

試験成績書

株式会社 スチール・ラボ 殿
大阪府東大阪市渋川町2-6-8

試験品名	スチールラック 200kg/段 H1800×W1800×D450×3段	1試料
------	--	-----

試験内容	棚板のたわみ試験(JIS S 1039)
------	----------------------

試験日	2018年3月7日
-----	-----------

試験結果	次頁以降のとおり
------	----------

注記1. 試験品は申込者提出のものです。

注記2. 試験品名については、申込者提出の試験申込書に基づき表記したものです。

注記3. 試験結果は、当該試験品に対しての結果であり、製品すべてを保証するものではありません。

試験の結果は上記のとおりであることを報告します。

2018年3月14日

大阪府東大阪市水走3丁目8番19号
一般財団法人 日本品質保証機構
関西試験センター

所長 難波 正秀

この成績書の転載、一部分の複製をするときは事前に当機構の承認を受けて下さい。
尚、成績書には改ざん防止策として穴あけ措置を施しています。

試験方法 :

棚板のたわみ試験 (JIS S 1039)

完成品の物品棚の棚板の上に規定する重さのおもりを棚板にほぼ均等に載せる。おもりを載せた状態で、1 時間経過後の棚板のたわみ量を測定する。たわみの測定は棚板の前縁の中間点に出来るだけ近い位置において測定する。尚、たわみ測定段は下から2段目とする。

試験結果 :

おもりの 積載質量 kg	棚板支持具間 の距離 mm	おもりを載せた状態で 1時間経過後の棚板の たわみ量 mm	たわみ率 %
200	1715	6.9	0.4
外観確認	著しい変形及び外れなし		

以上