

登録番号	Z70101JP
認定識別	JNLA Z70101JP Testing
試験所の名称	一般財団法人日本繊維製品品質技術センター 東京試験センター
法人番号	2010005016724
お問い合わせ窓口	部署名 : 東京試験センター 電話 : 03-5439-8022 E-mail : tokyo@qtec.or.jp URL : https://www.qtec.or.jp/



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 Z70101JP Testing

試験所の名称： 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター
東京試験センター

試験所の所在地： 東京都港区芝浦三丁目13番16号

法人の名称： 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター

適合を確認した認定基準： ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限： 2029年6月28日

試験所名 : 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター 東京試験センター
 試験所所在地 : 東京都港区芝浦三丁目13番16号
 実施する業務 : 試験及び結果の報告(全認定範囲)

関連する事務所名 : 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター 本部
 関連する事務所所在地 : 東京都港区芝浦三丁目13番16号
 実施する業務 : 品質マニュアルの管理等

<認定範囲>

認定発効日：2025年6月29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
繊維	繊維製品	耐光・汗耐光・耐候堅ろう度試験	染色堅ろう度	試験方法規格 JIS L 0842 8.3 c) JIS L 0888 9.2 (ただし、紫外線カーボンアーク灯形耐光試験機による方法に限る)	-
		洗濯・ドライクリーニング・塩素処理水堅ろう度試験	染色堅ろう度	試験方法規格 JIS L 0844 7.1 (ただし、A-1号からA-4号に限る)	-
		汗・水・海水・昇華堅ろう度試験	染色堅ろう度	試験方法規格 JIS L 0846 JIS L 0848	-
		繊維混用率試験・繊維鑑別	組成	試験方法規格 JIS L 1030-1 6.2、6.3、6.4、6.5、6.6、6.7及び6.8 JIS L 1030-2-1 JIS L 1030-2-2 JIS L 1030-2-3 JIS L 1030-2-5 JIS L 1030-2-6 これを引用する規格 JIS L 4404 9.9 JIS L 4405 9.10 JIS L 4406 7.14	-
		アゾ色素由来の特定芳香族アミンの定量方法	アゾ色素の検出	試験方法規格 JIS L 1940-1 JIS L 1940-3	-
		摩擦堅ろう度試験	染色堅ろう度	試験方法規格 JIS L 0849 9.2	-
		有害物質試験	ホルムアルデヒドの含有量	試験方法規格 JIS L 1041 8.1 (ただし、8.1.3 f)の確認試験は1)に限る及び8.1.4 f)の確認試験は1)に限る)	-

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)