

どこでも・誰でも・簡単に

入庫から出庫まで、タイヤ管理業務をトータルサポート

Keep Wheels

キープホイール

タイヤ管理システム

こんな課題、抱えていませんか？

タイヤ管理現場で頻繁に発生する5つの主要課題



保管場所の把握困難

繁忙期にタイヤの保管場所がわからなくなり、顧客対応に時間がかかってしまう。



倉庫管理者

「シーズン切り替え時は問い合わせが殺到して、どこに何のタイヤを保管したか追いつかない…」



エクセル管理の限界

エクセルでの管理に時間がかかり、他の業務に集中できない。



事務担当者

「毎日の在庫更新とデータ入力で残業続き。もっと効率的な方法があればいいのに…」



連絡ミスによる誤配送

電話や FAX での連絡ミスにより、誤配送が発生し、顧客からの信頼を損ねてしまう。



店舗スタッフ

「先週も別の顧客のタイヤが届いて、お客様から苦情が…口頭での伝達は限界がある」



配送キャパシティの超過

一日に配送可能な量を超えての依頼が入ってしまうことがある。



配送担当

「明日の配送予約が多すぎて物理的に不可能。予約数の制限ができないのが悩みの種」



当日依頼による業務の停滞

当日の集配依頼が多く、他の業務が滞ってしまうことがある。



現場責任者

「計画していた作業を中断して急な依頼に対応。スケジュール管理ができれば…」

これらの課題すべて解決できます！

タイヤ保管事業におけるシステム化の必要性

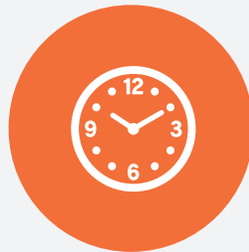
運送業者・倉庫業者には、ガソリンスタンド、カーディーラー等からお預かりした多種多様なタイヤを適切に管理し、保管スペースの制約も考慮した効率的な保管方法が求められます。

タイヤ保管事業に関する課題点



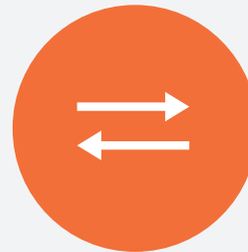
保管スペースの制約

限られたスペースで多くのタイヤを効率的に保管するための配置最適化が必要です。



入出庫作業の時間管理

タイヤの検索や出し入れに時間がかかり、繁忙期には対応が追いつかなくなります。



顧客との連携の手間

電話やFAXでのやり取りによる連絡ミスや、情報共有の遅れが発生します。



誤配送・紛失リスク

手作業による管理では人為的ミスが避けられず、顧客からの信頼を損ねる可能性があります。

管理の煩雑さと人為的ミスによる顧客対応の遅れは、ビジネスの大きな損失につながります。
システム導入により業務効率が大幅に向上し
顧客満足度の向上も実現できます。

専用
システム導入が
不可欠

これらの課題を解決するためには

1. タイヤごとの保管場所を迅速に特定できるシステム
2. 入出庫作業の効率化と時間短縮
3. 顧客と倉庫間のリアルタイムな情報共有
4. ヒューマンエラーを削減する自動化された管理プロセス

KeepWheels で解決！タイヤ管理の課題

システム化によるタイヤ管理業務の最適化

タイヤ管理業務の課題を解決するために



業務のシステム化

入庫から出庫まで一連の業務をシステム化



属人化の解消

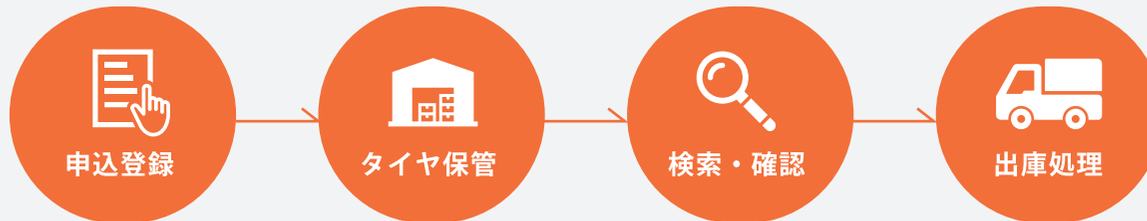
システム導入により業務の属人化を解消



情報共有の実現

各店舗と倉庫で管理状況を相互確認

入出庫から保管まで一連の業務をシステム化



データの可視化によるメリット

1. 預かり総数の即時把握
2. 日別・月間・年別での集計
3. タイヤ毎のステータス管理
4. 保管・入出庫状況の可視化

システム導入の効果



業務効率化
作業時間の短縮



ミス削減
ヒューマンエラー防止



顧客満足度向上
信頼関係の構築

直感的操作で簡単登録 - 申込情報登録機能

預かりタイヤ情報を誰でも簡単に登録・管理できる機能です

登録情報



タイヤ保有者情報

タイヤの保有者に関する情報

・氏名、電話番号、住所など



車両情報

タイヤの装着車両に関する情報

・車種名、ナンバープレートなど



タイヤ情報

保管するタイヤに関する情報

・メーカー、サイズ、種類（夏/冬）
ホイール有無など

過去履歴参照機能

過去の登録履歴を簡単に検索し、参照できます。
同じお客様の過去データを元に素早く登録が可能です。

コピー登録機能

既存のデータをコピーして新規登録ができるため、
類似したデータの入力時間を大幅に短縮できます。



入力時間を最大 70% 削減し、効率的な業務処理を実現します。

申込情報登録のメリット



誰でも簡単登録
直感的な UI 設計



入力時間短縮
素早いデータ入力



データ品質向上
エラー防止機能



申込 新規登録 (DEMO1) デモ株式会社 1

管理番号 申込日

倉庫 ラック

管理ステータス 外部ID

タイヤ保有者情報

名前 姓 名

フリガナ 姓 名

電話番号 一般 例) 0123-45-6789 携帯 例) 090-1234-5678

郵便番号 例) 000-0000

住所 例) 東京都港区南麻布
例) 1丁目5番地 マンション〇〇201号室

車両情報

車種 軽自動車・普通車 SUV トラック (軽トラック、バン含む)
 その他 「その他」選択時に必須

車体番号 車体月 年 月

ナンバープレート 地域名 ナンバープレート分類番号

ナンバープレート かな ナンバープレート登録番号

タイヤ情報 ①

メーカー名

タイヤ名称 タイヤサイズ / R

セリアル タイヤ溝 min

タイヤ数量 タイヤ種類 夏タイヤ 冬タイヤ

ホイール種類 アルミホイール スチールホイール ホイール無し

管理情報

管理開始日 管理期限日

回収期限日 回収完了日

配達希望日 配達完了日

金額

備考

※実際の画面と異なる場合がございます

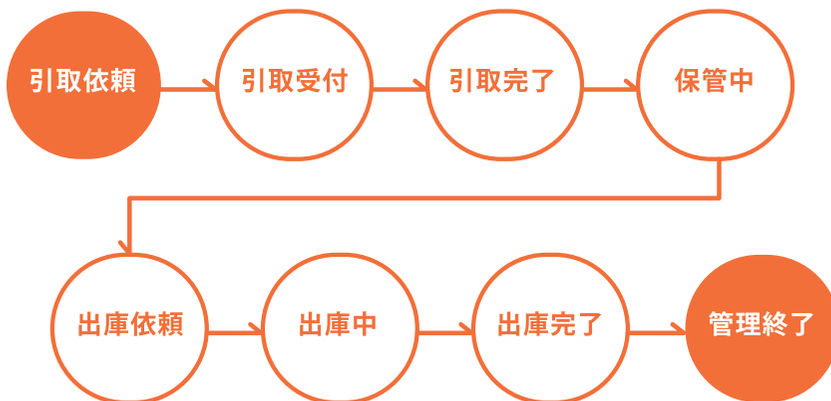
一目でわかる預かり状況 - 検索・管理機能

登録したタイヤ情報の検索から管理までをシームレスに実現

ワンクリックステータス更新

検索画面から直接作業ステータスを更新でき、業務の流れを止めることなく効率的に管理できます。

業務の流れ



データ出力機能

過去の登録履歴を簡単に検索し、参照できます。
同じお客様の過去データを元に素早く登録が可能です。



CSV 出力

データ分析や他システム連携に



印刷機能

紙ベースでの管理にも対応

預かり状況

メニューへ

検索条件:

- 倉庫: [選択]
- 顧客: [選択]
- 管理番号: [入力]
- 店舗コード: [入力] 完全一致
- 管理ステータス: [保管中]
- 回収期限日: [日付] ~ [日付]
- 配送希望日: [日付] ~ [日付]
- 管理開始日: [日付] ~ [日付]
- 管理期限日: [日付] ~ [日付]

保管タイヤ件数 [表示]

CSV出力 印刷 検索

表示項目

- 顧客 管理番号 管理ステータス 次のステータス 外部ID ラック番号 名前 電話番号 車No 車種
- 車両種別 車体番号 メーカー名 タイヤサイズ タイヤ種類 管理開始日 管理期限日 回収期限日
- 回収完了日 配送希望日 配送完了日



総ページ 1/1, 表示中ページ 1, 該当件数 2 件

顧客	管理番号	管理ステータス	次のステータス	外部ID	ラック番号	名前	電話番号	車No	車種	車両
DEMO2	2002-000000000090	保管中	出庫依頼 継続複写		3jdvd	漢字: 木村 裕美子 カナ: ミヤザワ ソウタロウ	一般: 01865-3-1902 携帯: 0060-97-7464	5511	アクア (ギブス)	トラ
DEMO2	0001-000000000042	保管中	出庫依頼 継続複写		5dzri	漢字: 山岸 舞 カナ: ナカム ラナオキ	一般: 075-508-1796 携帯: 043-951-4859	0720	アクア (トヨタ)	その



総ページ 1/1, 表示中ページ 1, 該当件数 2 件

※実際の画面と異なる場合がございます

データを元にした最適化と経営判断サポート

タイヤの動きを可視化し、戦略的な経営判断に貢献します。

集計の最適化



日別・月別・年別集計

タイヤの入出庫や在庫の推移を様々な期間で追跡・分析できます。対前年比や前月比も簡単に確認可能です。

日別

月別

年別



配送数指定機能

店舗ごと・日ごとに配送数の上限を設定可能。繁忙期でも無理のない配送スケジュールを組むことができます。

曜日別の配送能力に合わせた受付枠を簡単に設定

経営判断への活用例



人員配置の最適化

入出庫の繁閑データに基づき、最適なシフト編成が可能になります。



保管スペースの効率化

タイヤ種別・サイズ別の在庫データから、保管場所を設計できます。



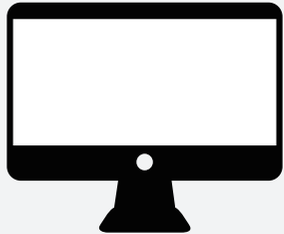
入出庫タイミングの最適化

過去の入出庫パターンを分析し、繁忙期の予約スロット数を適切に設定できます。

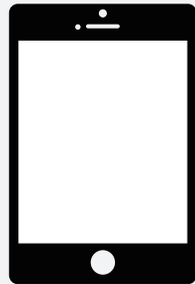
どこからでも安心して利用できるクラウドシステム

インターネットに接続するだけで、いつでもどこからでも利用可能

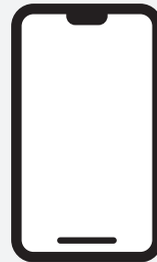
マルチデバイス対応



PC 管理・分析に最適



タブレット 現場作業に最適



スマートフォン 外出先での確認に



ユーザー権限管理

使用レベルに応じた権限設定で、各ユーザーが利用できる機能を制限。重要なデータを確実に保護します。

倉庫管理者

倉庫担当者

店舗管理者

店舗担当者



データセキュリティ

SSL 通信による暗号化と定期的なバックアップで、データを安全に保護。顧客情報の漏洩リスクを最小化します。

256 ビット SSL 暗号化通信

自動データバックアップ

クラウドサービスのメリット



常に最新版

システム更新は自動反映。常に最新機能がご利用いただけます。



24 時間 365 日対応

いつでもどこからでもアクセス可能。時間や場所を選びません。



バックアップ不要

データは自動的にバックアップ。データ消失のリスクを軽減します。

推奨動作環境

Web ブラウザ

Google Chrome

Microsoft Edge

インターネット回線

安定したブロードバンド環境を推奨

その他

・ JavaScript が有効なブラウザ設定・ PDF 表示用ソフトウェア・ CSV 編集可能なソフトウェア

セキュリティ対策

自動ログアウト 一定時間操作がない場合の安全対策

業務効率化をサポートする便利機能



管理期限日通知機能

管理期限の締切が近づいたタイヤ情報を自動通知。期限切れの漏れを防ぎます。



営業日カレンダー機能

倉庫ごとの営業日設定や回収・配送の予定管理が可能。効率的な業務計画を支援します。



ラベル印刷機能

最大 5 項目を選択してタイヤラベルを印刷。A4/A3 のラベルシートに対応し、視認性の高いラベル作成ができます。

KeepWheels 導入企業の成功事例

実際の導入効果から見る、タイヤ管理の変革



倉庫業
A 倉庫株式会社
従業員 50 名

課題

複数店舗のタイヤ管理が煩雑で、顧客数も多く、社内での情報共有が困難だった

導入効果

42% 40%

作業時間削減

売上向上



運送会社
B 運送株式会社
従業員 25 名

課題

保管タイヤの増加で管理が複雑化し、紛失や誤配送が頻発していた

導入効果

95% 38%

紛失率削減

売上向上



ガソリンスタンド
C 石油株式会社
従業員 100 名

課題

エクセル管理による入力ミスが多発し、倉庫側との情報の認識に相違が生じた。

導入効果

98% 42%

入力ミス削減

作業効率アップ

ユーザーの声



A 倉庫株式会社
S.Y 氏
管理職

データの一元化管理により、店舗とのタイヤ情報の共有ができ、作業効率が格段に上がりました。社員が大変喜んでおります。



B 運送株式会社
T.T 氏
現場責任者

以前はタイヤの保管位置がわからなくなることもあり、顧客を待たせることもありましたが、今ではスマホで即座に確認でき、作業効率が上がりました。



C 石油株式会社
M.K 氏
運営マネージャー

エクセル管理から移行して本当に助かっています。特に店舗とのタイヤ情報共有がスムーズになり、認識相違による配送ミスが減少しました。

料金体系・契約例

初期費用

¥50,000~
(税抜)

- ・システム設定・アカウント設定
- ・初期データ登録サポート

倉庫料金

¥10,000 / 月
(税抜) 1 倉庫あたり

店舗料金

¥2,000 / 月
(税抜) 1 店舗あたり

ご契約例 (シミュレーション)

構成

1 倉庫 + 2 店舗

初期費用 : ¥50,000

倉庫料金 : ¥10,000/ 月

店舗料金 : ¥4,000/ 月

月額合計 :

¥14,000/ 月

※初期費用は別途 (初年度のみ)

構成

2 倉庫 + 5 店舗

初期費用 : ¥50,000

倉庫料金 : ¥20,000/ 月

店舗料金 : ¥10,000/ 月

月額合計 :

¥30,000/ 月

※初期費用は別途 (初年度のみ)

構成

5 倉庫 + 15 店舗

初期費用 : ¥50,000

倉庫料金 : ¥50,000/ 月

店舗料金 : ¥30,000/ 月

月額合計 :

¥80,000/ 月

※初期費用は別途 (初年度のみ)

スムーズな導入をサポート【導入の流れ】

経験豊富なソリューション担当スタッフが、お客様の業務分析からシステム導入までをしっかりサポートいたします。

STEP
1

ご相談・お問い合わせ

まずは、お問い合わせフォームまたはお電話にてお問い合わせください。担当者より折り返しご連絡差し上げます。

STEP
2

お打ち合わせ

オンライン、または訪問での打ち合わせを行います。要件が把握できましたら、お見積り、スケジュールなどのご提示をいたします。

STEP
3

ご契約

ご要望やスケジュールを確認の上、正式なご契約を締結いたします。

STEP
4

ご利用環境ご用意

環境構築や設定作業など、お客様にご利用いただく準備を行います。

STEP
5

ご利用開始

ご利用環境の情報とマニュアルをお渡しいたします。ご希望の場合は、操作説明や導入講習会も行います。（※別途料金が発生いたします）



貴社のビジネスが変わるチャンス
【KeepWheels】で業務効率化を実現しませんか？

Keep Wheels
キープホイール

まずは1ヶ月間無料トライアル。

ジーアイテックは、初めてのシステム導入による不安を解消するため、
システム内容や導入方法、運用の仕方など、お客様の疑問にお答えし
トータルにサポートいたします。*

※試用期間中は、デモ環境をご使用いただけます。 ※導入後の本運用時、デモ環境にて登録したデータの移行はできかねますので、あらかじめご了承くださいませ。 ※ご要望に合わせてカスタマイズもお受けいたしますので、ご相談ください。

無料トライアル・問い合わせ先

GITEC
Good Innovation Partner

株式会社 ジーアイテック

〒031-0813 青森県八戸市大字新井田字西平 28 番地 24 TEL : 0178-32-0213 (平日 9:00~18:00) <https://www.gitec.co.jp>