

日付など読取性能
がアップしました

FIS OCR

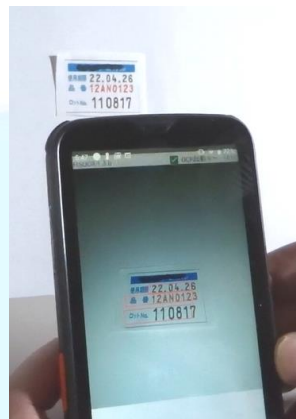
Fis Intelligent Solutions

Android 7 ~ 11

各アプリからOCRが使える！

Webアプリ、Androidアプリ、IBM i (AS400)など
連携用API、クリップボード経由 各種方法で使えます

アプリ連携	IBM i 5250連携	クリップボ ード出力
日付 読取強化	読取設定 切替不要	読取テンプ レート
マスタ照合 機能	チェック デジット	P C連携 キー入力
一括読取	フォント 各種対応	OCR起動 キー切替



アプリ連携

ユーザー開発のWebアプリやAndroidアプリにてOCR読取が可能です。クリップボード経由や専用APIの使用での連携が可能です。Webアプリでは専用ブラウザ“FWSP”での画面表示となります（FWSPはFISOCRと合わせて提供）

IBM i 連携（小手丸ちゃん5250エミュレータ連携）

小手丸ちゃん5250エミュレータと連携し、IBM iの業務画面上でOCRによる読み取りが行えます。小手丸ちゃんのOCRマクロにてFISOCRの読み取り設定も指定できます。

クリップボード出力

OCRの読取結果をクリップボードに出力することが可能です。ペースト操作により各アプリにて読取結果を利用できます。アプリ開発は不要です。

一括読取

読取パターンで複数の項目を指定することで一括して読み取ることが可能です。対象の数が一定でない場合にも読み取ることが可能です。

多语种対応

OCRフォントなどのフォント種別の制限はありません。手書き文字も一部認識可能です。

OCR起動キー一切替

OCR読み取りのトリガーとなるキー設定を変更することが可能です。

動作環境

Android ver7~11
ハンデーターミナル、スマートフォン、タブレット全般（GMS対応、カメラ搭載）
*インターネットへの接続は不要

制限事項

読み取り対象は、英数字および各種記号となります。
※日本語については、サポート外となります。



弊社Webサイトでもご紹介しています

<https://secure.fis.co.jp/fisocr/>

無償の評価版 や デモWEBアプリページ もあります

お問い合わせ先：フィス株式会社 kotemaru@fis.co.jp

日付読取強化

マクロを利用することにより、簡単な読取設定、出力フォーマットで日付の読取が出来ます。また日付の整合性チェックや範囲指定等も可能です。

読取設定切替不要

設定内容の異なった複数の読取設定を1つにまとめ、読取対象ごとに切り換えせずに読み取ることが可能です。

読取テンプレート

よく使われる代表的な読取設定はテンプレートとして用意しています、テンプレート一覧から選択するだけで読取設定が完了します。

マスタ照合機能

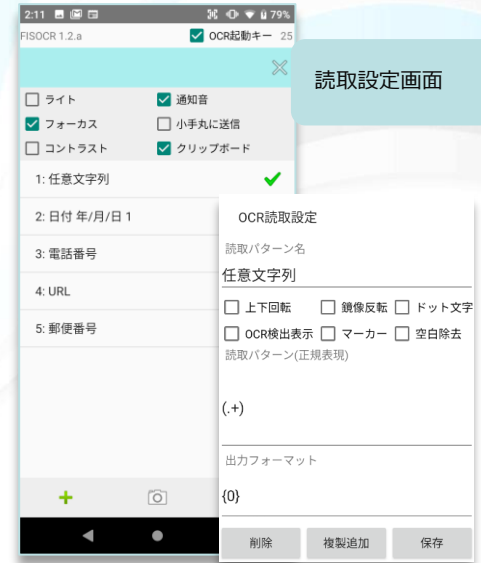
マスタデータ（製造番号などのリスト）と同じ文字列のみを読み取ることが可能です。最初に読み取られた1件のみを出力することも、複数件を読み取ることが可能です。

チェックデジット

OCR読取内容が正しいかチェックし誤認識を防ぐ機能です。マイナンバー、運転免許証番号のチェックが可能です（2021/9現在）

PCキー入力機能

端末での読み取り内容をPCへ送信/入力させることができます。OCRの設定にて、読み取り内容に改行など付加することで、PC側のカーソルを移動させることもできます。（別途有償オプション）



読取事例



※IBM、e-server、iSeries、AS/400は米国IBM社の商標または登録商標です。

(2021.9作成)