

## 試験結果報告書

イタリアンオーニング \*フレキシブルタイプ\* 耐久試験

報告者 (株)サラシナ野田センター 中武謙司

- 1、目的 日本オーニング協会自主管理規定の7-2(耐久試験)に準ずる。
- 2、試験場所 (株)サラシナ野田センター内特設イタリアンオーニング
- 3、試験条件  
イ・ イタリアンオーニング \*フレキシブルタイプ\*(W4000\*D2000)電動式  
ロ・ 通常の使用条件(雪、強風、台風などの時は中止)の中で、実施
- 4、試験期間 2004年11月12日~2005年12月29日(内323日)
- 5、試験方法 24時間タイマーを2個(2005.10.13迄1個)設置し、3.0往復/日に設定する。



## 6、チェック項目

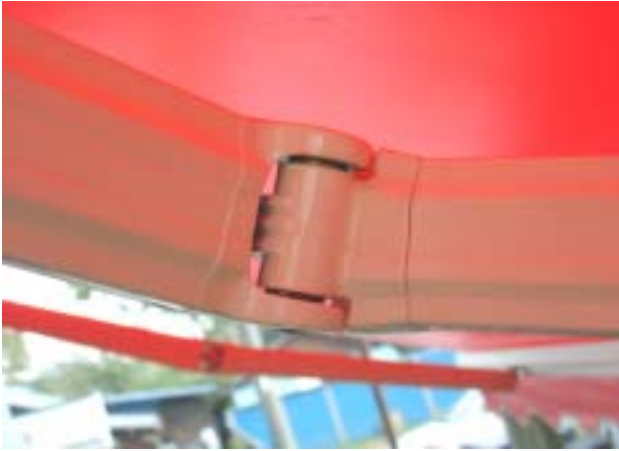
a、アームのワイヤー



b、アームブラケット(根元金具)



c、可動部分



d、オペレーター (520-R3)



## 7、イタリアンオーニング全景



## 8、実稼働日数 及び、稼働回数

タイマー1個による稼働日数 2004/11/12~2005/10/13まで

246日\*15往復/日 3.690往復回

タイマー2個による稼働日数 2005/10/14~2005/12/29まで

77日\*30往復/日 2.310往復回

合計 6.000往復回完了(12/29)

## 9、途中経過写真



## 10、試験結果

6,000回(往復)作動した結果、可動部分、オペレーター、その他について目視による、異常ヶ所 異音等は見受けられない。

