**防炎性能試験結果報告書**

テント類、シート類、幕類、自動車・オートバイ等の

ボディカバー、非常持出袋、木製等ブラインド、工事用

防音パネル、祭壇用白布、襖紙・障子紙等、防護用ネット

年 　　月 　　日

**公益財団法人 日本防炎協会 理事長 殿**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　報告者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所〒

氏名（法人の場合は、名称及び代表者氏名）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　担当者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所〒

氏名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ＴＥＬ

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ＦＡＸ

事業所番号

防炎製品ラベル取扱い及び品質管理に関する規程に基づき、次のとおり報告します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 防炎製品の種類 |  |  |
| 商品名又は銘柄 |  |  |
| 製品番号 |  |  |
| 製造加工工場 |  |  |
| 製造年月日 | 年　　　月　　　日 | 年　　　月　　　日 |
| 試験年月日 | 年　　　月　　　日 | 年　　　月　　　日 |
| 試験実施者 |  |  |
| 生産数量 |  |  |
| 温水浸漬 |  |  |
| バーナーの種類 | 45°ﾐｸﾛﾊﾞｰﾅｰ法・45°ﾒｯｹﾙﾊﾞｰﾅｰ法 | 45°ﾐｸﾛﾊﾞｰﾅｰ法・45°ﾒｯｹﾙﾊﾞｰﾅｰ法 |
| 加熱時間 | 試験体No. | 残　炎時　間（秒） | 残じん時　間（秒） | 炭　化面　積（cm2） | 残　炎時　間（秒） | 残じん時　間（秒） | 炭　化面　積（cm2） |
| １分加熱２分加熱 | １ |  |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |  |
| 着炎後３秒加熱６秒加熱 | １ |  |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |  |
| 45°たるませ法炭化長 | 試験体No. | １ | ２ | ３ | １ | ２ | ３ |
| （cm） |  |  |  |  |  |  |
| 45°コイル法接炎回数 | 試験体No. | １ | ２ | ３ | ４ | ５ | １ | ２ | ３ | ４ | ５ |
| （回） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注　45°たるませ法とは、消防法施行規則第４条の３第４項第４号イのただし書の測定方法をいう。