  
金  
物

ス  
テ  
ン  
レ  
ス  
金物

エ  
コ  
ネ  
ク  
ター

2×4  
用  
金物  
関連

Z  
マ  
ーク  
金物

C  
マ  
ーク  
金物

Z  
マ  
ーク  
金物

制  
農  
工  
法

建  
築  
金  
物  
の  
て  
び  
き