

データ入力業務

こんなお悩みありませんか？

業務量が多いのに
人手の確保が困難

誤入力や見落としの
修正に時間がかかる

OCRは精度が不安
導入で負担が増えそう

高精度な文字認識を実現するAI-OCRソフトウェア

OCRパッケージソフトウェア
国内シェアNo.1

※1

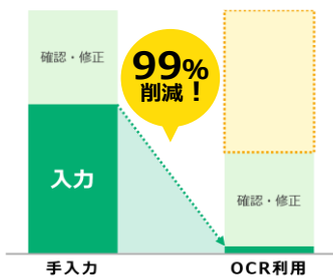
詳しくは
こちら



DynaEye 11 で 解決！

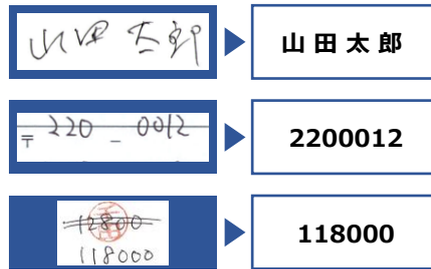
紙に書かれた文字をデータ化する技術であるOCR（Optical Character Recognition：光学的文字認識）にAI技術を組み合わせることで、高精度な文字認識を実現。効率的なデータ入力に担当者の負担を軽減します。

データ入力時間を99%※2削減



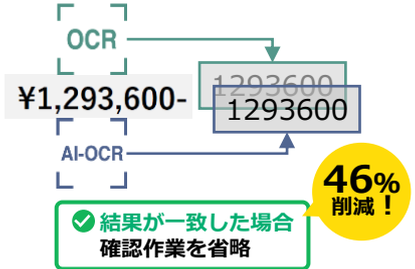
- 手入力をAI-OCRに置き換えて、**人手不足を解消！**
- データ入力の作業時間を短縮し、**業務の生産性向上を実現。**

99.2%※3の高精度な文字認識



- 手書き文字・活字・バーコード・QRコード※4など、**幅広い文字種に対応！**
- 枠外へのはみ出し、取り消し線や押印を含む記入も高精度に認識。

確認作業時間を46%※2削減



- 2つの異なるOCRエンジンで認識し、結果が一致した項目は、**確認作業を省略可能！**
- 信頼性の低い項目だけに限定し、**確認作業を効率化。**

※1 「OCRパッケージソフトウェア 国内シェアNo.1」は、「DynaEyeシリーズ」を対象とする、富士キメラ総研「ソフトビジネス新市場2024年度版」<2023年度（2023年4月1日～2024年3月31日）>（提供形態：パッケージソフトウェア）の日本国内における集計に基づく。 ※2 PfUでの活字帳票（50項目、200帳票）を用いた検証結果。 ※3 弊社基準帳票を用いた検証結果。（フリーピッチ手書きが文字対象） ※4 QRコードは、株式会社デンソーウェブの登録商標です。

あらゆる帳票のデータ化をサポートします！



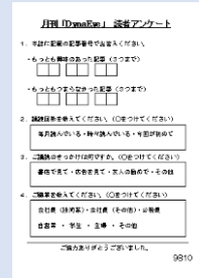
請求書・注文書



作業日報



申請書・申込書



アンケート

■ 枚数無制限、AI-OCRを最大限に活用

他業務でもAI-OCRを活用可能。予算内で様々な業務の効率化を実現。

■ 認識結果がすぐわかる

大量処理時も、待ち時間が発生することなく、スピーディーな業務進行をサポート。

■ 安心・安全のセキュリティ

インターネット接続不要で、インストールしたPC内で処理を完結する
オンプレミス型AI-OCR。情報漏えいリスクなく、個人情報を扱う業務でも安心。



豊富な導入実績 DynaEyeシリーズ累計 **7,900**社以上のご利用実績がございます。



無料トライアルでAI-OCRを体験してみませんか？

製品を使ってみたい方はこちら

AI-OCRを機能制限なしで60日間利用可能。
自分で精度や操作を試したい方にオススメ。

【利用者限定】オンライン個別相談会実施中

お申し込みはこちら



プロに検証を依頼したい方はこちら

「AI-OCRの操作が不安」「検証する時間がない」
という方にオススメ。経験豊富な技術者がお客様
帳票で検証を実施します。

お申し込みはこちら



スキャナーとの連携で、より快適なデータ入力を実現

AI-OCRの精度を高めるためには、画像品質が重要です。
「fiシリーズ」なら、OCRに最適な画像を手軽に生成可能。
「DynaEye 11」とのシームレスな連携で作業効率を向上します。

世界シェアNo.1の実績*

RICOH fi Series

無料デモ機貸出サービスあり



「fiシリーズ」
Webサイトは
こちら



※ドキュメントスキャナーを対象とする。日本・北米はKEYPOINT INTELLIGENCE社 (InfoTrends)により集計 (2023年実績)、ドキュメントスキャナー集計よりMobile/Microを除く6セグメントの合計マーケットシェア (主に8ppm以上のドキュメントスキャナー全体)。欧州はinfoSource社 (2023年実績) の集計に基づく、西欧地区 (トルコとギリシャを含む) におけるシェア。

お問い合わせ先

株式会社 PFU

■ 横浜本社
〒220-8567 横浜市西区みなとみらい4-4-5横浜アイマークプレイス ☎(045)305-6000
ドキュメントイメージング事業本部 スキャナー開発統括部 fi-SW開発部
E-mail : dynaeye@ml.ricoh.com
https://www.pfu.ricoh.com/dynaeye/product/dynaeye11/

<https://www.pfu.ricoh.com/>

記載されている製品名などの固有名詞は各社の商標または登録商標です。仕様は改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。