



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 0095 Testing

試験所の名称：エレマテックロジサーブ株式会社

試験所の所在地：神奈川県横浜市港北区新羽町168

法人の名称：エレマテックロジサーブ株式会社

適合を確認した認定基準：ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限：2027年8月27日

事業所名：エレマテックロジサーブ株式会社

事業所所在地：神奈川県横浜市港北区新羽町168

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	成形品・部材	紫外・可視吸光光度分析法	六価クロム／ ポリマー、電子機器	IEC 62321-7-2:2017	2023年 9月7日
		ICP/AES（誘導結合プラズマ発光分光分析法）	水銀／ 高分子材料（金属材料及び電子機器を除く）	IEC 62321-4:2013	2023年 8月28日
			鉛、カドミウム／ 高分子材料（フッ素系樹脂を除く）	IEC 62321-5:2013	2023年 8月28日
		GC/MS（ガスクロマトグラフィー質量分析法）	フタル酸エステル類（DEHP, DIBP, DBP, BBP）*1／高分子材料、電子部品	IEC 62321-8:2017 （Py-TD-GC-MSは除く）	2023年 8月28日
			PBB, PBDE*2／高分子材料、電子部品	IEC 62321-6:2015	2023年 9月7日

注*1 DEHP：フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)、DIBP：フタル酸ジイソブチル、DBP：フタル酸ジブチル、
BBP：フタル酸ペンジルブチル

注*2 PBB：ポリ臭化ビフェニル、PBDE：ポリ臭化ジフェニルエーテル

(以上)