



試験所 認定証

認定番号 RTL03440

機 関 名 称 : 株式会社 GSユアサ環境科学研究所

所 在 地 : 京都府京都市南区吉祥院新田壱ノ段町 5 番地

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017)

認 定 範 囲 : 化学試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2027 年 11 月 30 日

改定日 2026 年 1 月 7 日

更新日 2023 年 12 月 1 日

初回認定日 2011 年 11 月 17 日

公益財団法人

日本適合性認定協会

理事長

三木 幸信



認定番号

RTL03440

認定証 附属書

(1/2頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	株式会社 GSユアサ環境科学研究所
機関所在地	京都府京都市南区吉祥院新田壱ノ段町 5 番地

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	株式会社 GSユアサ環境科学研究所
〒	601-8397
所在地	京都府京都市南区吉祥院新田壱ノ段町 5 番地
恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別	<input checked="" type="checkbox"/> 恒久的施設で行う試験 <input type="checkbox"/> 現地試験

認定範囲

分野	M26 化学試験
分類コード	M26.A2
分類名称	環境試料：水質

技術分類コード及び名称	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
B3.7 質量分析Ⅱ：ICP-MS	Cu	JIS K 0102-3 11.6 / (MAA-087)
	Zn	JIS K 0102-3 12.5 / (MAA-087)
	Pb	JIS K 0102-3 13.5 / (MAA-087)
	Cd	JIS K 0102-3 14.5 / (MAA-087)
	Mn	JIS K 0102-3 15.5 / (MAA-087)
	Ni	JIS K 0102-3 18.5 / (MAA-087)
	Co	JIS K 0102-3 19.4 / (MAA-087)
	As	JIS K 0102-3 20.5 / (MAA-087)
	Cr	JIS K 0102-3 24.2.5 / (MAA-087)
	Se	JIS K 0102-3 26.4 / (MAA-087)
【注記】		
JIS K 0102-3：工業用水・工場排水試験方法－第3部：金属 MAA-087：標準作業手順書（金属類 ICP 質量分析法）		



認定番号

RTL03440

認定証 附属書

(2/2頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	株式会社 GSユアサ環境科学研究所
機関所在地	京都府京都市南区吉祥院新田沓ノ段町5番地

【認定証に係る注記】

- 1)この認定は、上記規格に規定されたラボラトリ活動を対象とするものであり、規格に含まれるその他の活動、例えばリスクマネジメント、リスクアセスメントの実施等はラボラトリの認定された能力の範囲には含まない。
- 2)年号及び/又は版番号の表記がない場合、最新規格の発行後半年以内に最新版に対応した試験・校正・サンプリングを実施する。
- 3)FCC 向け EMC 試験所のみ
本認定は、試験対象品目が FCC 規制による承認を受けたことを意味するものではない。
FCC が承認した試験所の一覧は FCC ウェブサイト(<https://apps.fcc.gov/oetcf/eas/>) を参照のこと。

公益財団法人
日本適合性認定協会