



KONICA MINOLTA

News Release

「ASPIC IoT・AI・クラウドアワード2022」において 「FORXAI Imaging AI」が準グランプリを受賞 ～「FORXAI IoT Platform」も先進技術賞を同時受賞～

2022年11月21日

コニカミノルタ株式会社（本社：東京都千代田区、社長：大幸 利充、以下 コニカミノルタ）の「FORXAI(フォーサイ) Imaging AI」が「ASPIC IoT・AI・クラウドアワード2022」のAI部門において準グランプリを受賞しました。また、IoT部門では「FORXAI IoT Platform」が先進技術賞を同時受賞しました。

同アワードは、一般社団法人日本クラウド産業協会(ASPIC)が総務省などの後援を受けて日本国内の優秀かつ社会に有益なクラウドサービスを表彰するもので、このたびの受賞は各サービスの独自性と有益性が高く評価されたものと考えています。



ASPIC IoT・AI・クラウドアワード2022 公式サイト
<https://www.aspicjapan.org/event/award/16/index.html>

【 受賞サービスの概要 】

■ 「FORXAI Imaging AI」

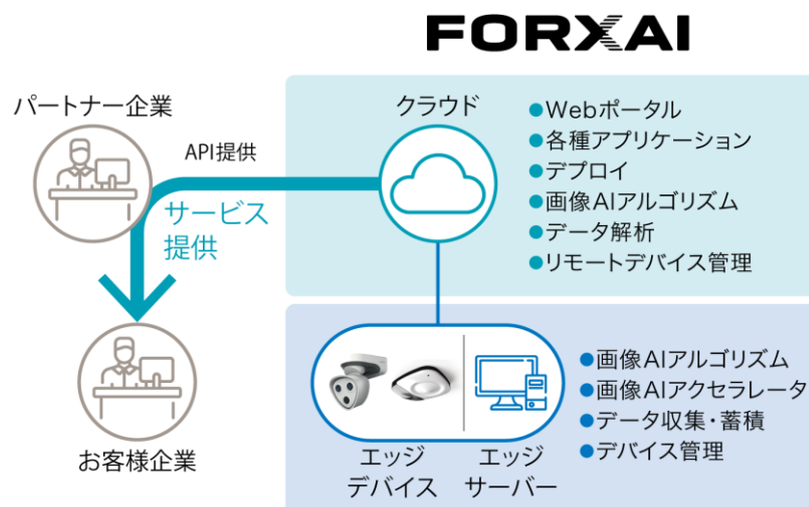
画像を中心とした高速で高精度なAI処理の技術群です。コニカミノルタは情報機器や医療機器の画像処理を高速に行ってきた経験と、メーカーの強みを生かして、エッジ側（組み込み機器やオンプレミスのサーバーなど）に、低消費電力で高速なAI機能を実装しています。また、パートナー企業のAI技術もラインアップに加えており、様々な技術の組み合わせによってユーザーの多彩なニーズに対応します。

今回の受賞は「FORXAI Imaging AI」のAIコンテナによるソリューションの開発の効率化や画像系AI技術というコニカミノルタの技術の独自性が評価されたものと考えています。



■ 「FORXAI IoT Platform」

エッジデバイスをクラウドに安全かつ簡単に連携するためのIoT基盤で、クラウドとエッジの2階層で構成されており、必要とされる機能を各階層にあらかじめ用意しています。ユーザーは「FORXAI IoT Platform」を活用することによって、管理コストを最小化しつつ迅速にサービスを立ち上げることが可能です。

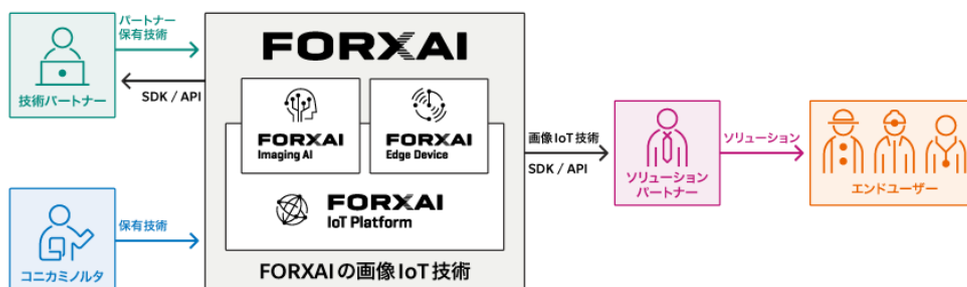


コニカミノルタは高品質な画像データを収集する独自技術を活かしたデバイスを「FORXAI Edge Device」として多数ラインアップしており、「FORXAI IoT Platform」はそれらのデバイスと「FORXAI Imaging AI」を効果的に連携する役割を果たしています。

今回の受賞は「FORXAI IoT Platform」のセキュア通信、デバイスのリモート管理、AIコンテナ配信など各機能の先進性が評価されたものと考えています。

【 画像IoTプラットフォーム「FORXAI」について 】

「FORXAI」は、職場や現場が抱える課題が見える化し、解決することでDXを加速させることを目的として開発された画像IoTの共創型統合プラットフォームです。コニカミノルタ固有の技術に加え、パートナー企業の保有するさまざまなIoTやAIの技術で構成されています。「FORXAI」を活用してパートナー企業同士がアセットを持ち寄り、高品質なソリューションを創出して、世界中の働く現場の進化や安全・安心な社会の実現に貢献していきます。



----- 報道関係お問い合わせ先 -----

コニカミノルタ株式会社 広報部
 担当：高田 紗里 070-8833-6209
 中村 光宏 080-9367-7155