

■Kマガ■店舗やイベント入場制限と入場者数が見える化する仕組み

2024年12月11日 11:00



現場
課題を



で改善！

ケーウェイズの 使える 自動認識メルマガ



Vol.035 2024年12月11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。

ケーウェイズのメディア企画&マーケティング担当のKさんより吉報が♪
メルマガでも紹介しているケーウェイズ公式YouTubeチャンネルが、ここにきて視聴回数(再生回数)が爆上げ中なのー。

念じれば花開く。こつこつ積み重ねるKさんの成果なのね。

どんな動画が公開されているか？気になるアナタ！

こちらからチャンネル見て欲しいのー。

年末年始はケーウェイズYouTubeチャンネルで決まりっち。

<https://abjan.biz/brd/archives/htdabz.html?s=2&u=1>

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) ———

ケーウェイズはお客様の要望に併せてシステム開発を行っているけど、時代に沿ったシステム開発も実施しているのね。

その一つが数年前に猛威をふるった新型コロナ対策のシステム。

店舗やイベント会場の入場制限を行いたいけど、

極力人との接触機会は減らしつつ、適切な制限を実施したいという事で、RFIDを使った仕組みを導入したの。

RFIDだと接触せず離れた場所から個体把握ができるので最適だったのー。

「何を今更、コロナ時代の取り組みを？」と思われるかも知れないけど、スタッフが入場者数をカウントする必要もないし、実数が的確にわかるし、コロナ禍でなくても作業スタッフの削減にも繋がる仕組みなのね。

年末年始の街はイベントや売り出しで活気つくと思うけど、混み合わないよう入場制限を取り入れる場合もあるので、紹介する仕組みは使えるの一。

タグっちくんが言うように、今回ご紹介する仕組みはコロナ禍時代に入場制限を実施する際に、対象相手と距離を取りながら人数の見える化を行いたいという要望から生まれた仕組みです。

一時期に比べコロナ禍は収束していますが、コロナ禍の経験を通じて接触を好まない方も生まれており、接触せず距離を保った状態で入場制限が出来る仕組みのご検討は如何でしょうか。

「新型コロナ三密対策。店舗入場制限「見える化」システム」

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一。

「人間は失敗する権利をもっている。しかし失敗には反省という義務がついてくる。」これはホンダの創業者の本田宗一郎さんの名言なの。

珍しく難しい言葉から入ったのね。タグっち勉強家なの一。

あるお客様が工程に必要な部品ピッキングを手作業で行ってたら、ピッキング情報の目視ミスから間違えた部品を取って組み立て工程に渡した、またピッキング台帳に手書きで数量の記入ミスをした。表計算ソフトへの転記も面倒！

そんな現場の手間とミスが生まれる話を聞いたのね。

そう、失敗する権利を持ち、反省の義務が生まれたお客様は弊社に相談をしてくれたの。

そこで部品箱にRFIDをペタッと貼って、ピッキング情報はハンディターミナルを使ったら？と提案としてシステム導入を行った所、作業ミスが減少してデータ精度が上がったお客様の取り組みご紹介。

タグっちくんが言うように、ピッキング作業を目視による作業中心のお客様は意外と多いです。人不足もあり外国人スタッフを採用する場合もあるかと思えます。

ヒューマンエラーだけではなく、国が違うと文化も考えも多岐に渡るため作業ルールを統一して、作業スタッフ個別の判断を無くす事がミス削減や作業精度を上げる近道です。

既存運用を元にどのようにシステムを使った改善を実施したかをご紹介していますので、自社の運用に当てはまる企業様、是非記事をご覧ください。

概要を中心にご紹介していますので、「こんな部分の改善は可能かな？」と、疑問に思われた場合は問い合わせフォームよりご相談ください。

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。

「部品ピッキング精度向上と効率化を達成するシステム紹介」

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↓

 **KHWAYz channel**

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ちょっと恥ずかしいかも。
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！
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ー。
件名を「【メルマガ追加依頼】」としてinfo■khwyz.jp宛に送ってくださいっ。
競業他社様の登録は控えさせてもらっています。

※■の部分を@に変更ください。

【タグっち君のココだけの話】

少し堅めなお知らせなのー。

ケーウェイズの本社ビルの名前が12月より変更となりました。
「リーフスクエア新横浜ビル」から「日総第19ビル」へリニューアル。

カタカナ表記も少なく、覚えやすい名前なのね。
ケーウェイズ訪問や荷物を送る際にご注意ください。

ケーウェイズ&リニューアルしたビル共々、引き続きご愛顧ください。

それではまた次回～

【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願いいたします。
https://abjan.biz/brd/88s/khwyz_kmaga/mail_cancel.php?cd=FnZz9gStND0HY2kcrY