

■Kマガ■問合せTOP5。現場向き自動認識ソリューション導入例

2025年1月27日 11:00



現場
課題を

システム

で改善！

ケーウェイズの使える自動認識メルマガ



Vol.038 2025年1月27日配信

弊社メルマガは名刺交換した方に、配信しています。

こんにちは。ケーウェイズのキャラクターをしている「タグっち」です。

前回の号外メルマガで通知しましたが、1月29日にオンラインセミナー「RFIDソリューションセミナー」を開催します。

弊社ケーウェイズからは主力パッケージソフト「B-Touch」について、講師の山崎が30分ほど紹介する予定です。(前後しますが15時前後から)

どんな風に製品を紹介するか今から準備に余念がない山崎さん。努力の結果を見て欲しいのでスキマ時間を作って参加してねー。

【本日の17時まで！】申し込みは以下のURLをクリックして申し込み下さい。
<https://abjan.biz/brd/archives/kaaluj.html?s=2&u=1>

※1：セミナーは定員になり次第「締切」となりますので、お早めのお申込み下さい。

※2：参加用URLは、事前登録を頂いた後、開催前日までにメールにてご案内します。

それではケーウェイズの使えるメルマガ(Kマガ)をサクッとご紹介！

■ 今回ご紹介する現場で使えるソリューション(毎号更新) ————

年末年始は自動認識屋に帰ってTVer三昧だったのね。
大晦日恒例の「孤独のグルメ」をマッタリ楽しんだ後は、
過去作品も併せて見てたの。

五郎さんが図書館で必要な書籍が見つからず、
スタッフに相談するも見つからず、結局五郎さんが探し出すくだけりがあったんだけど、
自動認識業界に長いタグっちは何だかモヤモヤ。

RFID運用だったら五郎さんも困らずに欲しい本がすぐに見つかったのに！と。

図書館で管理する書籍類は背表紙に管理番号が振られ個体管理を実施してるけど、RFIDを活用するとQRコード利用の個体管理より効果絶大なの。

ケーウェイズは図書館管理も対応中。

次は五郎さんもケーウェイズ対応の図書館で書籍を探して欲しいのね。

タグっちくんが言うように、

図書館での個体管理にはQRコードよりもRFID運用のほうがメリットが多いのも事実です。

1) まとめ読みが出来るRFIDだと定期的に発生する棚卸し作業に効果を発揮。

一点一点確認せずとも一括読み込みで棚卸し作業が簡潔します。

2) 貸出&返却作業時も一括確認が可能。

棚卸し作業と同じくまとめ読みで貸出、返却作業が簡潔するので、窓口業務の混雑解消に一役買います。

3) 書籍類が指定棚に戻されていない場合、不明品の探索作業に効果を発揮。

電波を通じて個体探索が可能なので、誤った棚に戻されていても探索が可能です。

ソリューションの詳しい内容は

ケーウェイズのソリューション専用WEBサイト「プロジェクトK」よりご確認を。

「所在検索に効果発揮！図書館の書籍やDVDの棚卸ソフト」

今回のご紹介記事 

■ 今月の新規ソリューション紹介は、こちらから♪(毎月更新) ————

ケーウェイズ「プロジェクトK」サイトでは、現場で使えるソリューション事例を毎月1日に更新しているのー。

今月は24年に弊社が受けたお問い合わせ上位ソリューションをご紹介。お問い合わせが多いということは、他のお客様でも同じ悩みを抱えているかも？

と、マーケティング部の発案で年間の問い合わせ数を集計してもらったので、集計で分かったTOP5をご紹介。きっと興味深いソリューションが見つかるのー。

タグっちくんが言うように、今月はケーウェイズお問い合わせ上位5をご案内しています。

業界問わず導入可能なソリューションから、ニッチな業界向けなどバラエティ豊かなソリューションとなっています。

自社に合致する導入事例があるかと思しますので、詳細は以下アイコンをクリックしてご覧ください。

「24年総まとめ！現場向き自動認識ソリューション導入例」

今月のプロジェクトK 

■■■ 動画で見たい、知りたいソリューション事例 ————

ケーウェイズの公式You Tubeチャンネルでは、導入したシステム事例やハード機器のご紹介をしています。たまにタグっちもサクッと登場してるっち！

稼働中の仕組みを見てみたい、システム導入って敷居が高そう。。。実際の操作ってどうなの？ そんな方にピッタリと思います。コチラからご覧ください↓

定期的に動画をアップしていますので、気になる方はチャンネル登録をお願いしますっち。
動画担当のKさんの励みになるのー。

■■■■ 困った！どうしよう！現場改善コンサル&システムのご相談♪

省人化できない、人が集まらない、現場で収集するデータにバラツキが起きる。。。
こんな現場ってどうやって改善したらいいですか？などなど。課題を抱える企業様、
ケーウェイズまでお声掛けください。

現場経験豊かなスタッフがアナタの課題を解決するご提案をいたします。悩まれるなら、
まずはお気軽に連絡を。問い合わせは1分で完了します。



お問い合わせ

一人で悩むよりケーウェイズに相談、が問題解決への第一歩っち。

■■■■■えーそうだったの？RFID基本知識—————

今さら聞けないどうしよう。。誰かに聞きたいけどチョット恥ずかしいかも。
そんなRFID基本知識ってありますよね？タグっちは自動認識の世界の妖精。
色々知ってるから皆に教えたいっちー。

★★人気記事★★「そうだったのか！RFIDの基本とは。憶えて得する入門知識」

くわしく見る 

★★人気記事★★「金属対応ICタグ大解剖！製品用途や特徴を丸ごと解説」

くわしく見る 

■■■■■メルマガを友人に紹介してっち！—————

アナタのご友人、お知り合い、会社の同僚でRFIDや自動認識ソリューションで
困っている方がいたら、ケーウェイズのメルマガ(Kマガ)を転送して欲しいっち！
ケーウェイズのスタッフは新しい出会いが大好きなのー。

もしくは会社名、お名前、メルアドを教えてください(※御本人からの連絡のみ)、
ケーウェイズがメルマガ登録するっちー。

件名を「【メルマガ追加依頼】」としてinfo■[khwayz.jp](mailto:info@khwayz.jp)宛に送ってくださいっち。
競業他社様の登録は控えさせていただきます。

※■の部分>@に変更ください。

【タグっち君のココだけの話】

数ヶ月前からタグっちのソリューション紹介文の後に太字の説明文が増えたのね。

タグっちの説明のフォローしてくれているタグっち秘書の「太字正(ふとじただす)」の説明文なの。
「あの太字説明は何？」とご意見があったので、改めて紹介するっち。

こんにちは、始めまして。タグっち秘書の太字正です。

タグっちくんが、あらゆる方向に話をそらす恐れもあるので、あるべき方向に太字で説明を追加し直すのが私の役割です。

今後とも、皆さんに伝わりやすい説明をしますので、ご紹介が遅れてしまい大変申し訳ありません。よろしくお願ひします。(ぺっこりお辞儀90度)

太字さんは真面目な秘書なの一。
タグっちの行き先を照らす灯台的な秘書さんで、大助かりなの。
今後もタグっち、太字正ともども、よろしくお願ひしますっち！

それではまた次回～

【ウェビナーのご案内】

1月29日にオンラインセミナー「RFIDソリューションセミナー」を開催します。
「RFIDタグを利用した物品管理システム「B-Touch」」と題しまして
実際のシステムの使い方と導入から運用までの流れをご紹介します。
皆様のご参加をお待ちしております。
申し込みは以下のURLをクリックして申し込み下さい。
<https://abjan.biz/brd/archives/kaaluj.html?s=2&u=1>

- ※1：セミナーは定員になり次第「締切」となりますので、お早めのお申込み下さい。
- ※2：参加用URLは、事前登録を頂いた後、開催前日までにメールにてご案内します。

【ケーウェイズ公式WEBサイト】



【ケーウェイズのソリューション紹介サイト プロジェクトK】



このメールアドレスは自動配信専用です。
このメッセージに返信しないようお願いいたします。

配信停止をご希望の方は恐れ入りますが、以下のURLよりご入力ください。
ご購入ありがとうございました。今後ともケーウェイズをよろしくお願ひいたします。
https://abjan.biz/brd/88s/khwayz_kmaga/mail_cancel.php?cd=FnZz9gStND0HY2kcrY