

登 録 証

東京都千代田区岩本町二丁目 11 番 9 号
一般財団法人化学研究評価機構
理事長 堀江 正一 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 020179JP
登録年月日 平成 18 年 3 月 16 日
登録更新年月日 令和 4 年 3 月 16 日
登録の有効期間 令和 8 年 3 月 15 日まで
試験所の名称 一般財団法人化学研究評価機構
及び所在地 高分子試験・評価センター 大阪事業所
大阪府東大阪市高井田中一丁目 5 番 3 号
試験方法の区分 別紙のと通りの 6 区分

令和 4 年 3 月 16 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3月16日
登録更新年月日	令和4年3月16日
登録の有効期間	令和8年3月15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
促進耐候性試験	<p>試験方法規格 JIS A 1415 (ただし、サンシャインカーボンアークに限る) JIS A 6603 10.5.2 JIS C 1281 4.3 (1) JIS D 0205 5.4及び5.5 (ただし、サンシャインカーボンアークに限る) JIS H 8602 6.10 JIS K 6732 9.6 (ただし、サンシャインカーボンアークに限る) JIS K 6744 9.7 (ただし、サンシャインカーボンアークに限る) JIS K 6783 6.8 JIS K 7350-4</p> <p>これを引用する規格 JIS S 2029 7.6 JIS Z 1710 8.8</p>
高分子引張試験	<p>試験方法規格 JIS K 6251 JIS K 6815-1 JIS K 6815-2 JIS K 6815-3 JIS K 7161-1 JIS K 7161-2 JIS K 7165</p> <p>これを引用する規格 JIS K 6351 8.1.14 JIS K 6717-2 5.表3 JIS K 6774 6.11 JIS K 6775-1 7.12 JIS K 6775-2 7.11 JIS K 6775-3 7.11 JIS K 6780 10.1 JIS K 6919 5.3.5 JIS K 6920-1 3.5.3 JIS K 7140-1 5 JIS Z 1710 8.8</p>
高分子曲げ試験	<p>試験方法規格 JIS C 6481 5.8.3 (2) JIS K 6911 5.17.1、5.17.2、5.17.3及び5.17.4 JIS K 6931 6.4 JIS K 7017 JIS K 7074 JIS K 7116 JIS K 7171 JIS K 7221-2</p> <p>これを引用する規格 JIS A 9511 6.10 JIS C 2116 11 JIS K 6718-1 6.5.1 JIS K 6912 7.10及び7.15 JIS K 6913 7.7 JIS K 6914 7.7 JIS K 6918 5.8 JIS K 6919 5.3.4 JIS K 6926-1 3.3.4 JIS K 7012 8.2.5 JIS K 7140-1 5</p>
高分子圧縮試験	<p>試験方法規格 JIS K 7181 JIS K 7220</p> <p>これを引用する規格 JIS A 6519 9.8 c) JIS A 9511 6.9</p>

抗菌性試験	試験方法規格 JIS Z 2801 5
浸出性能試験	試験方法規格 JIS S 3200-7 附属書14、附属書16、附属書17、附属書18、附属書19及び附属書21 これを引用する規格 JIS B 2061 8.7 JIS G 3447 14.5 JIS G 3448 12.5 JIS H 3300 7.14 JIS H 3401 11.3 JIS K 6353 8.2 JIS K 6742 9.1.7 JIS K 6743 9.1.6 JIS K 6762 7.19 JIS K 6769 9.6 JIS K 6770 9.10 JIS K 6776 10.1.6 JIS K 6777 9.1.6 JIS K 6778 10.5 JIS K 6779 9.10 JIS K 6787 9.6 JIS K 6788 9.10

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)