



株式会社ZAICO

「テクノロジーの力で世界中のモノの情報を、集め、整え、提供し、社会の効率を良くする」

目次

1. 株式会社ZAICOについて
2. クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」のご紹介
3. クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」の今後の取組



1. 株式会社ZAICOについて

1. 株式会社ZAICOとは

The logo for ZAICO, featuring the word "ZAICO" in a large, bold, dark grey sans-serif font. Above the first few letters, there is a horizontal bar with a teal segment on the left and an orange segment on the right.

設立日:2016年10月18日

メンバー:12人(アルバイト含む)

所在地:山形県米沢市大字花沢331

代表者:田村 壽英

クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」を開発・販売する法人。

ミッションである「テクノロジーの力で、世界中のモノの情報を、集め、整え、提供し、社会の効率を良くすること」をメンバーが自覚し、このミッション達成の為に、各自がそれぞれ何をすべきか考え、能動的に動くフラットな組織。

ZAICOのメンバーは全員リモートワーク

メンバーは、伊豆大島、山形、東京、神奈川、長野、千葉、岩手からリモートワークで働いています。自宅だったり、カフェだったり、オフィスだったり、場所にとらわれない働き方をしています。

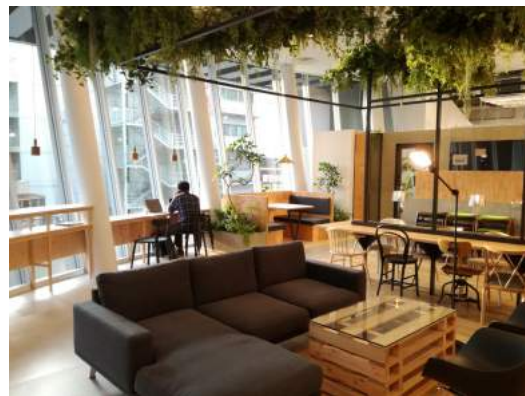
山形と秋葉原にはオフィスもありますので、「オフィスで仕事がしたい！」という人ももちろん大歓迎です。



伊豆大島



米沢オフィス



秋葉原オフィス



2. クラウド在庫管理ソフト 「ZAICO」のご紹介

なぜ在庫管理が必要か

欠品による機会損失

売り切れました



商品がなく、物が売れない。売上の低下を招く。

過剰在庫



お金がモノに変わりすぎている状態。お金を別のことに使えない。

生産性の低下



お店を探したり、他店舗に連絡したり、時間を取られてしまう。



クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」で解決！



既存システムの問題点とZAICOによる解決

既存システムの問題点

操作が難解

パソコン1台で管理・属人化

バーコード管理ができない



Excel



ZAICOによる解決

シンプルなUI

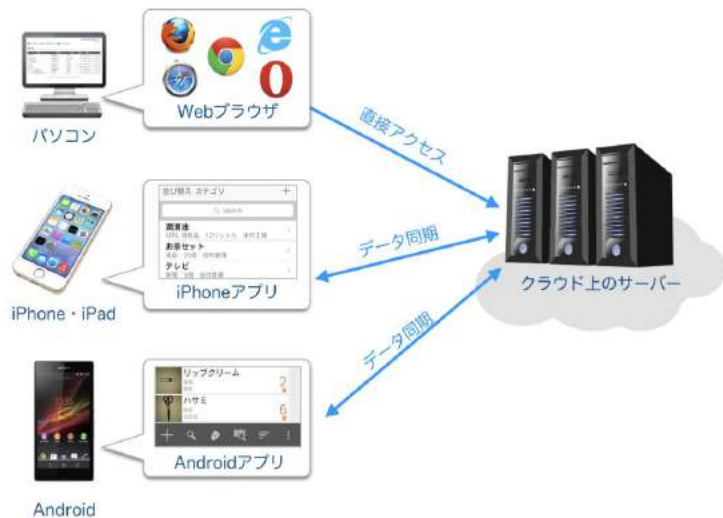
クラウドで同時にアクセス

スマートフォンのカメラで管理

ZAICO

クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」とは

- パソコン、スマートフォンで使えるシンプルなクラウド在庫管理ソフト
- パソコンではブラウザ、スマホでは専用アプリから使える。パソコンとスマホの両方から、もしくはそれぞれ単独でも利用可能。
- 直感的に使える画面で、誰でも簡単に使える。



クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」の特徴

- **複数人で、同時に、どこでも作業可能**

データはクラウドに保存される。インターネット経由で同期すれば最新の同じデータを操作可能。パソコン・スマホから、複数人で、同時に、どこでも、簡単に使える。

- **圧倒的な低コスト**

無料または980円/月から利用できる。スマートフォンを活用するため、バーコードリーダーなどの高額な専用ハードウェアは不要。

- **バーコード/QRコード対応**

スマートフォンのカメラでバーコード/QRコードをスキャンして検索や入出庫処理を効率的に実施可能。なお、バーコード/QRコードを使わなくても管理できる。

- **会計ソフトfreeeとデータ連携**

仕入・納品データを会計ソフトfreeeと連携可能。在庫管理ソフト、会計ソフトにそれぞれ入力する手間が一度で済む。

パソコン Webブラウザ画面

在庫情報 仕入/納品 データ管理 ユーザ管理 ツール 設定 ログアウト

ヘルプ

- [新機能] 2018/10/26 在庫一覧に画像を表示させることが可能になりました [【詳細はこちら】](#)
- [カイゼン] 2018/10/26 iPhoneアプリから保管場所を選んで入力できるようになりました [【詳細はこちら】](#)

新しい在庫データを追加 再読み込み

在庫一覧

かんたん検索 詳細検索

検索結果をCSVでダウンロード

詳細設定

物品名 含まれる文字 カテゴリ 検索 データ更新日 降順 並び替え

選択した物品のQRコードを表示・印刷

選択した物品の仕入を登録（発注書作成）

選択した物品の納品を登録（納品書作成）

選択した物品を送付指示

選択した物品を編集

選択した物品を削除

7件 合計 562

在庫一覧に表示する項目を変更する

物品名	カテゴリ	保管場所	数量	更新日	仕入単価		
ラベルプリンターP-TOUCH CUBE	製品	201号室	1	2018/11/01			
ラベルプリンター	設備, 製品	米沢倉庫N-2-5	1	2018/10/28			
平ワッシャAM353 φ14 パッキン付き	材料	米沢倉庫W-1-2	350	2018/10/15	7		
プレコート型ネジSG2353	材料	米沢倉庫W-1-2	55	2018/10/15	50		
エアシリンダーAG-2941	設備, クリーニング中	工場設備棚A11	31	2018/10/09	79000		
オイルパンAKEBONO-JPHT-653	仕掛品	工程A置き場	101	2018/08/27	3210		
オイルパンMM-1	完成品	米沢倉庫N-1-1	23	2018/08/27	4900		

スマートフォン アプリ画面 (iPhone, Android)

iPhone版



Android版



今までのお客様の課題

課題① ソフトウェアの値段が高い

バーコードリーダーまで揃えようとする
と10万円以上の投資が必要になる

課題② 使い方をまた従業員に
教育しなければならない

現場で働く従業員は新しいソフトを勉強する
時間もないし、興味もない

課題③ 既存システムがあり、不
便だからと変えられては困る

既存の方法でなんとか在庫管理しているが、
それをガラリと変えられては困る

課題①への解決 無料ですぐに導入できる

ZAICOは無料で使えるプランがあり、また有料でも980円/月からすぐに利用できる。

有料プランでは様々な便利機能が利用できるようになる。

エントリープラン	スタンダードプラン	SHIPPINGプラン
1人で小規模な在庫管理をする方におすすめ  バーコード/QRコードスキャン等を活用して在庫数を効率的に管理できます。	複数人で高度な在庫管理をする方におすすめ  在庫の変化の様子が把握でき、発注点管理など高度な在庫管理が行えます。	発送業務も効率化したい方におすすめ  モノを発送するときに必要なピッキングリストや送り状を作成できます。
プラン利用料 980円/月 ユーザー1人分含む 	プラン利用料 2,980円/月 ユーザー1人分含む 	プラン利用料 9,800円/月 ユーザー1人分含む 
+	+	+
追加ユーザー利用料 ユーザー2人目以降は  350円/月 × 追加ユーザー数	追加ユーザー利用料 ユーザー2人目以降は  950円/月 × 追加ユーザー数	追加ユーザー利用料 ユーザー2人目以降は  1,500円/月 × 追加ユーザー数

課題②への解決 バーコード/QRコードで簡単入力

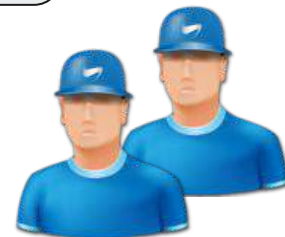


スマホカメラを使ってバーコード・QRコードを読み取って、入出庫を簡単に入力。パソコンのキーボードを打つ必要がない。



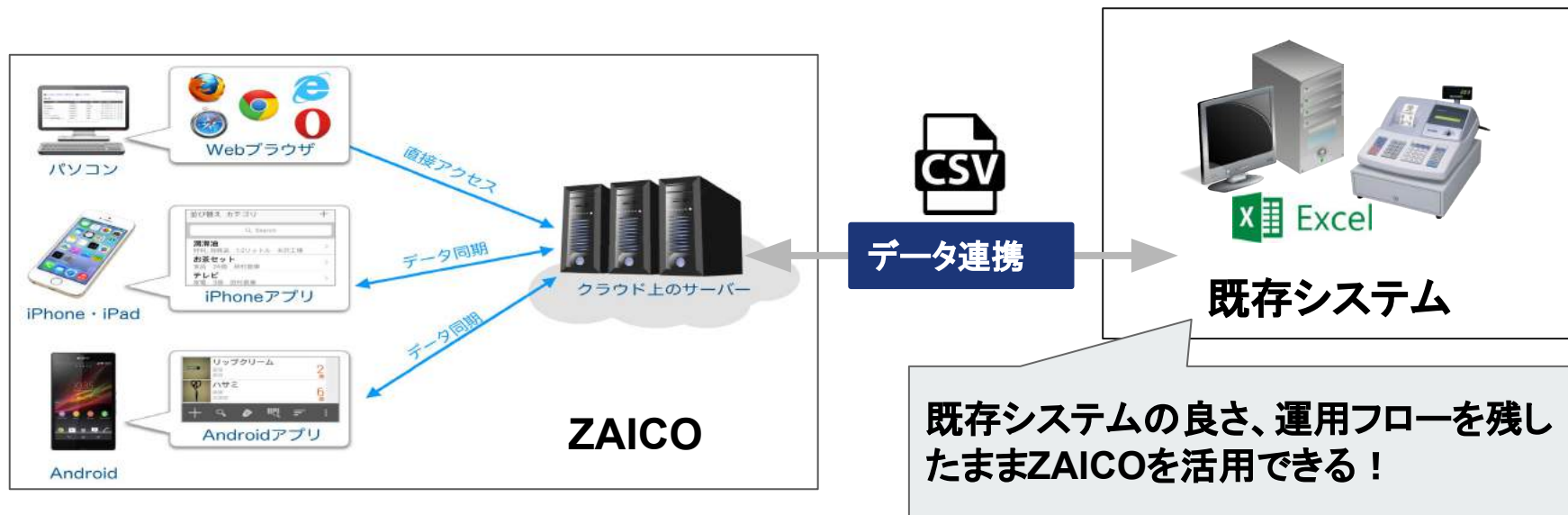
出荷するときはスマホでスキャンするだけ。

これならできそう！



課題③への解決 既存システムと一緒に使える

スマート在庫管理は既存の在庫管理システムを置き換えず、CSVファイルによるデータ連携によって並行稼働させることができる。

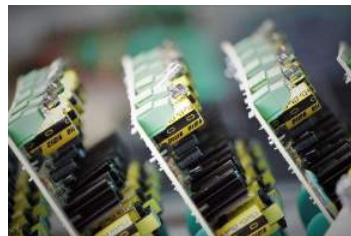


事例紹介

現在、クラウド在庫管理ソフト「ZAICO」は、約7万のユーザーに利用されている。

特徴的な6社のお客様を紹介。

- 01 | 半導体検査機器メーカー
- 02 | コピー機の販売代理店
- 03 | 調剤薬局チェーン店
- 04 | 倉庫保管・運送会社
- 05 | 音響機器設計メーカー
- 06 | 歯科医院



事例① 半導体検査機器メーカー



世界中の支店に半導体検査装置のアフターパーツを発送する管理部門のお客様。

課題

- 在庫管理に時間と人手がかかっており、それでいて情報の質も悪かったため、いつどれだけパーツを発注すればよいかわからない。
- 在庫状況の報告時に毎回Excelを整備してメールで共有して説明するのが手間。



導入後の変化

- 在庫管理のコストが下がり、情報の質も上がったため、発注までの**意思決定がすばやく**なった。
- 在庫状況の報告も「ZAICOを見てください」で終わるようになった。

在庫管理に必要な人員が3人から1人に減らせた！

事例② コピー機の販売代理店



コピー機の販売とメンテナンスを行うお客様。いくつかの拠点をもち、営業車でコピー機の営業とトナーの交換などのアフターサービスを行う。

課題

- コピー機やトナーなどのアフターパーツがどこにどれだけあるかわからず、納期回答に時間がかかり、サービスレベルが低下していた。



導入後の変化

- 各拠点、各営業者に何が何個あるかをスマホでリアルタイムで共有できるようになったため、**即時の納期回答が可能**になった。
- 拠点に戻らなくても営業車間での**パーツの融通**もできるようになった。

事例③ 調剤薬局チェーン店



兵庫県に10店舗ほどを展開する調剤客チェーンのお客様。

課題

- 各店舗の薬の在庫が把握されておらず、ある店舗には在庫があるのに他の店舗にない状況が頻発していた。
- 店舗間での在庫の確認・融通も電話ベースで行われており、大変な手間がかかっていた。



導入後の変化

- 各店舗の**在庫が可視化**され、在庫不足に陥る前に店舗間で**在庫の融通し合う**ことがで切るようになった。
- 薬をすぐに用意できないという**機会損失と過剰在庫を同時に解消**できてきた。

事例④ 倉庫保管・運送会社



自社倉庫で荷物を預かり、顧客からの指示で荷物をトラックで運送しているお客様。

課題

- 各部署ごとに在庫管理用のExcelが作られており、全体の在庫数が把握できない。
- 在庫状況の顧客への回答も毎回Excelをメールに添付して連絡するのが手間



導入後の変化

- ZAICOに**在庫情報を一元化**できた。
- **顧客にもアカウントを発行**してその情報を共有することで報告業務自体がなくなった。



事例⑤ 音響機器設計メーカー

音響機器を設計・販売するファブレスメーカーのお客様。開発に必要な高価な固定資産が2,000点ほどある。

課題

- 年に2度備品の棚卸をする
が、紙のリストを元に備品を
チェックしているので手間がか
かり、確認ミスも頻発してい
た。



導入後の変化

- 各備品に付けたQRコードをス
キャンするだけで棚卸が素早く、
漏れ無く、また、だぶりなくでき
るようになった。

事例⑥ 歯科医院

千葉県市原市にある歯科医院。歯科医院の材料は、少量で多品種に渡る。



課題

- 似たような製品や、改良された材料などがあることで、違うものを注文してしまったり、旧製品を注文してしまったりといった問題が発生していた。



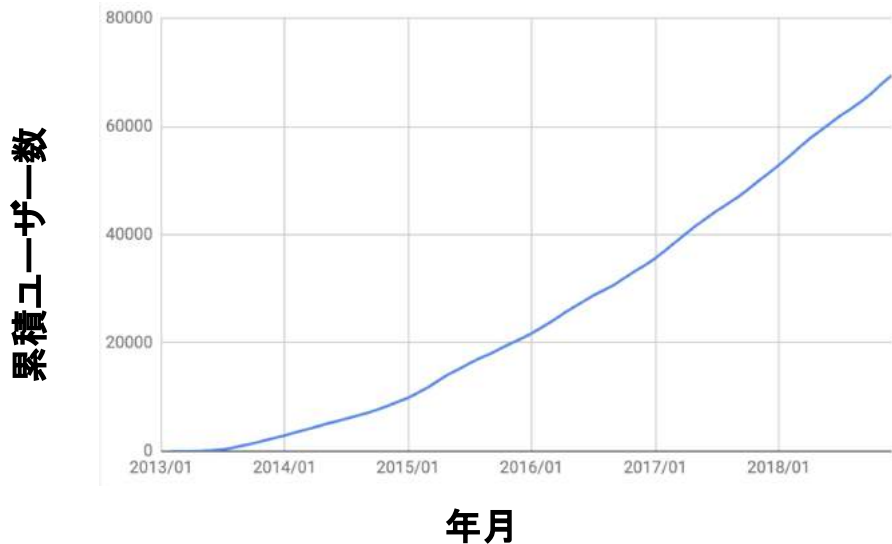
導入後の変化

- どこでも在庫を確認することができ、医療品の欠品と不必要な注文を回避することができるようになった。
- ZAICO上の**購買履歴データ**から**まとめ買い**の判断が出来るようになりました。

ユーザー7万人の実績

広告費0円、営業マン0人でもユーザーが7万人までに増え、毎月約1,000人のペースでユーザーが増加している。

累積ユーザー数と年月



現ユーザー数 : 73,000
有料会員も比例して増加



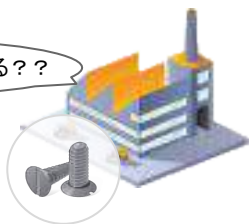
3. クラウド在庫管理ソフト 「ZAICO」の今後の取組

ZSCMへ サプライチェーンへの拡張

Before

✗ 発注が来て初めて、工場は
ボルトが必要なことがわかる

卸業者にボルトは今何個ある??



② 納品

① 発注



③ 出庫



ボルト工場

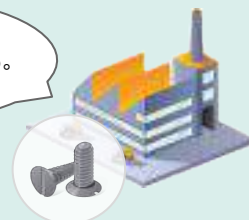
部品卸業者

自転車工場

After

○ ZAICOで情報共有することで
発注が不要に

卸業者のボルトは2個で
発注点アラートが出ている。
ボルトを納品しよう!



① 納品



ボルトの発注点: 3個

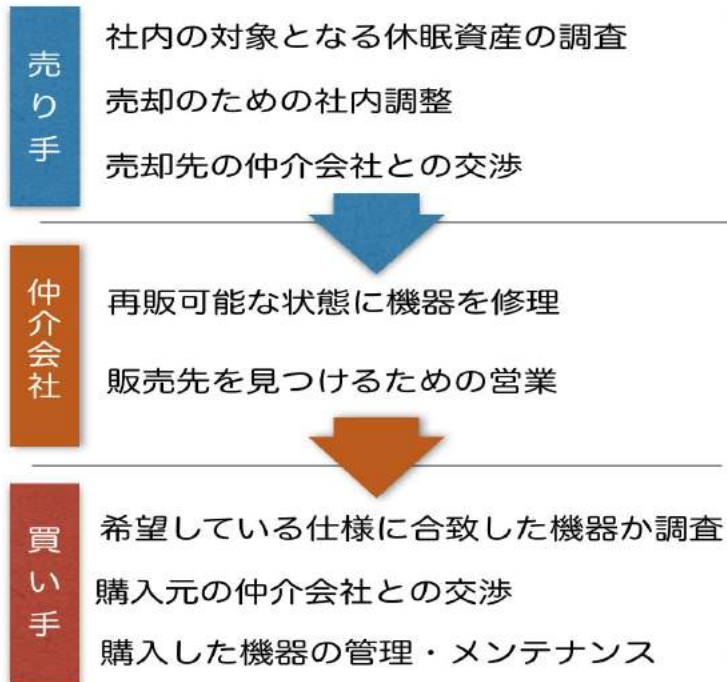
② 出庫



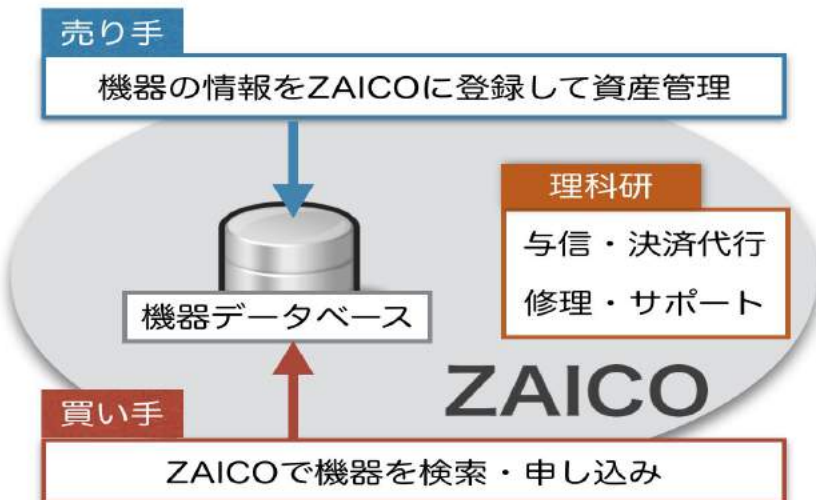
会社間の
コミュニケーション
コストを削減

理科研との協業(中古市場でのマッチング)

従来の理科学機器の資産売買フロー



ZAICO x 理科研の協業による資産データを活用したワンストップの資産売買フロー



RFIDを活用した数えない在庫管理

端末設置

RFID(NFC)に対応した小型タブレット等の端末を冷蔵庫に設置



出庫時

端末にはZAICOが搭載されていて、冷蔵庫内の試薬を簡単に管理できる



7万ユーザーが使うクラウド在庫管理ソフト「ZAICO」

- 無料または980円/月から低コストで始められる。
- パソコン・スマホから、多人数で、同時に、どこでも、簡単に使える。
- 会計ソフトfreeeや他システムとのデータ連携可能。



株式会社ZAICO

「テクノロジーの力で、世界中のモノの情報を、集め、整え、提供し、社会の効率を良くする」