

58 オメガー ホールダウンコーナー 床合板仕様Ⅱ

寸法図・注意事項は
57ホールダウンコーナー10kN用
をご覧ください。

性能認定(中柱型)

性能認定	
公財・日本住宅・木材技術センター性能認定	
短期許容引張耐力	11.5kN

性能試験(隅柱型)

ハウスプラス確認検査(株)	
性能試験 HPO8-KT032	
短期基準接合耐力	12.7kN



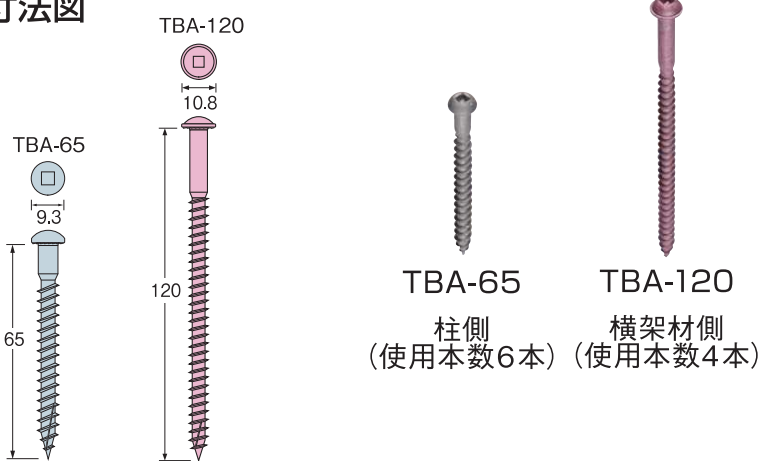
用途・特長

- 柱と横架材の接合に使用します。
- ①専用角ビットビスTBA-120で横架材にとめ付けることにより、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公財・日本住宅・木材技術センターによる性能認定品です。

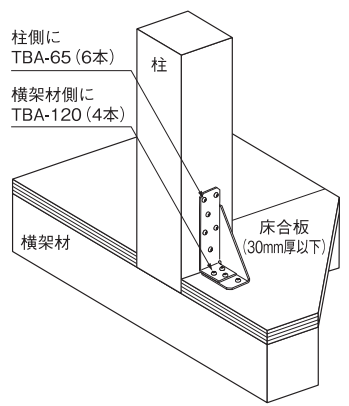
施工方法

- ①床合板の上から本体を取り付け位置に合わせます。
 - ②専用角ビットビスTBA-120を横架材側に4本、専用角ビットビスTBA-65を柱側に6本とめ付けてください。
- ※専用角ビットビスTBA-120および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。(P162)

■寸法図



■取付参考図



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)
35×120× 60×2.3 (t)	AF502800	50個	専用角ビットビス TBA-65(300本)、TBA-120(200本)	15.0
材質	NSDHC [日本製鉄 (株) 製]		表面処理	合金めっき鋼板「スーパーダイヤ®」ZQNK18 クロメートフリー

「スーパーダイヤ®」は、日本製鉄(株)の登録商標です。