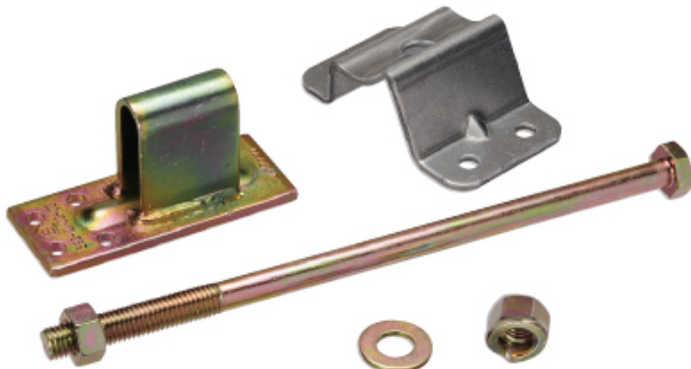



フリーアングル羽子板セット


登り梁

性能試験適合品

一財・建材試験センター 性能試験 第15A0251号
短期基準引張耐力 **8.5kN**

斜め梁(平面)

性能試験適合品

一財・建材試験センター 性能試験 第15A1238号
短期基準引張耐力 **11.2kN**

用途・特長

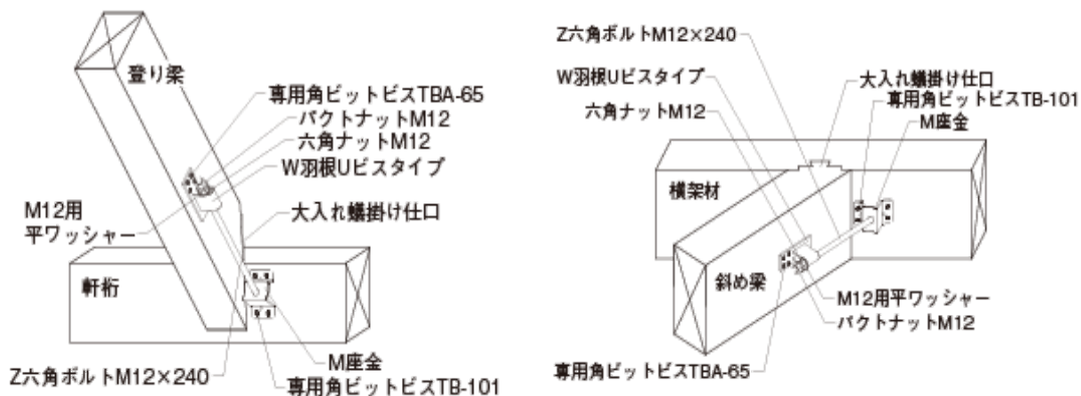
登り梁端部の接合、斜め梁(平面)端部の接合に使用します。

1. 専用ビスのみで接合するため、横架材にボルト孔をあけずに取り付けることができます。
2. 登り梁の0.5～12.5寸勾配に取り付けができます。
3. 平面の床梁の斜め梁に取り付けができます。(45°～90°)

施工例



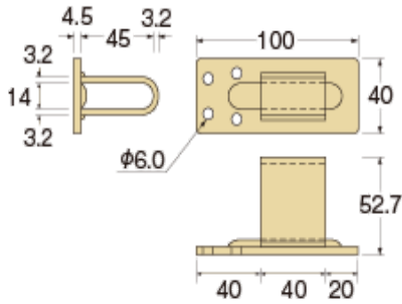
取付参考図



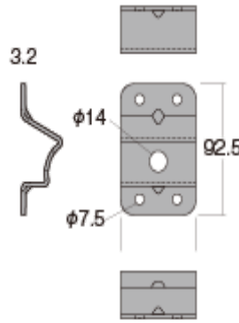
寸法図



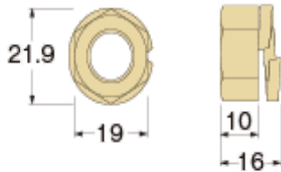
●W羽根Uビスタイプ



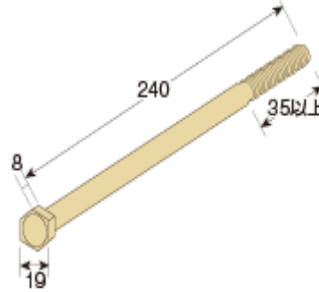
●M座金



●パクトナットM12



●Z六角ボルトM12×240



材質	W羽板Uビスタイプ	JIS G 3131 (熱間圧延軟鋼板及び鋼帯) SPHC
	M座金	JIS G 3302 (溶接亜鉛めっき鋼板及び鋼帯) SGHCまたはSGCC
表面処理	Zボルト	JIS B 1180 (強度区分4.6を満足する炭素鋼)
	W羽板Uビスタイプ	JIS H 8610 (電気亜鉛めっき) 及び JIS H 8625 Ep-Fe/Zn 8/CM2 C
	M座金	溶接亜鉛めっき鋼板 (Z27)
	Zボルト	JIS H 8610 (電気亜鉛めっき) 及び JIS H 8625 Ep-Fe/Zn 8/CM2 C

商品名(種類)	商品コード	梱包(1ケース)	付属金物	重量(kg/C)
フリーアングル羽子板セット	AA3108	20セット	専用ビスTBA-65 (80本) 専用ビスTB-101 (80本) M12用平ワッシャー (20枚) パクトナットM12 (20個)	15.2

[会社概要](#) | [営業所案内](#) | [開発・生産](#) | [管理・配送](#) | [資料のご請求](#)
[タナカOnline](#) | [商品紹介](#) | [商品検索](#) | [リンク登録](#)

TANAKA Co.Ltd.House Materials Industry Section
 株式会社タナカ
 茨城県土浦市大畑702-1
 All Right Reserved, Copyright(c)2000

×閉じる