

クリーンガス製造設備認定一覧（2025年3月11日時点）

クリーンガス製造設備認定申請書番号	認定日	申請者	設備認定番号	ガス種別	クリーンガス製造設備名称	クリーンガス製造設備住所	製造ガス容量	クリーンガス製造事業者	運転開始日
240001	2024年5月9日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24B001	バイオガス製造 (乾式メタン発酵)	鹿児島市南部清掃工場内 バイオガス製造装置	鹿児島市谷山港3丁目3-3	196.8Nm ³ /h	日本ガス株式会社	2022年1月
240002	2024年6月27日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24E001	e-methane製造 (サバチエ反応方式)	東京ガス横浜テクノステーション メタネーション実証設備	神奈川県横浜市鶴見区 末広町1-7-7	12.5Nm ³ /h	東京ガス株式会社	2022年3月
240003	2024年7月31日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24M001	バイオガス・ e-methane混合ガス製造	東京ガス横浜テクノステーション メタネーション実証設備	神奈川県横浜市鶴見区 末広町1-7-7	12.5Nm ³ /h	東京ガス株式会社	2024年8月
240005	2024年9月27日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24M002	バイオガス・ e-methane混合ガス製造	知多e-メタン製造実証施設	愛知県知多市南浜町2 3	6.7Nm ³ /h	東邦ガス株式会社	2024年3月
240006	2024年9月27日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24B002	バイオガス製造	長岡市長岡中央浄化センター	新潟県長岡市寿3丁目4番 3号	27.9~185.9 Nm ³ /h	北陸ガス株式会社	1999年4月
240012	2025年3月11日	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	C24M003	バイオガス・ e-methane混合ガス製造	大阪・関西万博会場内バイオ ガス、e-メタン製造実証設備	大阪府大阪市此花区夢洲中 1丁目地先(2025年日本国際 博覧会会場内)	7.0Nm ³ /h	大阪ガス株式会社	2025年4月