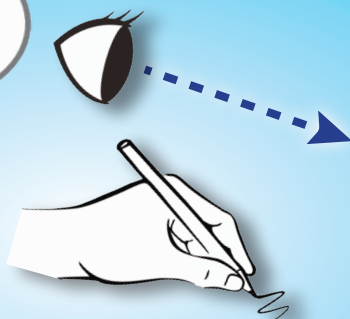


# ラベルAI識別OCR導入で サプライチェーンのラベルミスマッチ問題を解決!

入荷ラベルの種類はいろいろ  
バーコードが付いてなかったり  
ロット番号や消費期限も文字印刷  
入荷情報記録が煩雑...



Ship to : <b>IDEC AUTO-ID</b> Miyako Gotanda Bldg. West Wing 5F 5-6-2 Osaki Shinagawa-ku, 141-0032, Tokyo, Japan Mr. Miyazaki Yamagata Tel: +81-3-6685-4659	Box 100 of 6 Carton No: <b>6</b> Packing No: <b>19Z48HPN</b> Items : <b>00LY17JZLZ</b>
From : <b>ABC CO., LTD.</b> 1075 South Fantau Avenue. Cupertino, CA 95014. (408) 961-1560	Gweight : 7.0 KG Nweight : <b>7.0</b> KG 2017/4/11

No	11	CAS	<b>26628-22-8</b>
アイテム	ITEM		
<b>アジ化ナトリウム</b>	<b>Sodiumazide</b>		
<b>235</b>	KG(NET)		
製造年月日/ MFGDT	19-Apr-20		
製品番号	RE3SXFLQ	Item code	RE3SXFLQ
ロット番号	<b>16028504</b>	Lot no.	16028504
使用期限	2028年1月7日	Expiry date	<b>2028/1/7</b>

## ラベルミスマッチ問題とは?

入荷品の商品ラベルから自社に必要なデータを取得しにくい

例えば...

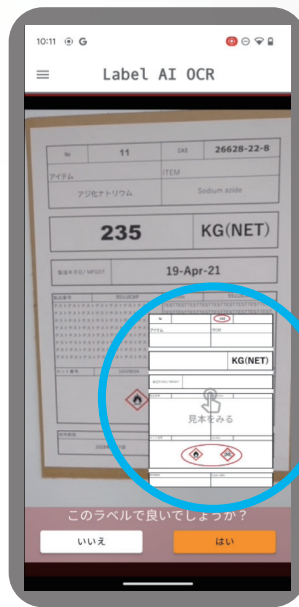
- ・ 入荷品の商品ラベルにバーコードがないので目視確認
- ・ ロット番号や期限情報が文字のまま記録が大変
- ・ 仕入先ごとにラベル形式がバラバラでミスが発生しやすい

そこで **ラベルAI識別OCR!**

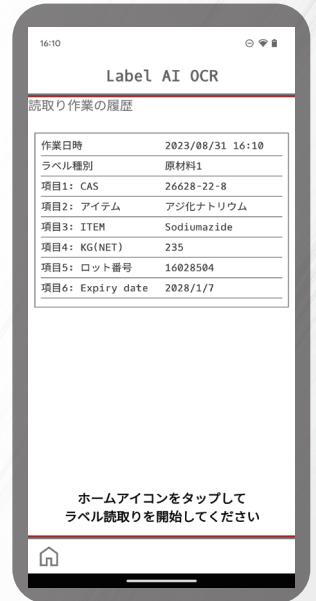
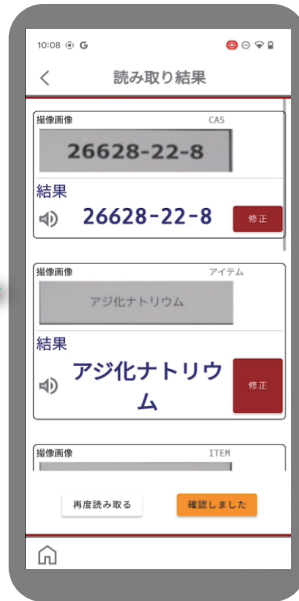
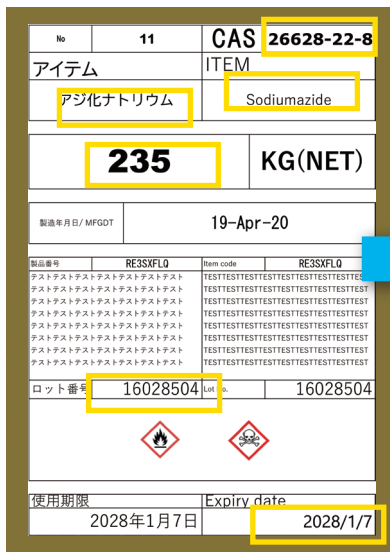
▼ 動画はこちらから



# AIがラベルフォーマットを自動で識別



# 設定箇所だけを一括でOCR



**つまり、スマートフォンでラベルを撮影するだけで、自動でそれぞれのラベルから必要な情報を取り出せる!**

これにより・・・

- 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**

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 名古屋市中種区内山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。

PA0058-1 2023年9月現在

