



高耐力ホールダウンHi84

〈通常仕様〉

〈枠材仕様〉



スプルス同一等級構造集成材E95-F315

ハウスプラス住宅保証(株)

性能試験 HP24-KT002

短期基準接合耐力 84.7kN

すぎ製材(無等級)

ハウスプラス住宅保証(株)

性能試験 HP23-KT114

短期基準接合耐力 78.3kN

〈通常仕様〉

スプルス同一等級構造集成材E95-F315

枠材:すぎ製材(無等級)

ハウスプラス住宅保証(株)

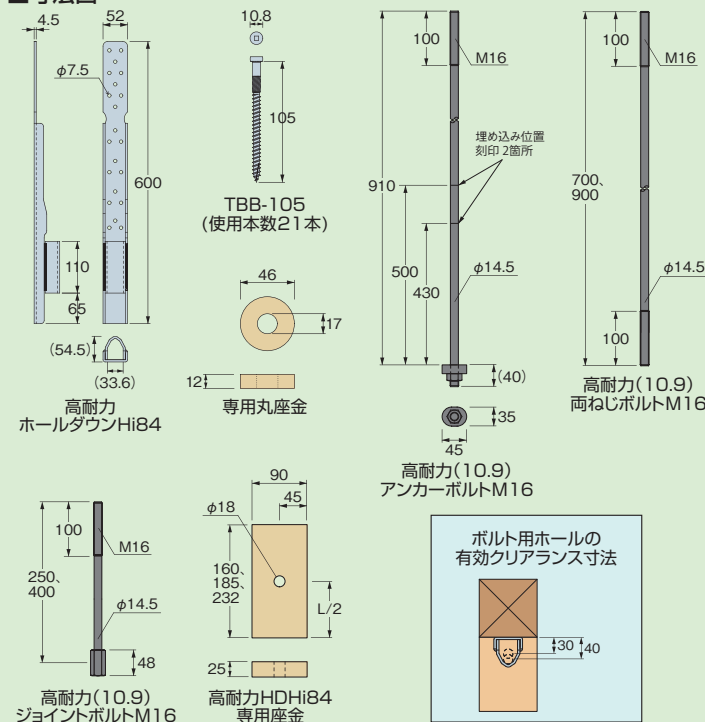
性能試験 HP24-KT003

短期基準接合耐力 84.8kN

N90-100mm間隔-25本

〈枠材仕様〉

■寸法図



用途・特長

＜用途＞

基礎と柱脚の緊結、柱と横架材の緊結、上下階の柱相互の緊結に使用します。

＜特長＞

- 1 高耐力壁の連層に対応するホールダウン金物です。
- 2 45mmの枠材が取り付けいた柱に同じ接合具TBB-105で施工することが可能です。
- 3 柱の断面寸法105mm角に対応しています。
- 4 スリム化と高耐力を両立させました。
- 5 ハウスプラス住宅保証(株)による接合部金物試験済商品です。
- 6 ホールダウン金物及び専用アンカーボルト、専用ボルト類、座金は受注生産品です。ご注文の際に在庫・納期をお問い合わせください。



株式会社 タナカ

●ジョイントボルト1本使用例

●ジョイントボルト2本使用例

2026.4 (AS)