



成績証明書

2 葉中 1 葉

18依研光 第 481号

平成 18年 11月 21日

会社名 マイティ化学株式会社

様

住所

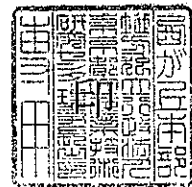
750-0045
山口県下関市元町2-3

依頼品	蓄光付ノンスリップ材 No.1
依頼事項	輝度測定 (JIS Z 9107に基づく測定)

平成 18年 11月 16日 付け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 18年 11月 21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) ・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。
・本成績書の内容を広告物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。

輝度測定

測定結果

照射終了後の経過時間	輝度 (mcd/m ²)
5分	699
10分	391
20分	199
60分	62.0

- 備考：(1) 本測定は、JIS Z 9107(安全標識板)に準じて行った。
 (2) 輝度計(株)トプコン製 BM-5A)の測定角は1度、測定距離を1.1mとして行った。
 (3) 照射用光源は、色比較・色検査用D65蛍光ランプ(東芝ライテック製)を用いた。依頼品(蓄光付ノンスリップ材 No.1)への照射は、依頼品表面における照度を200ルクスとして20分間行った。
 (4) 測定箇所は、図1の通りである。

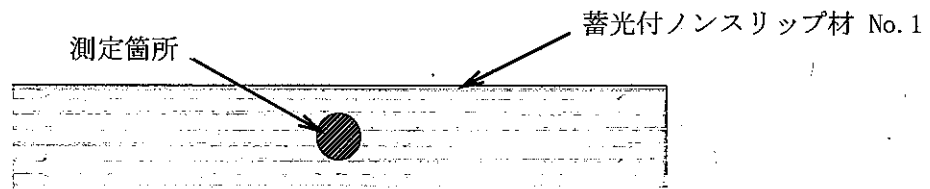


図1 測定箇所

試験年月日 平成18年11月20日 室温25℃ 湿度50%

以 上