

# 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。

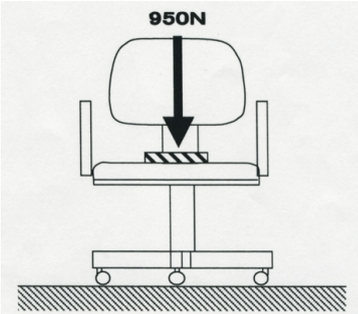
|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|             |  |
|-------------|--|
| <b>試験 ④</b> | <b>座面の耐久性試験 【JIS S1203 : 1998 7.5 区分3 参考】</b>            |
| <b>設置方法</b> | 1. 水平な試験台に試料を固定せず置きます。<br>2. 座面中央にしり型の当て板をセットし、荷重を調整します。 |
| <b>試験内容</b> | 座面に“950N”の垂直荷重を“1分間に25～30回”加え、これを“50000回”繰り返します。         |
| <b>判定基準</b> | 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。                  |



## 判定結果

|             |                |
|-------------|----------------|
|             |                |
|             |                |
|             |                |
| <b>試験 ④</b> | <b>合格</b> ・不合格 |
| 異常なし        |                |
|             |                |
|             |                |

|  |   |
|--|---|
|  |   |
|  |   |
|  |  |
| <b>試験 ④ JIS参考</b>  | <b>試験実施日</b><br>2023年10月4日-10月6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)