

## Kodak Alaris、生成 AI を統合した Kodak Info Input ソリューションを発表

ニューヨーク州ロチェスター、2024年10月29日 - Kodak Alaris は、受賞歴のある Intelligent Document Processing (IDP) ソフトウェア、[Kodak Info Input ソリューション](#)に生成 AI を統合したことを発表しました。この新機能により、企業は AI サービスを使用することで、多くの作業を簡単に任せることができ、複雑な文書処理タスクをスピードと精度を向上させながら自動化することができます。Info Input 7.1 を使用することで、組織は、あらゆる文書、あらゆる状況から、優れたデータをもとに意思決定を行い、迅速にビジネスの成果を実現できます。

Kodak Info Input ソリューションは、[独自の Open Intelligence™ デザインを基盤とした](#)エンドツーエンドの IDP プラットフォームです。AWS、Google、Microsoft などの大手 AI サービスとの統合が容易で、価値の早期実現をサポートします。Open Intelligence は、身分証明書、請求書、公共料金請求書など、よく使用される文書に特化した事前構築済みモデルを提供するだけでなく、顧客固有の文書タイプに特化したカスタムモデルを活用することもできます。世界的な調査会社 [Quocirca](#) は、Kodak Alaris がキャプチャおよび情報管理の強みと、IDP 市場における独自の Open Intelligence アプローチを組み合わせることで、際立った存在になっていると指摘しています。

Kodak Alaris のビジネスソリューション担当副社長である Jim Forger は、同社の AI への Open Intelligence アプローチについて、「IDP の成功への迅速かつ 技術にとらわれないパスを提供し、組織は機械学習、大規模言語モデル (LLM)、生成 AI など、業界で最も信頼性の高いドキュメント AI サービスの幅広いオプションの恩恵を受けることができます。」述べています。

Info Input 7.1 では、Amazon Textract の クエリ機能がソフトウェア内で直接利用でき、非構造化ドキュメント内のデータをクエリすることで、優先順位付けやワークフローのルーティングなど、情報に基づいた意思決定を行うことができます。さらに、ユーザーはマイクロソフトの OpenAI エンジンを活用して、複雑な非構造化ドキュメント内の情報をすばやく要約し、データの関連性を理解するためのコンテキストを提供することができます。

Forger は、「LLM と生成 AI の活用により、複雑なタスクを自動化し、効率と精度を高めることで、文書処理が大幅に改善されます。最新リリースの Info Input Solution は、法的契約書、ローン申請書、クレームレターなど、長文の非構造化文書に含まれるデータの抽出、検証、要約、クエリを可能にし、データに関するコンテ

キスト情報を提供するようシステムを促します。これによりデータに基づく意思決定を促進します。」と述べています。

Kodak Alaris は、IDP 市場におけるソリューション、戦略、能力が評価され、Keypoint Intelligence 社から 2 つの Buyers Lab (BLI) 賞、2024 Fall Pick Award for Info Input Solution for Outstanding Intelligent Document Processing Solution、2024-2025 Pacesetter Award for Excellence as a Capture & IDP Partner を受賞しました。また、アナリストの IDC は、Kodak Alaris を IDC MarketScape の「Major Player」に選出しました：Worldwide Intelligent Document Processing (IDP) Software 2023-2024 Vendor Assessment (世界のインテリジェント文書処理 (IDP) ソフトウェア 2023-2024 ベンダーアセスメント) において、コダック・アラリスを「Major Player (主要プレーヤー)」に選定しました。

PiF Technologies のストラテジック・テクノロジー&デジタル・オートメーション担当バイスプレジデントである、ブレント・ウェスラー氏は、「当社の顧客は、IDP と生成 AI がどのように連携するののかについて尋ねてきたが、Info Input 7.1 により、その答えを得る事ができました。抽出と検証をはるかに超えて、より上流の意思決定を自動化し、顧客により良い結果を提供することができます。これが最先端の IDP の姿です。」と述べています。

Henley Enterprises, Inc. の買掛金マネージャーであるヘザー・ガリニス氏も「Info Input は、AP の請求書から COI、税務申告書まで、当社の主要な文書プロセスに革命をもたらしました。より高度で信頼できる自動化のための適切な生成 AI ツールを見つけるのは困難でしたが、今日では、生成 AI は Info Input の一部であり、信頼できる IDP プラットフォームです。」と述べています。

## コダック アラリス

コダック アラリスは、ビジネスプロセスを簡素化するエンタープライズデータキャプチャおよびインテリジェントドキュメント処理ソリューションの大手プロバイダーです。数十年にわたるイメージサイエンスの革新がもたらした、弊社の [受賞歴を誇るソフトウェア、ドキュメントスキャナー、サービス](#) は、チャネルパートナーネットワークを通じて世界各地で販売されています。詳細については、[AlarisWorld.com](https://AlarisWorld.com) にアクセスし、[LinkedIn](#)、[YouTube](#)、[X \(旧 Twitter\)](#) でコダックアラリスをフォローしてください。

© 2024 Kodak Alaris Inc. TM/MC/MR: Alaris

使用されているすべての商標および商品名は、各権利保持者の所有物です。コダックの商標およびトレードドレスはイーストマンコダック社の許可のもとに使用しています。

お問い合わせ先

# Kodak alaris

Kodak Alaris

担当 : Maggie Ma

MAIL : [maggie.ma@kodakalaris.com](mailto:maggie.ma@kodakalaris.com)