

試験成績報告書

ご依頼いただきました製品の試験成績を以下の通り、ご報告させていただきます。
尚、試験は日本工業規格JISを参考とし、弊社試験機にて実施いたしました。

試験 ②	繰り返し衝撃試験 【旧JIS S1032 : 1991 参考】
設置方法	1. 水平な試験台に試料を置き、 座面に55kg の重りを載せ、ベルトにて固定します。 2. 後脚先を専用の回転金具に挟み固定、前脚のみ上下の自由を残します。 3. 試験にて前脚が床より50mm持ち上がるよう、シリンダー位置と荷重を調整します。
試験内容	前脚を50mm持ち上げた後、自由落下 させる。これを“ 10000回 ”繰り返します。
判定基準	試験終了後、使用上支障のある破損・変形・緩み・その他の異常がないか確認します。

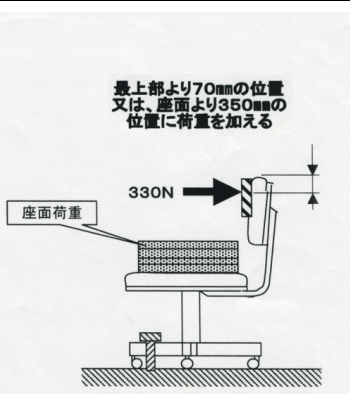
試験 ③	ひじ部の静的水平力試験 【JIS S1203 : 1998 7.3 区分3 参考】
設置方法	1. 水平な試験台に試料を置き、浮き防止として座面を固定します。(※ベルトにて固定) 2. ひじ部の最も破損しやすい位置に局部当てをセットします。
試験内容	ひじ部の内から外へ“400N” の荷重を“ 10秒間 ”加え、これを“ 10回 ”繰り返します。
判定基準	試験終了後、使用上支障のある破損・変形・緩み・その他の異常がないか確認します。



ミールイス

判定結果

試験 ①	合格 ・不合格
異常なし	
試験 ③	合格 ・不合格
異常なし	

	画像なし
試験 ① JIS参考	試験実施日 2009年4月27日
参考画像なし	画像なし
試験 ③ JIS参考	試験実施日 2017年4月11日

株式会社 丸二金属製作所

大阪府東大阪市高井田中3丁目1-7

TEL 06-6785-3591

FAX 06-6785-3592

※JISが定める試験方法と、多少異なります。(設置方法など)