



## 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 0071 Testing

適合性評価機関の名称: ユーロフィン日本総研株式会社 環境事業部

法 人 の 名 称: ユーロフィン日本総研株式会社

適合性評価機関の所在地:静岡県湖西市鷲津2281番地

認 定 範 囲: 別紙のとおり

認定要求事項: ISO/IEC 17025:2017

認定スキーム文書 (ASNITE-T (E)) に

記載した認定要求事項

認 定 発 効 日: 2025年5月11日

認定の有効期限: 2029 年 5 月 10 日

初回認定発効日: 2013 年 1 月 18 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 石毛 浩美

<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。

事 業 所 名:ユーロフィン日本総研株式会社 環境事業部

事業所所在地:静岡県湖西市鷲津 2281 番地

実施する業務:マネジメント管理、顧客対応、依頼受付、サンプリング、試料保管、

分析試験、結果の妥当性確認、試験報告書の発行

カテゴリー サブ カテゴリー 試験技術 試験項目/試験対象 試験規格番号 認定発効日 環境 大気 重量分析 微小粒子状物質/大気 (サンプリングを含む) 平成 21 年環境省告示第 33 号 2025 年 「微小粒子状物質による大気の汚染に係る環境基準について」 環境大気常時監視マニュアル第 6 版 第 3 章 3.6 「微小粒子状物質測定機」 大気中微小粒子状物質 (PM2.5) 成分測定マニュアル 「成分測定用微小粒子状物質捕集法」第 2 版 大気中微小粒子状物質	認定区分					
(サンプリングを含む) 「微小粒子状物質による大気 5月11日 の汚染に係る環境基準について」 環境大気常時監視マニュアル 第6版 第3章 3.6「微小粒子状物質測定機」 大気中微小粒子状物質 (PM2.5) 成分測定マニュアル 「成分測定用微小粒子状物質捕集法」第2版	カテゴリー	- '	試験技術	試験項目/試験対象	試験規格番号	認定発効日
(PM2.5)測定方法暫定マニュアル改訂版「第3章フィルタによる微小粒子状物質(PM2.5)質量濃度測定方法暫	環境		重量分析		「微小粒子状物質によるた気に の汚染では でする環境基準に でするでは でするでするでは でするでは でするでは でするでは でするでは でするでするでは でするでするです。 でするでは でするでするでは でするでは でするでするです。 でするでするです。 でするでするです。 でするでするです。 でするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするです。 でするでするでするでするです。 でするでするでするでするです。 でするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするです。 でするでするでするでするでするでするでするでするでするでするでするでするですでするでする	5月11日

(以 上)