

# 64 オメガコーナー 15kNⅡ床合板仕様

※ 寸法図は63オメガコーナー15kNⅡをご覧ください。

## 性能試験(中柱型)

ハウスプラス確認検査(株)  
性能試験 HP17-KT184

短期基準接合耐力 16.6kN

## 性能試験(隅柱型)

ハウスプラス確認検査(株)  
性能試験 HP17-KT144

短期基準接合耐力 15.2kN

## 性能試験(中柱枠材30mm有り 床合板勝ち仕様)

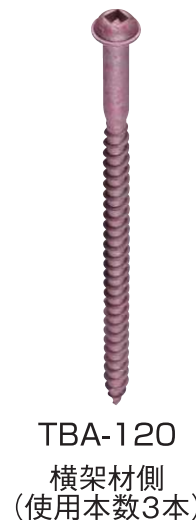
ハウスプラス確認検査(株)  
性能試験 HP18-KT007

短期基準接合耐力 15.2kN

## 性能試験(隅柱枠材30mm有り 床合板勝ち仕様)

ハウスプラス確認検査(株)  
性能試験 HP18-KT077

短期基準接合耐力 15.6kN



## 用途・特長

柱と横架材の接合に使用します。

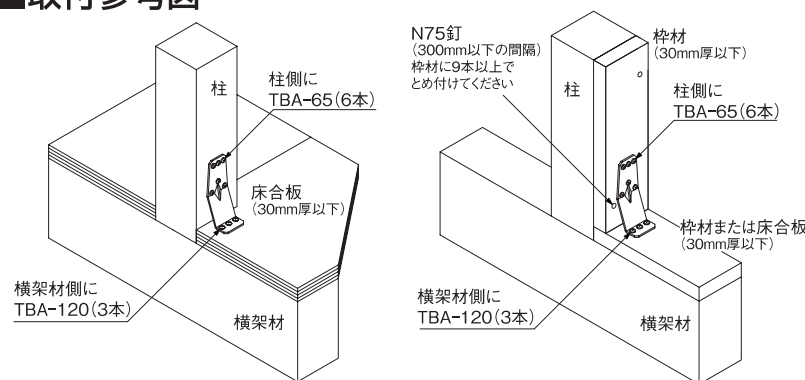
- ①床合板を切り欠くことなく床合板の上から取り付けが可能です。(床合板30mm厚以下)
- ②他コーナー金物(フックコーナー、シナーコーナー、オメガコーナー20kN用)と柱側施工ビスを統一したことによって施工現場での管理をしやすくなりました。
- ③ハウスプラス確認検査(株)による接合部金物試験済み商品です。

## 施工方法

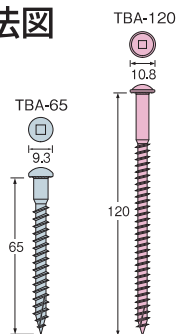
- ①横架材(床合板)の上から本体を“柱”の刻印のあるほうを柱側にして取り付け位置に合わせる。
  - ②専用角ビットビスTBA-120を横架材側に3本、専用角ビットビスTBA-65を柱側に6本とめ付ける。
- ※専用角ビットビスTBA-120、TBA-65の締め付けには、3番四角ビット(別売品)をご使用ください。(P162)

※P91の注意事項をご参照ください。

## ■取付参考図



## ■寸法図



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)
50×136× 50×3.2(t)	AA158300	50個	専用角ビットビス TBA-65(300本) TBA-120(150本)	16.4
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)相当