

# 登 録 証

東京都中央区日本橋本町四丁目 11 番 5 号  
一般財団法人カケンテストセンター  
理事長 眞鍋 隆 殿

産業標準化法第 57 条第 1 項の規定に基づき登録試験  
事業者として登録します。

登 録 番 号 Z90130JP  
登 録 年 月 日 別紙のとおり  
登録更新年月日 別紙のとおり  
登録の有効期間 別紙のとおり  
試験所の名称 一般財団法人カケンテストセンター  
及び所在地 大阪事業所  
大阪府大阪市西区江戸堀二丁目 5 番 19 号  
試験方法の区分 別紙のとおり 10 区分

令和 6 年 5 月 27 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構  
理事長 長谷川 史彦

(別紙)

登録年月日	平成18年6月5日
登録更新年月日	令和4年6月5日
登録の有効期間	令和8年6月4日まで

試験方法の区分の名称	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
耐光・汗耐光・耐候堅ろう度試験	試験方法規格 JIS L 0842 8.3 c) JIS L 0843 7.2 c)
	これを引用する規格 JIS C 9216 8.11 (2) 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 7.2 a) JIS L 4212 6.2.1 JIS L 4403 7.2.1
洗濯・ドライクリーニング・塩素処理水 堅ろう度試験	試験方法規格 JIS L 0844 7.1 (ただし、A-1号、A-2号、A-3号及びA-4号に限る)
	これを引用する規格 JIS L 2101 6.11.1及び6.11.2 JIS L 2310 6.9.1及び6.9.2 JIS L 2403 5.11.1 JIS L 2510 6.9.1及び6.9.2 JIS L 2511 6.10.1及び6.10.2 JIS L 2512 6.10.1及び6.10.2 JIS L 2513 6.10.1及び6.10.2 JIS L 4105 7.1.1 JIS L 4107 附属書2の4.2.1 JIS L 4212 6.2.2 JIS L 4403 7.2.2
汗・水・海水・昇華堅ろう度試験	試験方法規格 JIS L 0848
	これを引用する規格 JIS L 4107 7.2 c)及び附属書2の4.2.2 JIS L 4212 6.2.3
繊維引張強さ試験	試験方法規格 JIS L 1096 8.14.1 a)及び8.14.1 b)
	これらを引用する規格 JIS L 4107 7.4.2 e)及び附属書2の4.3
寸法変化試験	試験方法規格 JIS L 1096 8.39.5 a) 3)及び8.39.5 a) 4) JIS L 1909
	これらを引用する規格 JIS L 4105 7.2 JIS L 4107 7.3及び附属書2の4.1 JIS L 4212 6.3 JIS L 4403 7.1
繊維混用率試験・繊維識別	試験方法規格 JIS L 1030-1 6.1、6.2、6.3、6.4、6.5、6.6及び6.7 JIS L 1030-2 5及び6
	これを引用する規格 JIS L 2511 6.11 JIS L 2512 6.11 JIS L 2513 6.11 JIS L 4105 7.8 JIS L 4131 6.2.1

摩擦堅ろう度試験	試験方法規格 JIS L 0849
	これを引用する規格 JIS C 9216 8.11 (1) 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 7.2 d)及び附属書2の4.2.3 JIS L 4403 7.2.3
破壊強さ試験	試験方法規格 JIS L 1096 8.18.1
	これらを引用する規格 JIS L 4107 7.4.2 a) JIS L 4131 6.1.3
抗菌性試験	試験方法規格 JIS L 1902 8.1 JIS Z 2801 5

登録年月日	令和6年5月27日
登録の有効期間	令和10年5月26日まで

試験方法の区分の名称	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
繊維製品の抗ウイルス性試験	試験方法規格 JIS L 1922 13.1

備考：登録の区分は、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)