



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：ASNITE 0110 Testing

試験所の名称：一般財団法人化学研究評価機構

高分子試験・評価センター 大阪事業所

試験所の所在地：大阪府東大阪市高井田中一丁目5番3号

法人の名称：一般財団法人化学研究評価機構

適合を確認した認定基準：ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限：2030年3月15日

事業所名：一般財団法人化学研究評価機構 高分子試験・評価センター大阪事業所

事業所所在地：大阪府東大阪市高井田中一丁目5番3号

実施する業務：マネジメントシステム管理、顧客対応、依頼受付、試料保管、分析試験、  
結果の妥当性確認、試験報告書の発行

認定区分			試験項目／試験対象	試験規格番号	認定発効日
カテゴリー	サブカテゴリー	試験技術			
化学製品	高分子	耐久性試験	耐薬品性／ 硬質塩化ビニル管、強化 プラスチック複合管	JSWAS K-1:2010 5.7 JSWAS K-2:2023 6.5	2026年 3月16日
	その他	ICP/AES(誘導 結合プラズマ 発光分光分析 法)	Cd、Pb、Cr／ プラスチック及びゴム (ふっ素樹脂は除く)	IEC62321-5:2013 (マイクロ 波加熱分解に限る)	2026年 3月16日
			Cd、Pb／ プラスチック及びゴム	昭和34年厚生省告示第370 号(改正令和2年厚生労働省 告示第380号) 第3器具及び容器包装 D器具若しくは容器包装又は これらの原材料の材質別規格 2 合成樹脂製の器具又は容器 包装 (1)一般規格 1. 材質試験 a カドミウム及 び鉛 3 ゴム製の器具又は容器包装 (1)ゴム製の器具(ほ乳器具を 除く。)又は容器包装 1. 材質試験 a カドミウム及 び鉛 (2)ゴム製ほ乳器具 1. 材質試験 a カドミウム及 び鉛 JIS S 2029 5.1	2026年 3月16日

(以上)