

登録番号	120336JP
認定識別	JNLA 120336JP Testing
試験所の名称	東芝ライテック株式会社 技術・生産・品質企画部 品質・環境企画部
法人番号	5021001044112
お問い合わせ窓口	部署名 : 技術・生産・品質企画部 品質・環境企画部 計測担当 電話 : 050-3190-5988 E-mail : TLT-photometry@tlt.co.jp URL : https://www.tlt.co.jp/tlt/contact/jnla/jnla_service/jnla_service.htm



International Accreditation Japan

認定した試験所の情報

情報更新年月日：2026年4月1日

認定識別： JNLA 120336JP Testing

試験所の名称： 東芝ライテック株式会社

技術・生産・品質企画部 品質・環境企画部

試験所の所在地： 神奈川県横須賀市船越町一丁目 201 番 1

法人の名称： 東芝ライテック株式会社

適合を確認した認定基準： ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限： 2028年11月20日

試験所名 : 東芝ライテック株式会社 技術・生産・品質企画部 品質・環境企画部
試験所所在地 : 神奈川県横須賀市船越町一丁目201番1
実施する業務 : 試験、結果の報告及びマネジメントシステム運用(全認定範囲)

<認定範囲>

認定発効日：2024年11月21日

分野 名称	試験する 材料又は 製品	試験の種類 (試験方法の 区分の名称)	構成要素、 パラメータ又は特性	製品試験等に係る日本産業規格の番号、 項目番号及び記号	特記 事項
電気	電気製品	照明器具電 气的特性試 験	照明製品の光束、電 力、効率、配光特性	試験方法規格 JIS C 7620-2 附属書A JIS C 7801 7 JIS C 8105-5 5.6、7.2.1、7.2.3、7.2.4、7.2.5、 7.2.6及び7.3	-
				これを引用する規格 JIS C 8105-3 JIS C 8157	-
		光源色試験	照明製品の光源色、色 温度、演色性	試験方法規格 JIS C 7801 9 JIS Z 8724 5 JIS Z 8725 5 JIS Z 8726	-

備考：認定の区分は、官報及び認定機関のホームページ等で公表された最新版の区分表が適用される。

(以上)