

43 ワンレンチI羽子板ボルト

- かんざしボルトに角根平頭ボルトを使用することで、とも回りを防止することができます。

短期耐力
10.2 kN

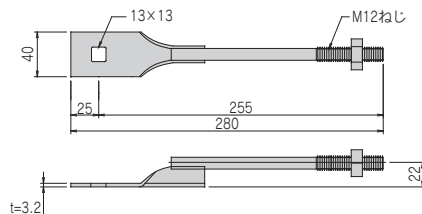
N 値
1.9 以下

告示1460
へ

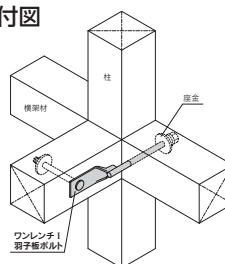
クロメート



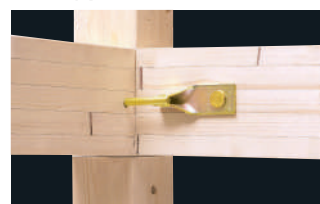
製品図



取付図



施工例



商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
1200110021	L=280	50本/ケース	150円	OSB-I

材質	板部 JIS G 3131 SPHC 3.2t ボルト部 JIS B 1180 (六角ボルト)に規定する機械的性質の強度区分4.6に適合する炭素鋼
表面処理	JIS H 8625 Ep-Fe/Zn8/CM2
耐力	短期基準接合引張耐力10.2kN
法規制	平成12年建設省告示第1460号第2号表三(へ)に該当
試験機関	(一財)建材試験センター 第05A1567号
付属品	M12ナット:1個

注意点

- 角根平頭ボルトの他、六角ボルトを使用することも可能です。
- ボルトと座金は別売となります。

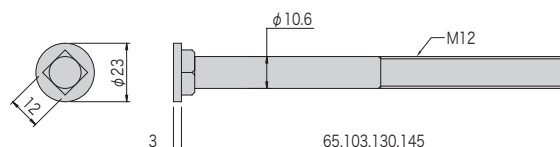
44 角根平頭ボルトM12

- ボルトの首下部が四角形状のため、角孔タイプのワンレンチI羽子板ボルトに対して共回りを防止することができます。



L=65 (KB-65) L=130 (KB-130)
L=103 (KB-103) L=145 (KB-145)

製品図



商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
1010365001	L=65	100本/ケース	62円	KB-65
1010365002	L=103	100本/ケース	66円	KB-103
1010365003	L=130	100本/ケース	75円	KB-130
1010365004	L=145	100本/ケース	80円	KB-145

材質	JIS B 1180 (六角ボルト)に規定する機械的性質の強度区分4.6に適合する炭素鋼
表面処理	JIS H 8625 Ep-Fe/Zn8/CM2
付属品	M12ナット:1個

注意点

- ワンレンチI羽子板ボルトにご使用ください。