



物流・製品ラベルに印刷された文字やバーコードを スマホカメラで一括OCR
自動でラベルを見分け 指定位置の文字を一発でデータ化できます

■ 特長

ラベルの種類をAIが見分け、必要箇所の文字やバーコード一括でデータ化

スマホカメラでラベルを撮影するだけでAIが自動でラベルの種類を見分け、ラベル毎に指定しておいた箇所の文字やバーコードを一括でデータ化します。

入荷検品やラベル発行の作業付加を削減

目視確認の必要がなくなり検品や社内ラベルの発行を自動化することができます。これにより作業時間の低減と作業ミスの防止、作業品質の向上が同時に達成します。

ラベルの追加や修正のメンテナンスが容易

ラベルの追加や修正があっても設定ファイルを入れ替えるだけで対応できます。アプリケーションに手を加える必要がないためメンテナンスコストを抑えることができます。



ラベルを自動識別

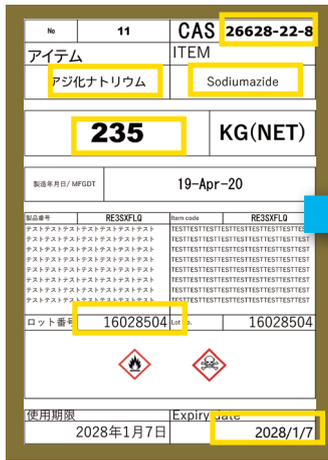


設定ツール画面イメージ

詳しくはコチラ!!



導入メリット



ラベルに指定しておいた位置の文字やバーコードだけを一括OCR
必要な情報を“誰でも”“簡単に”“素早く”デジタル化します。

- ・ 入荷検品の作業時間が圧倒的に短縮 …………… **コスト削減**
- ・ 誰でも正確に検品作業ができる …………… **人手不足解消**
- ・ ロットや期限情報など取得を諦めていた情報が取れる …… **データの有効活用**

活用例



Bluetooth



QR付き社内用ラベルをその場で発行し、後工程では一般的なコードリーダーでQR読み取りをすれば、照合確認やトレーサビリティ、工程管理を効率的に行えます。RFID、ICタグを利用することも可能です。

型式

型式	商品名
LICENSE	LAC-001-License, ラベルAI 識別 OCR 利用ライセンス

動作環境

・ ラベルAI識別OCR設定ツール（各種独自のラベルのフォーマットで動作させるための設定を行うWindowsアプリ）

基本ソフトウェア	Microsoft Windows 10 (32bit,64bit) Microsoft Windows 11 (64bit)
ディスプレイ画面解像度	1366x768 以上

・ ラベルAI識別OCRアプリ、ラベルAI識別設定用データ取得アプリ（設定ツールを動作するための画像を取得するAndroidアプリ）

対応 OS	Android 12 - 14 ※ 15 以降も対応予定
快適な動作の確認済機種	CipherLAB RS38 シリーズ、Google Pixel7,8 シリーズ

IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社

本 社 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-6-64

<https://ias.co.jp/>

06-7662-7370 FAX: 06-6398-3202

東 京 本 社 / 〒141-0032 東京都品川区大崎5-6-2(都五反田ビル西館5F)
テクニカルセンター TEL: 03-6674-1145 FAX: 03-6674-1441

名古屋営業所 〒464-0075 名古屋市中千種区山3-10-17(今池セントラルビル1F)
TEL: 052-732-1561 FAX: 052-732-1562

- ・ 本カタログ中に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。
- ・ 仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

※IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社は東証プライム市場上場のIDEC株式会社グループです。

