



(1 / 2)
20230307 評基認第 005 号
2023 年 8 月 30 日

認 定 証

独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センターは、以下の適合性評価機関を ASNITE 認定プログラムの試験事業者として認定する。

認 定 識 別: ASNITE 0057 Testing

適合性評価機関の名称: 日亜化学工業株式会社 LED 試験所

法人の名称: 日亜化学工業株式会社

適合性評価機関の所在地: 徳島県阿南市辰巳町 1 番地 1

認 定 範 囲: 2 ページ目以降のとおり

認定要求事項: ISO/IEC 17025:2017

認定スキーム文書 (ASNITE-T (ES)) に
記載した認定要求事項

認定発効日: 2023 年 9 月 19 日

認定の有効期限: 2027 年 9 月 18 日

初回認定発効日: 2011 年 8 月 4 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構

認定センター所長

斉藤和則

- ・ IAJapan (独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センター) は、ILAC (国際試験所認定協力機構) 及び APAC (アジア太平洋認定協力機構) の MRA (相互承認取決め) に署名している認定機関です。
- ・ 相互承認取決めに係る要求事項は、認定の基準 (該当する国際規格) 適合義務の他に、技能試験参加要件及び定期的な審査の受審並びに MRA 対応事業者に対するトレーサビリティ要求事項 (方針) を指します。
- ・ この事業者は ISO/IEC 17025:2017 試験所及び校正機関の能力に関する一般要求事項に適合しています。この認定は当該事業者が認定された範囲において一貫して技術的に有効な試験結果及び校正を提供するために必要な技術能力要求事項及びマネジメントシステム要求事項を満たしていることを証明するものです (2017 年 4 月 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケ参照)。
- ・ IAJapan ウェブサイトで公開している認定証が最新の認定情報です。

試験所名 : 日亜化学工業株式会社 LED試験所
試験所所在地 : 徳島県阿南市辰巳町1番地1
実施する業務 : LED試験所の認定範囲の業務

<LED試験所の認定範囲>

認定発効日：2023年9月19日				
試験する材料又は製品	試験方法の区分の名称	構成要素、パラメータ又は特性	試験方法	特記事項
照明器具	エネルギースター照明器具試験	光束 色度 光量子束	ENERGY STAR Program Requirements Product Specification for Luminaires (Light Fixtures) Eligibility Criteria Version 2.2 - IES LM-80-08 and its Addendum A - IES LM-80-15	-

(以上)