

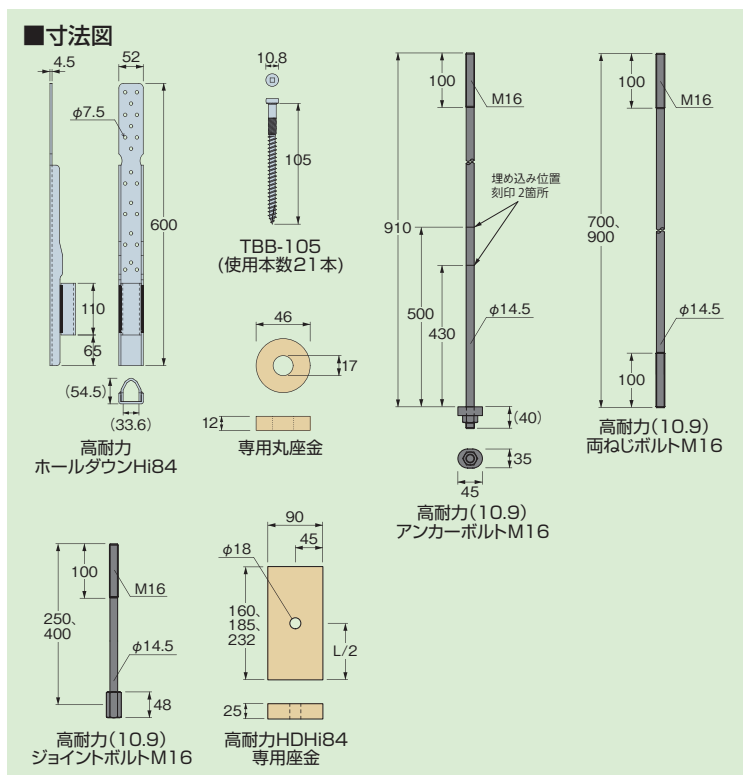
高倍率耐力壁の連層に対応したホールダウン金物



高耐力ホールダウンHi84

〈通常仕様〉

〈枠材仕様〉



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〉

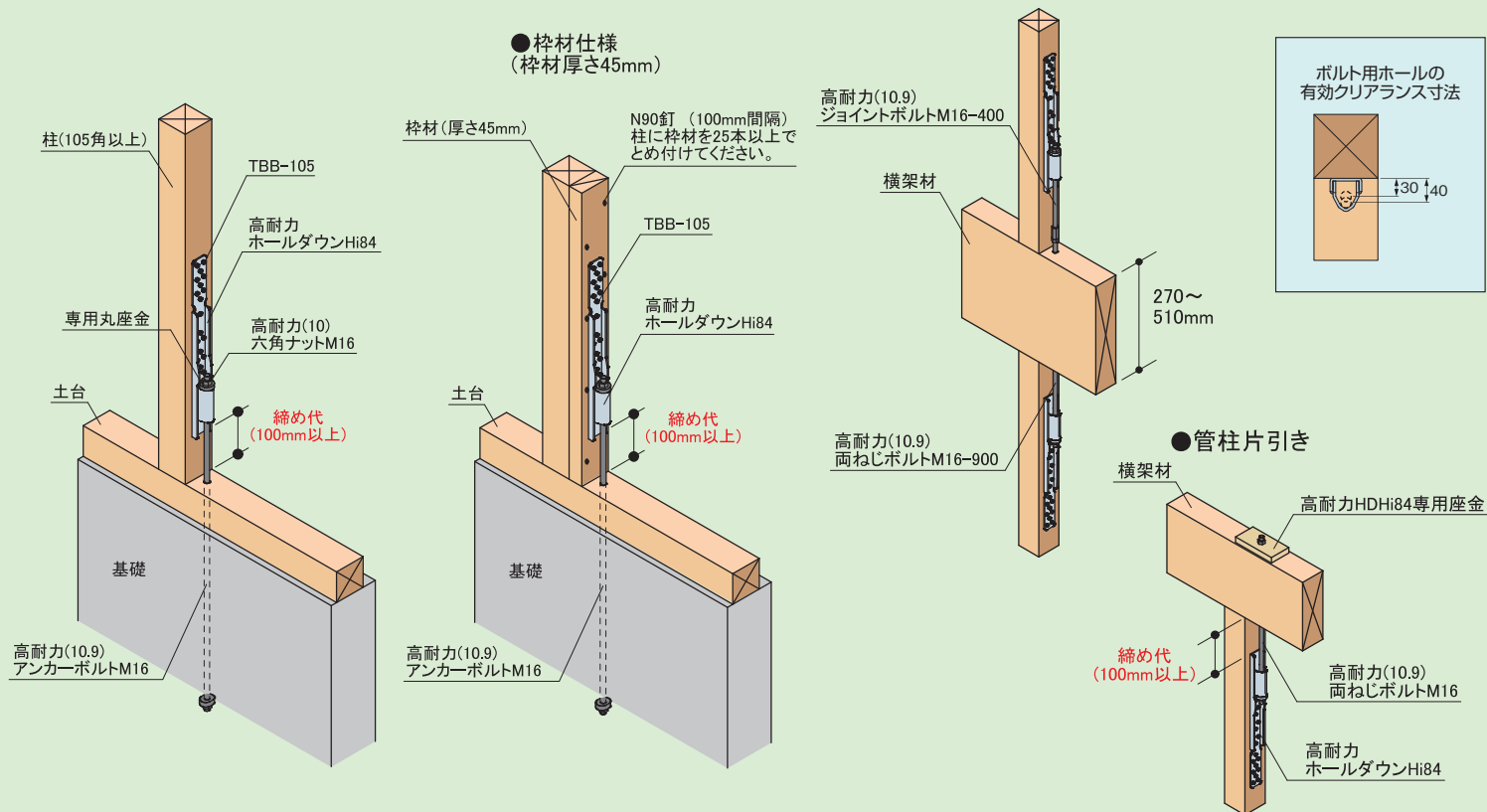
- ① 高耐力壁の連層に対応するホールダウン金物です。
- ② 45mmの枠材が取り付けいた柱に同じ接合具TBB-105で施工することが可能です。
- ③ 柱の断面寸法105mm角に対応しています。
- ④ スリム化と高耐力を両立させました。
- ⑤ ハウスプラス住宅保証(株)による接合部金物試験済商品です。
- ⑥ ホールダウン金物及び専用アンカーボルト、専用ボルト類、座金は受注生産品です。ご注文の際に在庫・納期をお問い合わせください。



株式会社 タナカ

■取付参考図

●ジョイントボルト1本使用例



アンカーボルトの埋め込み深さ (コンクリート設計基準強度21N/mm ²)	基礎幅	
	150mm	180mm
埋め込み深さ (基礎天端一定着板)	430mm	310mm
アンカーボルト先端までの長さ	470mm	350mm
アンカーボルトの短期許容引張耐力	85.9kN	85.2kN

商品名	サイズ	めり込み耐力	対応樹種類
高耐力ホールダウンHi84 専用座金	L160	86.4kN	べいまつ類対応
	L185	86.5kN	ひのき類対応
	L232	83.5kN	すぎ類対応

種類	サイズ	商品コード	梱包	付属金物	重量 (kg/個)
高耐力 ホールダウンHi84	52×600×4.5 (t)	AF4H9500	1個	専用丸座金1枚 専用角ビットビスTBB-105 21本	2.8
高耐力 (10.9) アンカーボルトM16	L=910	AF6H5800	1本	高耐力 (10) 六角ナットM16 1個	1.5
高耐力 (10.9) 両ねじボルトM16	L=700	AF6H5500	1本	高耐力 (10) 六角ナットM16 2個	1.0
	L=900	AF6H5600	1本		1.3
高耐力 (10.9) ジョイントボルトM16	L=250	AF6H5000	1本	高耐力 (10) 六角ナットM16 1個	0.5
	L=400	AF6H5100	1本	高耐力 (10) 高ナットM16 1個	0.7
高耐力HD Hi84専用座金	L160	160×90×25 (t)	1枚	—	2.8
	L185	185×90×25 (t)			3.3
	L232	232×90×25 (t)			4.1

高耐力 ホールダウンHi84	材質	板部 U部	JIS G 3101 SS400
	表面処理		JIS H 8641 (溶融亜鉛めっき) HDZT49
高耐力 (10.9) アンカーボルトM16	材質	ボルト ナット	JIS B 1180及びJIS B 1051強度区分10.9に適合する炭素鋼 JIS B 1181及びJIS B 1052強度区分10に適合する炭素鋼
	表面処理		ラスパート処理
高耐力 両ねじボルトM16	材質	ボルト ナット	JIS B 1180及びJIS B 1051強度区分10.9に適合する炭素鋼 JIS B 1181及びJIS B 1052強度区分10に適合する炭素鋼
	表面処理		ラスパート処理
高耐力 (10.9) ジョイントボルトM16	材質	ボルト ナット	JIS B 1180及びJIS B 1051強度区分10.9に適合する炭素鋼 JIS B 1181及びJIS B 1052強度区分10に適合する炭素鋼
	表面処理		ラスパート処理
高耐力HD Hi84専用座金	材質		JIS G 3106 SM490A
	表面処理		JIS H 8610 (電気亜鉛めっき) 及びJIS H 8625 Ep-Fe/Zn8 CM2C



株式会社 **タナカ**

住宅資材営業部 / 〒300-4111 茨城県土浦市大畑702-1
TEL.029-830-6116 FAX.029-830-6119

●ホームページ <https://www.tanakanet.jp>

●CSセンター ☎0120-558-313

タナカ

検索

札幌営業所
仙台営業所
新潟営業所
茨城支店
東京支店
名古屋支店
大阪支店
広島営業所
福岡営業所

TEL.011-700-0100 (代)
TEL.022-794-9156 (代)
TEL.0256-61-2300 (代)
TEL.029-830-6111 (代)
TEL.03-6685-2600 (代)
TEL.052-265-7645 (代)
TEL.06-6266-0275 (代)
TEL.082-223-2231 (代)
TEL.092-627-3311 (代)

FAX.011-700-0103
FAX.022-794-9157
FAX.0256-61-2301
FAX.029-830-6112
FAX.03-6685-2601
FAX.052-265-7684
FAX.06-6266-0285
FAX.082-223-2232
FAX.092-627-3320



ISO9001 ISO14001
認証範囲 つくば工場 / 開発推進課

2025.3 (AS)