



## 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 0047 Testing

適合性評価機関の名称:株式会社リコー サプライチェーン機能統括部

品質統括センター 製品安全技術室 製品消費エネルギー測定試験所

法 人 の 名 称:株式会社リコー

適合性評価機関の所在地:神奈川県海老名市泉二丁目7番1号

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: 2024年12月23日

認定の有効期限: 2028年12月22日

初回認定発効日: 2011 年 1 月 20 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 振坂和秀

<sup>・</sup>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。

<sup>・</sup>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)。

<sup>·</sup>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。

株式会社リコー サプライチェーン機能統括部 品質統括センター 製品安全技術室 製品消費エネルギー測定試験所 試験所名 :

神奈川県海老名市泉二丁目7番1号 試験所所在地

実施する業務 全認定範囲の業務

<株式会社リコー サプライチェーン機能統括部 品質統括センター 製品安全技術室 製品消費エネルギー測定試験所 の認定範囲>

認定発効日:2024年12月23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
画像機器	エネルギースター 画像機器試験	電力	ENERGY STAR Program Requirements Product Specification for Imaging Equipment	Eligibility Criteria Version 1.2/2.0/3.0/3.1/3.2 -Typical Electricity Consumption (TEC) Test Procedure -Operational mode (OM) test procedure -Test Method for Determining Professional Imaging Product Energy Use

(以上)