



2022年11月16日

---

**モルフォ AI ソリューションズ「FROG AI-OCR」<sup>(注1)</sup> を滋賀県立図書館に提供開始  
～郷土資料のデジタルアーカイブ化、視覚障害者向けの書籍テキスト化への活用目指す～**

モルフォグループにおいて AI の事業化を担う、株式会社モルフォ AI ソリューションズ（所在地：東京都千代田区、代表取締役：神田武、以下 モルフォ AIS）は、滋賀県立図書館に AI-OCR<sup>(注2)</sup> ソフトウェア「FROG AI-OCR」のトライアルサービス提供を開始したことをお知らせします。



モルフォ AIS は、2022 年 7 月 1 日より地方図書館・自治体様からのデジタル田園都市構想を背景としたデジタルアーカイブ事業や読書バリアフリー法対応のニーズを受け、国立国会図書館がオープンソース（CC BY4.0）で提供する NDLOCR<sup>(注3)</sup> を活用した市販ソフト「FROG AI-OCR」の提供を開始いたしました。

さらに、お手軽に OCR 適用業務が行えるよう、OCR の処理プログラムだけでなく、校正・テキスト出力機能(透明テキスト付 PDF も対応予定)も 1 つのパッケージとしてご提供しております。機能は全てクラウドで利用可能で、別の PC かつ複数台の PC で確認・修正作業を効率良く行うことが可能となります。

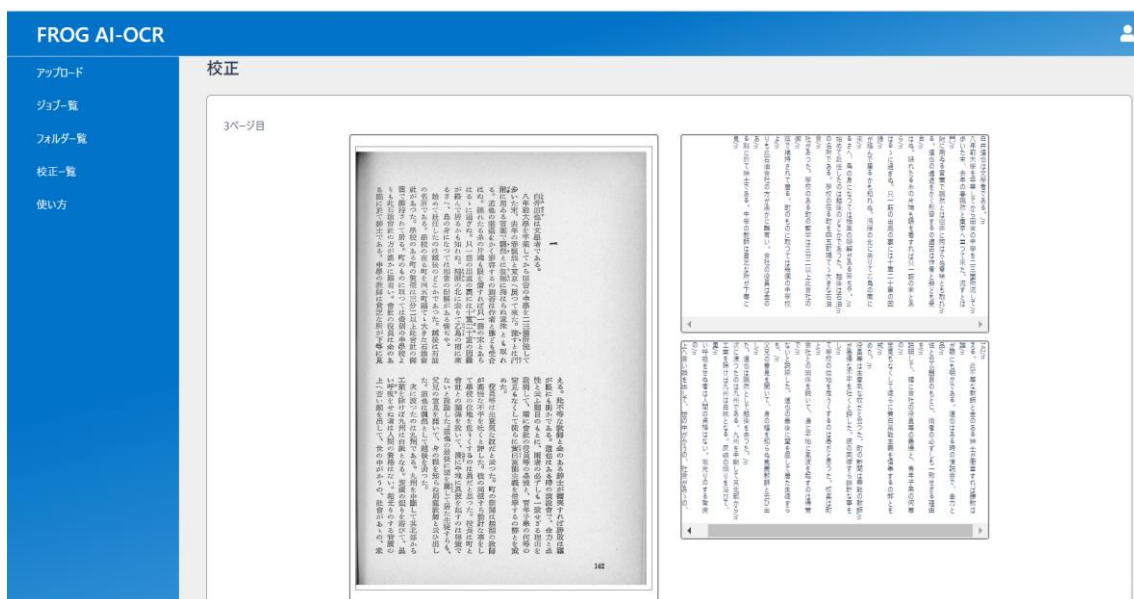
**■ 滋賀県立図書館様コメント**

当館では主に障害者サービスで OCR を活用しており、今回のトライアルを通して「FROG AI-OCR」の読み取り精度の高さを実感しております。

図書館にとって使いやすい OCR ソフトとなるよう、当館ほかユーザーの意見をとりいれ、随時機能を修正・更新されているのも、ウェブアプリならではの強みだと感じています。

**■ 滋賀県立図書館活用サンプル**

滋賀県立図書館様では、視覚障害者ユーザー向けへのテキスト提供としてご利用頂きました。



## ■ FROG AI-OCR 紹介ムービー

<https://youtu.be/MxAAHdQka4I>

## ■ お申込み・問い合わせ窓口

<https://www.morphoai.com/ai-ocr>

こちらよりご利用登録が可能です

## ■ 注釈

(注 1) リリース : 世界初近代書籍対応の市販 AI-OCR ソフト「FROG AI-OCR」新発売参照

[https://www.morphoai.com/news/20220614-jpr-mais\\_frog\\_aiocr](https://www.morphoai.com/news/20220614-jpr-mais_frog_aiocr)

(注 2) OCR (Optical Character Recognition) 光学式文字認識

(注 3) NDLOCR : [https://github.com/ndi-lab/ndloclr\\_cli](https://github.com/ndi-lab/ndloclr_cli)

## ■ 関連リンク

[https://www.morphoai.com/news/20220428-jpr-mais\\_ndl](https://www.morphoai.com/news/20220428-jpr-mais_ndl)

## ■ 株式会社モルフォ AI ソリューションズについて

モルフォ AI ソリューションズは、AI (人工知能) の事業化に取り組む企業です。行政、電力、交通、製造といった社会インフラの領域で、AI-OCR をはじめとする最先端の AI 技術の導入と実運用を推進しております。

所在地 : 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 2-2-1 神田スクエア 10F

代表者 : 代表取締役 神田 武

設立 : 2019 年 12 月

事業内容 : AI コンサルティング、システムインテグレーション、SW・HW 販売など

ホームページ : <https://www.morphoai.com>