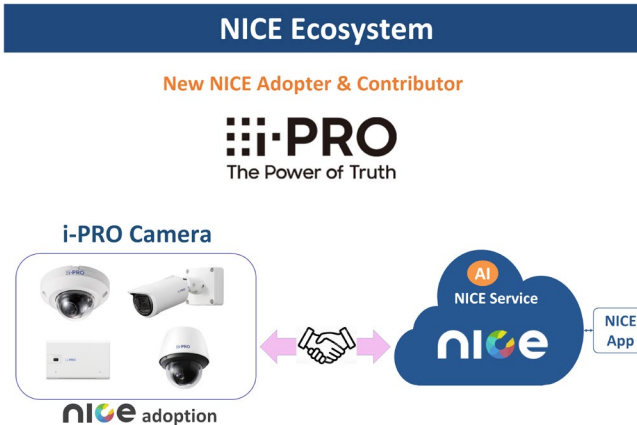


# nice | Alliance

センシングソリューションの世界的リーディングカンパニー “i-PRO”が、NICE アライアンスに参画。  
docomo R&D OPEN LAB ODAIBA で、安心安全な社会の実現に向けた AI ベースの先進的な実証実験を開始。



## TOKYO (Jul 19, 2023) –

スマートカメラ、IoT 機器、サービスおよびアプリケーションを繋ぐエコシステムを提唱する NICE アライアンスは、本日、イメージング分野におけるセンシングソリューションの世界的なリーディングカンパニーとして実績を誇る i-PRO 株式会社が、NICE のアダプターおよびコントリビュータとして参加したことを発表します。

## 最先端の imaging・intelligence・integration を提供するプロフェッショナル集団

2019 年に設立された i-PRO は、パナソニックにおける 60 年以上にわたる数々のセンシング技術とイノベーションを継承し、最先端の imaging・intelligence・integration を提供するプロフェッショナル集団として、セキュリティ監視、パブリックセーフティ、そして医療用イメージングの各分野をセンシングソリューションでサポートする世界的なリーディングカンパニーです。

## オープンな NICE エコシステムで、革新的な AI エッジデバイスの社会実装を加速

i-PRO は、技術革新や品質追求の歴史に裏打ちされた強いエッジデバイス、先端の画像解析技術や AI を駆使して、これまでは把握できなかった情報まで徹底した“見える化”を実現し、製造・金融・医療から小売り・サービス・公共機関など、あらゆる現場における安心・安全の基盤構築を実現していくことを目指しています。オープンな環境で、幅広い業界・社会に新たな価値を提供するため、NICE 規格を採用しました。i-PRO 株式会社 CTO 野口 英男氏は、次のように抱負を語っています。

「現在、さまざまな画像解析サービスが提供されていますが、精度やコスト等の課題から広く普及するには至っていません。i-PRO が持つエッジ AI 技術がその課題を解決できると考えています。オープンな NICE アライアンスを通じて AI 画像解析のエコシステムを早期に実現し、エッジ AI 市場の拡大と共に画像活用の世界を一緒に創っていきます。」

既に NICE コントリビュータとして参画している図研エルミックは、規格策定検討時点より、技術調査などの支援に携わり、NICE を採用されるお客様に、NICE、IoT、スマートカメラ、ONVIF/NICE ブリッジなどに関する豊富な知見と経験を活かしたエンジニアリング・サービスをご提供しています。この度、i-PRO の NICE 規格採用において、実装支援をします。

図研エルミック代表取締役社長の朝倉 尉氏は、次のように語っています

「i-PRO 株式会社様が NICE 規格を採用されることを大変嬉しく思います。オープンな NICE アライアンスにおいて、タイムリーなマーケットデリバリーを実現させるためには、規格を熟知し実装経験の豊富なパートナーの存在が欠かせません。弊社のエンジニアリング・サービスをご活用いただくことで、i-PRO 様の強みであるエッジ AI 技術を的確かつ迅速に NICE 上で具現化する事が出来るものと確信しています。当社のスキルを結集し、本プロジェクトを強力に推進して参ります。」

### **docomo R&D OPEN LAB ODAIBA で幅広い業界に向けた 5G/AI ベースの先進的な実証実験を開始**

人とテクノロジーをつなぐアイデアの基地局として、“docomo R&D OPEN LAB ODAIBA”が、6月8日にオープンしました。この最新の通信環境を活用したものづくり・サービス開発を行う企業との協業拠点で、i-PRO の NICE 準拠カメラや NICE サービスを導入し、幅広い業界の課題解決に向け、5G/AI ベースの先進的な技術の実証実験を展開していく予定です。

NICE アライアンスは継続してエコシステムを開発・拡大し、NICE に参加したいと考えるすべての会社や関係団体に対してオープンな環境を提供していきます。

=====

### **NICE アライアンスについて**

スマートカメラ、IoT 機器、サービスおよびアプリケーションを繋ぐエコシステムを提唱する NICE (Network of Intelligent Camera Ecosystem) アライアンスは、エレクトロニクス業界におけるリーディングカンパニーであるフォックスコン、ニコン、Scenera、ソニーセミコンダクタソリューションズ、ウィストロンにより設立されました。その目的は、スマートカメラおよび IoT 市場のための革新的なエコシステムの標準規格を創出し、画像データ・IoT データと AI に基づいたオープンでセキュアなデータ共有プラットフォームを提供することにより、複数のブランド、カメラ、IoT、サービスおよびアプリケーションにおける相乗効果を高めることにあります。

URL: <https://www.nicealliance.org/>

### **i-PRO 株式会社について**

i-PRO 株式会社は、パナソニックにおける 60 年以上にわたる数々のセンシング技術とイノベーションを継承し、セキュリティ監視、パブリックセーフティ、そして医療用イメージングの各分野に欠かせないセンシングソリューションの世界的なリーディングカンパニーです。i-PRO は、一瞬も見逃さない高度なセンシング技術とあらゆる環境に対応する信頼性の高いソリューションで、人々の命を守り救うプロフェッショナルをサポートし、より安心安全な社会の実現に貢献します。

URL: <https://i-pro.com/corp/jp/>

### **図研エルミック株式会社について**

RTP や ONVIF など、動画、音声のインターネット配信に関するストリーミング技術を強みとして、エンジニアリング・サービスを展開しています。エコシステムやプラットフォームの構築、推進を図るお客様には、ブリッジ開発や新規利用者向け実装支援を通じて、より普及しやすいシステムの構築をご支援致します。

URL : <https://www.elwsc.co.jp/>

### **docomo R&D OPEN LAB ODAIBA について**

最新のドコモのネットワーク設備や次世代の光ネットワーク装置、全 8 つの技術（5G/6G、IOWN、XR、AI、MEC、IoT、Web3、Robotics）をメイン領域として開発者向けに無料で提供し、これらの技術や環境を用いて実験や検証を行うことが可能です。また、さまざまな業界の方の技術やアイデアと、ドコモの R&D 技術をかけ合わせた新しいサービスの創出や、本ラボを起点とした新しいビジネスの実現をめざす開発者のためのコラボレーションスペースです。

URL : <https://docomo-openlab.jp/>

### **MEDIA CONTACTS**

NICE Contact Office

<info@nicealliance.org>

Regional Promoter Contact

USA: Lydia You

<lydia@scenera.net>

Greater China: Willis P.H. Huang (黄柏翔)

<willis.ph.huang@Rayprustech.com>

Japan: Yayoi Hayakawa (早川弥生)

<Yayoi.Hayakawa@sony.com>