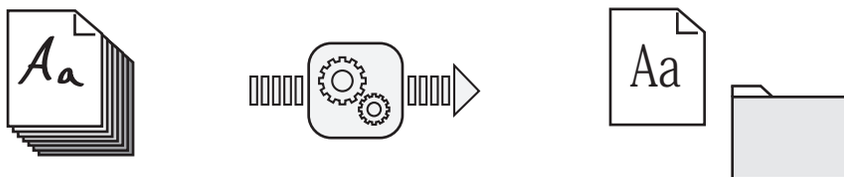


手書き文字 OCR HandzReco [OCR]

認識率に優れたアイラボの手書き認識技術を用い、紙データに残された手書き文字をOCRで自動認識します。申込書やアンケート結果等、今まで手打ち入力にかかっていた手間やコストの削減が可能になります。場所をとっていた紙データのデジタルデータ化にも素早く対応できます。



■ 特徴

1. 様々なデータを認識可能
対象が限定される場合（住所・姓名等）はプリセット機能により精度向上を実現
自由記述文章にも対応
2. 活字の認識
活字と手書きの混在した文章にも対応
3. 提供形態の柔軟性
開発キットはオンプレミスでもクラウドでも利用可能
4. お客様ごとのカスタマイズ
ご要望に応じたカスタマイズや語彙の学習にも対応

認識例 1：対象が限定される場合

<table border="1"> <tr><td>会社名</td><td>アイラボ株式会社</td></tr> <tr><td>氏名</td><td>(フリガナ) アイラボ タロウ アイラボ 太郎</td></tr> <tr><td>所属部署</td><td>営業部</td></tr> <tr><td>電話番号</td><td>042-388-7258</td></tr> <tr><td>住所</td><td>東京都小金井市中町2-24-16</td></tr> </table>		会社名	アイラボ株式会社	氏名	(フリガナ) アイラボ タロウ アイラボ 太郎	所属部署	営業部	電話番号	042-388-7258	住所	東京都小金井市中町2-24-16	<table border="1"> <tr><td>会社名</td><td>アイラボ株式会社</td></tr> <tr><td>氏名</td><td>(フリガナ)アイラボタロウ アイラボ太郎</td></tr> <tr><td>所属部署</td><td>営業部</td></tr> <tr><td>電話番号</td><td>042-388-7258</td></tr> <tr><td>住所</td><td>東京都小金井市中町2-24-16</td></tr> </table>	会社名	アイラボ株式会社	氏名	(フリガナ)アイラボタロウ アイラボ太郎	所属部署	営業部	電話番号	042-388-7258	住所	東京都小金井市中町2-24-16
会社名	アイラボ株式会社																					
氏名	(フリガナ) アイラボ タロウ アイラボ 太郎																					
所属部署	営業部																					
電話番号	042-388-7258																					
住所	東京都小金井市中町2-24-16																					
会社名	アイラボ株式会社																					
氏名	(フリガナ)アイラボタロウ アイラボ太郎																					
所属部署	営業部																					
電話番号	042-388-7258																					
住所	東京都小金井市中町2-24-16																					

プリセット機能により認識精度の向上可能

カタカナ限定

数字限定

認識例 2：自由記述文章

<p>アイラボ株式会社はお客様のご要望にお答えする為に手書きOCRの開発を積極的に行っております。オンライン文字認識で培った技術を活用したカスタマイズのご提案も含めて柔軟な対応で評価をいただいております。</p>	<p>アイラボ株式会社はお客様のご要望にお答えする為に手書きOCRの開発を積極的に行っております。オンライン文字認識で培った技術を活用したカスタマイズのご提案も含めて柔軟な対応で評価をいただいております。</p>
--	--

想定されている画像でのテスト後、開発の提案・サポート、システムの検討から運用・保守まで、ご要望に応じてカスタマイズ可能。様々な提供形態にも柔軟に対応します。



■ 主な仕様

サポート文字

手書き文字

活字文字 (一部)

サポート字種

字種	認識文字数
記号	207 文字
句読点	9 文字
数字	10 文字
アルファベット	52 文字
ひらがな	86 文字
カタカナ	89 文字
ギリシャ文字	48 文字
JIS 第一水準漢字	2965 文字
JIS 第二水準漢字	3750 文字

※画像テストを行う前に
下記の画像準備をしていただく必要があります。

- ・ 枠線の切り出し
- ・ 画像のトリミング
(位置ずれや歪みの補正)
- ・ データクリーニング

■ OS 環境 Windows, Linux (2020年2月リリース)

■ 製品内容

- ・ SDK 開発キット
- 内容物：ライブラリ本体 (API)
- 辞書ファイル
- OpenCV モジュール
- 取扱説明書

■ 導入費用

SDK 開発キット	130 万円 (税抜)
ライセンス料金	運用形態に応じて要相談
保守費用	30 万円 / 年
その他 カスタマイズ・学習	要相談