

PRESS RELEASE

2025年9月11日 株式会社ACSL

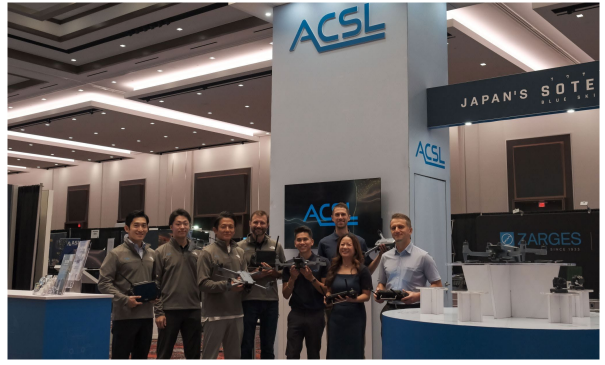
A C S L 、米国子会社の ACSL, Inc.がラスベガスで開催の展示会 「Commercial UAV Expo 2025」に出展

- ➤ ACSL, Inc.は、2025 年9月2~4日に米国で開催された「Commercial UAV Expo 2025」に小型空撮機「SOTEN (蒼天)」、SOTEN 用高画素赤外線カメラ「SAMO」、や新型スマートコントローラー「TAITEN」等を出展
- ➤ 経済安全保障及び脱中国製品の明確な流れを受けて、セキュアなドローンへのニーズが高まっており、ACSL, Inc.は米国市場での販売及び市場開拓をさらに加速

株式会社ACSL(本社:東京都江戸川区、代表取締役 Co-CEO:早川研介・代表取締役 Co-CEO:寺山昇志、以下、ACSL)の米国子会社である ACSL, Inc.は、2025 年9月にラスベガスで開催された展示会「Commercial UAV Expo 2025」に出展しましたので、お知らせいたします。

■展示会の様子

2025 年 9 月 2 ~ 4 日にラスベガスで開催された「Commercial UAV Expo 2025」にて、ACSL, Inc.は、 小型空撮機「SOTEN (蒼天)」と、高画素赤外線カメラ「SAMO」をはじめとした SOTEN 用の各種オプションカメラ、そして 2025 年 8 月に発表した *1 新型スマートコントローラー「TAITEN」等を展示いたしました。SAMO と TAITEN は、米国市場の顧客ニーズを踏まえて開発された製品で、今回の展示会で特に注目を集めました。



ACSL, Inc.展示ブース

高画素赤外線カメラの SAMO は、NDAA に準拠しており、経済安全保障とカメラ性能の両面で、現地のニーズに応える製品です。8 月に発表したアップグレードでは、20 倍ズーム機能が新たに搭載され、さらに、FLIR 社との協業により今年中には MSX®(マルチスペクトルダイナミックイメージング)技術への対応も予定しています。

TAITEN は、公共安全機関や産業点検などの現場での使用を想定して設計された、次世代スマートコントローラーで、7 インチの高解像度ディスプレイ搭載、IP5 規格の耐候性等、現場のオペレーターが求める視認性・耐久性・操作性を高いレベルで実現しています。展示会では、当社のグローバル CTO の Chris Raabe は、TAITEN の機能紹介を中心に SOTEN・SAMO・TAITEN を活用したソリューションについてプレゼンテーションを行い、参加者からは TAITEN 導入による現場業務改善への期待の声が多く寄せられました。



新型スマートコントローラー「TAITEN」



グローバル CTO の Chris が TAITEN を紹介

また、ACSL, Inc. CEO の Cynthia Huang は、アメリカの重要インフラ分野企業である Ameren、American Tower Corporation、Southern California Edison、Southern Company とともに、重要インフラ業務における UAS (無人航空機システム) の活用についてのパネルディスカッションに登壇しました。



パネルディスカッションの様子

ACSL グループは、今後も、米国市場での販売及び市場開拓をさらに加速してまいります。

■Commercial UAV Expo について

Commercial UAV Expo は、特定の業界における商業用無人航空機システム(UAS)の統合と運用に焦点を当てた、国際的な展示会およびカンファレンスです。2025年の想定出展数は225社、来場者数は約4,000人となっています $*^2$ 。

■ACSL, Inc.について

· 名称:ACSL, Inc.

· 所在地: 710 Lakeway Drive, Suite 200, Sunnyvale, CA 94085

·代表者: President Cynthia Huang

・事業内容:ACSLの産業用ドローンの米国市場での販売等

·株主:株式会社ACSL 100%

・WEB サイト: https://acsl-usa.com/

※1 A C S L 、米国子会社 ACSL, Inc.が新型スマートコントローラー「TAITEN」を発表。SOTEN 用高画素赤外線カメラ「SAMO」の機能アップグレード及び「Thermal by FLIR®」プログラムへの正式参画についても同時発表

※ 2 展示会 URL: https://www.expouav.com/

【株式会社ACSLについて】 https://www.acsl.co.jp/

ACSLは、産業分野における既存業務の省人化・無人化を実現すべく、 国産の産業用ドローンの開発を行っており、特に、画像処理・AIのエッジコンピューティング技術を搭載した最先端の自律制御技術と、同技術が搭載された産業用ドローンを提供しています。既にインフラ点検や郵便・ 物流、防災などの様々な分野で採用されています。

【このニュースリリースへのメディアからのお問い合わせ】

株式会社ACSL 広報担当(Tel:03-6456-0931 Email:pr@acsl.co.jp)

以上