

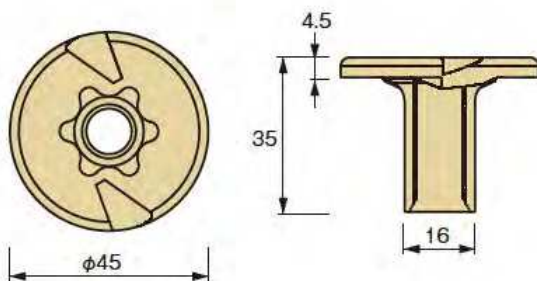


座掘りが不要で施工が簡単です。

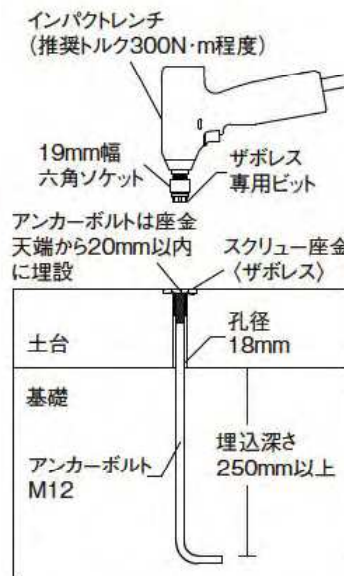


専用ビット(19mm幅六角ソケット用)

■寸法図



■取付参考図



めり込み耐力

すぎ類	5.5kN
ひのき類	7.2kN
べいまつ類	8.3kN

参考文献・法令・規格
平成13年国土交通省告示1024号 第1第一号
平成13年国土交通省告示1024号 第3第一号
木造軸組工法住宅の許容耐力度設計(2008年版)
(公財・日本住宅・木材技術センター発行)

用途・特長

座金とナットが一体化した金物で、アンカーボルト(M12)を締め付け、土台の固定に使用します。

- ①土台上端とフラットに仕上げることができます。
- ②座掘りの必要がなく、土台の欠損を最小限に抑えることができます。
- ③床材や根太を直接、土台に置くことができます。
- ④ヘキサロピュラ形状の専用ビット(座金50個ごとに1個付属)により、座金にビットが入れやすく・外しやすくなりました。

※めり込み耐力については、別途計算書を用意しております。

お問合せはCSセンター ☎0120-558-313

✉cs@tanakanet.co.jp



施工方法

- ①アンカーボルトを座金天端から下に20mm以内になるように埋設してください。
- ②土台に孔をあけて設置してください。(推奨:φ18mm)
- ③スクリー座金(ザボレス)は、アンカーボルトのネジ山を傷めないよう最初の2~3山は手で回してネジ山をかけてください。
- ④スクリー座金(ザボレス)本体をザボレス専用ビットを介してインパクトレンチ(推奨トルク300N・m程度)で締めつけてください。
- ⑤スクリー座金(ザボレス)と土台上端が平らになるまで締めつけてください。ネジのかけりは15mm程度確保してください。

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。
- 回転時は危険ですので触れないでください。
- 締め付け直後はスクリー座金(ザボレス)本体が熱を持ちますので触れないでください。

商品名	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)
スクリー座金(ザボレス)	φ45×35	AA4454	200個 (50個入り×4袋)	ザボレス専用ビット4個 (1袋に1個)	15.8
ザボレス専用ビット	φ25×30	AA4455	1個	—	0.06
材質	JIS G 3507-1(冷間圧造用炭素鋼)SWRCH8A又は10A相当		表面処理	JIS H 8610(電気亜鉛めっき)及びJIS H 8625 Ep-Fe/Zn8/CM2 C	