

認定識別	JNLA Z70106JP Testing
登録された事務所の名称	一般財団法人日本繊維製品品質技術センター 大阪試験センター 法人番号 2010005016724
所在地	〒540-0028 大阪府大阪市中央区常盤町二丁目3番25号
認定範囲	2ページ目以降に記載のとおり
認定発効日	2ページ目以降に記載のとおり
認定の有効期限	2021年 8月30日
初回認定発効日	2005年 8月31日
最新交付日	2020年 7月 9日
問い合わせ窓口	大阪試験センター 電話：06-6946-4855 FAX：06-6946-4804 E-mail：osaka@qtec.or.jp URL：https://www.qtec.or.jp/
認定規格	ISO/IEC 17025:2017(試験)

試験所名 : 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター 大阪試験センター  
 試験所所在地 : 大阪府大阪府中央区常盤町二丁目3番25号  
 実施する業務 : 試験及び結果の報告

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 : 東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目38番9号 宮前ビル7階  
 実施する業務 : 品質マニュアルの管理等

<大阪試験センターの認定範囲>

認定発効日：2017年8月31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
				試験方法規格	引用する規格	
繊維	繊維製品	より数・質量・ 寸法・水分率・ 厚さ試験	基本性能	JIS L 0105 5.3.2	JIS L 2510 6.4 JIS L 2511 6.4 JIS L 2512 6.4	-
				JIS L 1013 8.1	JIS L 2510 6.4 JIS L 2511 6.4	-
				JIS L 1013 8.13.1	JIS L 2510 6.7 JIS L 2511 6.8 JIS L 2512 6.8	-
				JIS L 1095 9.1	JIS L 2101 6.3 JIS L 2310 6.3 JIS L 2403 5.3 JIS L 2510 6.3 JIS L 2511 6.3 JIS L 2512 6.3 JIS L 2513 6.3	-
				JIS L 1095 9.3	JIS L 2101 6.4 JIS L 2310 6.4 JIS L 2403 5.4 JIS L 2511 6.4 JIS L 2512 6.4 JIS L 2513 6.4	-

(続き)	(続き)	(続き)	(続き)	JIS L 1095 9.15.1a)	JIS L 2101 6.8 JIS L 2310 6.7 JIS L 2403 5.8 JIS L 2511 6.8 JIS L 2512 6.8 JIS L 2513 6.8	-
		耐光・汗耐光堅 ろう度試験	染色堅ろう度	JIS L 0842 7.2c)	JIS L 2101 6.11.4 JIS L 2511 6.10.4 JIS L 2512 6.10.4 JIS L 2513 6.10.4 JIS L 4107 7.2a) JIS L 4212 6.2.1 JIS L 4403 7.2.1 JIS C 9216 8.11(2)	-
				JIS L 0888 9.2(紫外線 カーボンアーク灯形耐 光試験機に限る)	JIS L 4107 7.4.1h)(紫 外線カーボンアーク灯 形耐光試験機に限る)	-
		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	JIS L 0844 7.1 (A-1 ~ A-4 法に限る)、7.2(B-1 ~B-14 法に限る)	JIS L 2101 6.11.1 JIS L 2101 6,11.2 JIS L 2310 6.9.1 JIS L 2310 6.9.2 JIS L 2403 5.11.1 JIS L 2510 6.9.1 JIS L 2510 6.9.2 JIS L 2511 6.10.1 JIS L 2511 6.10.2 JIS L 2512 6.10.1 JIS L 2512 6.10.2 JIS L 2513 6.10.1 JIS L 2513 6.10.2 JIS L 4105 7.1.1 JIS L 4107 7.2b) JIS L 4107 附属書 2 の 4.2.1 JIS L 4212 6.2.2 JIS L 4403 7.2.2	-

(続き)	(続き)	(続き)	(続き)	JIS L 0860 7.2、7.3、 7.5 及び 7.6	JIS L 4107 7.2e) JIS L 4107 附属書 2 の 4.2.4	-
				JIS L 0884 7.1	JIS L 4107 7.4.1g)	-
		汗・水・海水・ 昇華堅ろう度 試験	染色堅ろう度	JIS L 0846	JIS L 4107 7,4.1a)	-
				JIS L 0847	JIS L 4107 7.4 1b)	-
				JIS L 0848	JIS L 4107 7.2 c) JIS L 4107 附属書 2 の 4.2.2 JIS L 4212 6.2.3	-
				JIS L 0854	JIS L 4107 7.4 1e)	-
		摩擦堅ろう度 試験	染色堅ろう度	JIS L 0849 9.2	JIS L 2101 6.11.3 JIS L 2310 6.9.4 JIS L 2403 5.11.2 JIS L 2510 6.9.3 JIS L 2511 6.10.3 JIS L 2512 6.10.3 JIS L 2513 6.10.3 JIS L 4105 7.1.2 JIS L 4107 7.2d) JIS L 4107 附属書 2 の 4.2.3 JIS L 4403 7,2.3 JIS C 9216 8.11(1)	-
		繊維引張強さ 試験	物理的特性	JIS L 1013 8.5.1 及び 8.5.2	JIS L 2510 6.5 JIS L 2511 6.6 JIS L 2512 6,6	-
				JIS L 1095 9.5.1	JIS L 2101 6.6 JIS L 2310 6.5 JIS L 2403 5,6 JIS L 2511 6.6 JIS L 2512 6.6 JIS L 2513 6.6	-
				JIS L 1096 8.14.1a)	JIS L 4107 7.4.2e) JIS L 4107 附属書 2 の 4.3	-

(続き)	(続き)	繊維混用率試験・繊維鑑別	組成	JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、6.4(ただし、毛の種類 の鑑別は除く)、6.5、6.6 及び6.7	JIS L 2511 6.11 JIS L 2512 6.11 JIS L 2513 6.11 JIS L 2703 6.9 JIS L 4105 7.8 (JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、 6.4、6.5、6.6、6.7 及 び JIS L 1030-2 に限る) JIS L 4131 6.2.1(JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、 6.4、6.5、6.6、6.7 及 び JIS L 1030-2 に限る)	-
				JIS L 1030-2(ただし、 7.における毛の種類 の混用率及び7.2.2は除 く)	JIS L 2511 6.11 JIS L 2512 6.11 JIS L 2513 6.11 JIS L 2703 6.9 JIS L 4105 7.8(JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、 6.4、6.5、6.6、6.7 及 び JIS L 1030-2 に限 る) JIS L 4131 6.2.1(JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、 6.4、6.5、6.6、6.7 及 び JIS L 1030-2 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)