



# 成績証明書

平成 24年 01月 12日

会社名 株式会社湘南物流企画 様

住所 252-0003  
神奈川県座間市ひばりが丘5-2-1

依頼品	直管LED23W（蛍光灯40W型）3本
依頼事項	恒温恒湿試験（50℃、90%）100時間 恒温恒湿試験環境下で、依頼品の100時間継続点灯確認試験

平成 24年 01月 05日 付でご依頼のありました上記試験の成績は、次頁のとおりです。

平成 24年 01月 12日

地方独立行政法人  
東京都立産業技術研究センター理事長



- (注) ・成績証明書の記載内容は、利用者が持参した試験品に対する試験成績であって、商品（材料、部品、製品等）全体の性能・効能等を保証するものではありません。
- ・依頼品の品名、定格・仕様等は、依頼者の申請に基づき記載したものです。
  - ・本成績証明書の内容を広告等その他に掲載しようとする場合は、あらかじめ地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターの承認を受けてください。

1. 依頼品

品名：直管LED23W(蛍光灯40W型)

点数：3本

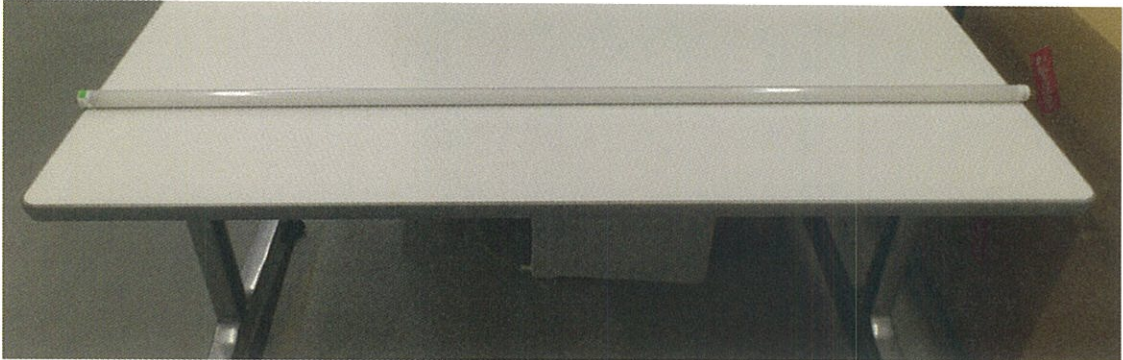


図1 依頼品外観（1本）

2. 試験方法

①試験装置：FX434PH 恒温恒湿槽（楠本化成株式会社製）

②試験条件：50℃、90%RH の恒温恒湿試験

③試験時間：100 時間

上記恒温恒湿試験環境下で、依頼品の 100 時間継続点灯を確認する。

3. 試験結果

依頼品(3本)が、100 時間継続点灯したことを確認した。

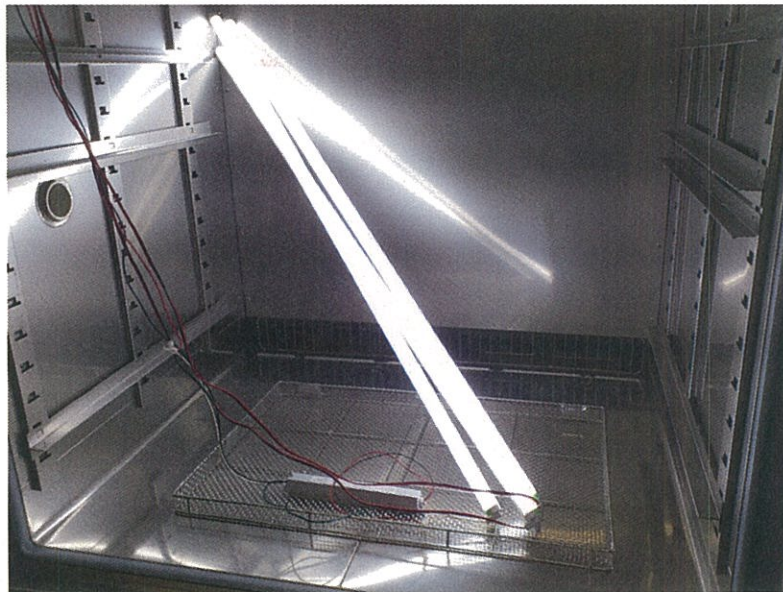


図2 依頼品（3本）の 100 時間後の状態（恒温恒湿槽内）

以上