

2026年1月8日

株式会社エスユース

ENEOSグループ導入のガス漏れ対応 VR シミュレーター、高評価を受け第三弾を開発

株式会社エスユース（本社：京都市下京区、代表取締役社長：齋藤 公男、以下「エスユース」）は、ENEOSグループ株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：小西 徹、以下「ENEOSグループ」）向けに、ガス漏れ対応 VR シミュレーター『VR ガス漏れハンター』の第三弾となる「業務用（飲食店）編」を開発いたしました。



▼店舗外観

■現場のニーズに応える「業務用（飲食店）編」

第二弾「集合住宅編」が高い評価を受け、現場から寄せられた「より事故リスクの高い環境での訓練を」という要望に応え、第三弾は飲食店（中華料理店）を舞台に開発しました。飲食店はガス機器の設置密度が高く、ガス漏洩に加え、換気不足や機器の経年劣化等による不完全燃焼（一酸化炭素中毒）のリスクも潜む現場です。本コンテンツではこうした危険な状況をVR上で安全に再現し、体験者の行動を記録・数値化する機能を搭載。客観的なデータに基づき自身の行動を振り返ることで、実務に即した的確な判断力と保安スキルの習得に繋げます。

■「ガス漏れ対応 VR シミュレーター（VR ガス漏れハンター）」シリーズの歩み

シリーズ	舞台・環境	学習の重点ポイント
第一弾：戸建住宅編	一般的な一軒家	保安業務の基礎、基本的なガス漏れ検知フローの習得
第二弾：集合住宅編	4戸建てアパート	14のシナリオを実装。複数戸での同時異常など複雑な現場判断力
第三弾：業務用（飲食店）編	中華料理店（厨房）	業務用機器の扱い、および一酸化炭素発生への対応

＜お問い合わせ窓口＞

総務部広報担当（Mail : soumu@m.sus-g.co.jp / Tel : 075-229-7407）



▼厨房内部



▼一酸化炭素測定器

■本取り組みが拓く人材育成の新たな可能性と未来

ENEOSグローブとの先進的なパートナーシップで得られた知見はエスユーエスにとって大きな財産です。エスユーエスはこれからも最先端技術を駆使して「安全」と「教育」の質を向上させ、電力・ガス・水道といった日本の社会インフラ全体を支えるすべての業界において、人材育成の課題解決に貢献するパートナーとして邁進してまいります。

■エスユーエスについて

株式会社エスユーエスは、IT・機械・電気・電子・化学といった分野を中心とした、技術系のアウトソーシングが事業の主軸です。当社のエンジニアは全員が正社員となっており、当社内での受託開発のほか、顧客企業の現場に常駐する請負型、顧客企業への派遣という3つの形態でサービス提供を行っています。さらに、近年ビジネス活用の動きが進むAR/VR技術の開発にもいち早く着手し事業化に成功。事業の新たな柱と位置づけています。産業界でも現在、実用化に向けた研究開発が多方面で加速しており、AR/VR領域で先行する当社に多くの企業から相談が寄せられています。

本店所在地	京都市下京区四条通烏丸東入ル長刀鉾町8 京都三井ビルディング5階
代表者	代表取締役社長 斎藤 公男
設立年月日	1999年9月1日
資本金	4億3,600万円(2025年9月30日現在)
事業内容	<ul style="list-style-type: none">■IT分野・機械分野・電気/電子分野・化学/バイオ分野におけるエンジニア派遣・開発請負■AR/VR教育およびAR/VRソリューション開発・販売■AI教育およびAIソリューション■ERP分野におけるコンサルティング・システム開発・導入支援■その他ITを活用したサービス事業
URL	https://www.sus-g.co.jp/
お問い合わせ窓口	総務部広報担当 (Mail : soumu@m.sus-g.co.jp / Tel : 075-229-7407)

※VRガス漏れハンターは、ENEOSグローブ株式会社の登録商標です。

〈お問い合わせ窓口〉

総務部広報担当 (Mail : soumu@m.sus-g.co.jp / Tel : 075-229-7407)