



報告書

平成 25年 03月 29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	S社 S社 S社	直管型 直管型 直管型	LED LED LED	18W 20W 23W
依頼事項	全光束測定			

平成 25年 03月 15日 付でのご依頼のありました上記試験が終了したので報告いたします。

平成 25年 03月 29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



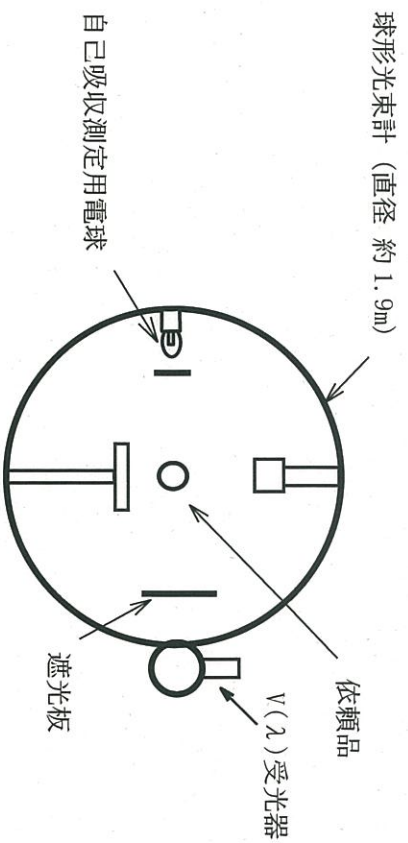
- (注) 報告書の記載内容は、利用者が持参した試験品に対する報告であって、商品(材料、部品、製品等)全体の性能・効能等を保証するものではありません。
- ・ 依頼品の品名、定格・仕様等は、依頼者の申請に基づき記載したものです。
 - ・ 本報告書及び添付資料の内容を広告等その他に掲載することはできません。

[全光束測定]

測定結果

依頼品名	全光束 (lm)
S社 直管型LED 18W	2250
S社 直管型LED 20W	2460
S社 直管型LED 23W	2870

- 備考
- (1) 依頼品は、依頼者が持参した点灯装置を用いて点灯し、点灯装置には交流 100V (50Hz) を印加して測定した。
 - (2) 測定は、JIS C7801 に準じて行った。
 - (3) 測定時の配置を備考図 1 に示す。



備考図 1 測定時の配置

試験年月日 平成 25 年 3 月 22 日 室温 24℃ 湿度 50%

以 上





報告書

平成 25年 03月 29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	S社 直管型LED 25W
依頼事項	全光束測定

平成 25年 02月 05日 付でのご依頼のありました上記試験が終了したので報告いたします。

平成 25年 03月 29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



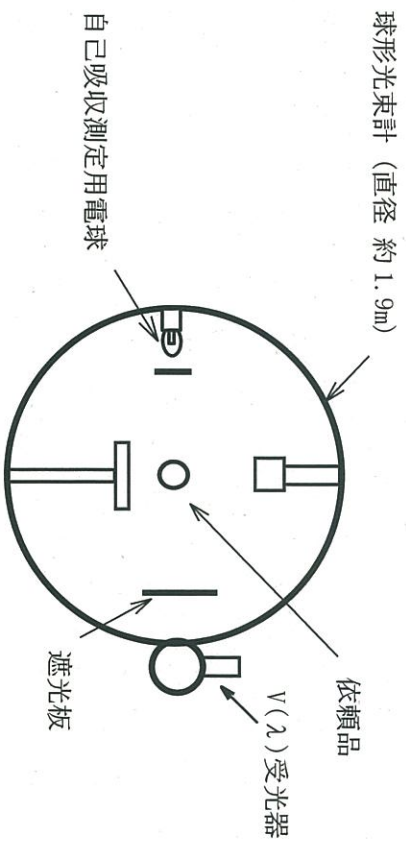
- (注) ・ 報告書の記載内容は、利用者が持参した試験品に対する報告であって、商品(材料、部品、製品等)全体の性能・効能等を保証するものではありません。
- ・ 依頼品の品名、定格・仕様等は、依頼者の申請に基づき記載したものです。
 - ・ 本報告書及び添付資料の内容を広告等その他に掲載することはできません。

[全光束測定]

測定結果

依頼品名	全光束 (1m)
S社 直管型LED 25W	3020

- 備考
- (1) 依頼品は、依頼者が持参した点灯装置を用いて点灯し、点灯装置には交流 100V (50Hz) を印加して測定した。
 - (2) 測定は、JIS C7801 に準じて行った。
 - (3) 測定時の配置を備考図 1 に示す。



試験年月日 平成 25 年 3 月 22 日 室温 24°C 湿度 50%

以 上

