

試験方法

1 座面の耐久性試験

JIS S 1203(1998)『家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法』の7.5 「座面の耐久性試験」の試験方法を準用し、下記条件により試験を行う。

〔試験条件〕

座面に加える力=950N、回数=12500回、サイクル=毎分25回

2 背もたれの耐久性試験

JIS S 1203(1998)『家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法』の7.6 「背もたれの耐久性試験」の試験方法を準用し、下記条件により試験を行う。

〔試験条件〕

背もたれに加える力=330N、回数=12500回、サイクル=毎分25回、
釣りあわせのため座面に加える力=950N

試験結果

項目	結果
1 座面の耐久性試験	異常を認めず。
2 背もたれの耐久性試験	異常を認めず。

試験結果について

提出された試料を依頼者の希望により、上記試験方法で試験を行った結果、
上記試験項目については、異常は認められなかった。

なお、今回は座面の耐久性試験と背もたれの耐久性試験を組み合わせで試験を行った。

／／／／以下余白／／／／

試験成績報告書

依頼者名：株式会社 デイエイ・オーサカ 殿

住 所：東京都港区芝浦3-11-12

財団法人 日本文化用品安全試験所
東京事業所 東京都墨田区東駒形4丁目22番4号
〒130-8611 電話 03-3829-2509 (直通)
03-3829-2515 (代表)
FAX 03-3829-2549

平成17年 5月25日付をもって、提出された試料の成績は下記のとおりご報告申し上げます。

試料名及び数量	折りたたみスチールチェア 1点
試験項目	下記による
試験実施日	平成17年6月2日

試験項目

- 1 座面の耐久性試験
- 2 背もたれの耐久性試験

試 料



承 認		担 当 者	
--------	---	-------------	---