



様式第2号 (第3条、第4条関係) (用紙 日本工業規格 A4 縦型)

第 209 号

試験成績書

依頼事項	足場つなぎ「トンボアンカー (改良型リベット径5mm)」の引 張り試験	依頼者	静岡器具商会 橋口 敬
		依頼処理 担当者	今澤好明、岩澤 秀

提出された(採取した)試料につき試験した結果は、以下のとおりです。

記

- 試験年月日：平成18年7月19日
- 使用機器：油圧式万能試験機 (JT トーン製 AY-500S)
- 試験方法：①足場つなぎトンボアンカーの引張強度を下記略図に示す方法で調べた。
②引張強度試験は治具の直径18mmである。

4. 試験結果：以下に示す。

4.1 治具直径18mmの結果

試験片	最大荷重(KN)	備 考
No1	8.84	羽根が変形
No2	8.25	羽根が変形

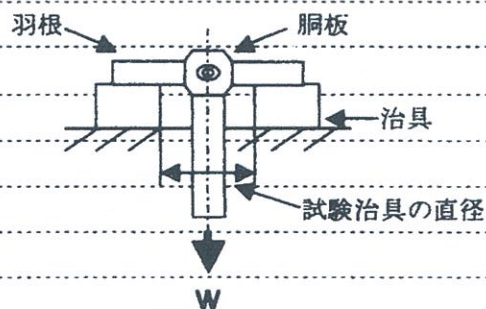
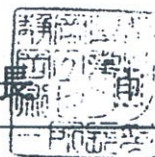


図1、引張試験方法略図

以下余白

平成18年7月20日

静岡県静岡工業技術センター所長



～足場の安定と安全と安心の器具～

静岡器具商会



TEL 421-2109

静岡市葵区福田ヶ谷452-1

TEL・FAX 054-294-1859

E-mail: ashiba@s-kigu.com

URL http://www.s-kigu.com