

RFID（ICタグ）技術で、工程管理をミエルカ。
あらゆるお困りごとを、DXします。

こんなお悩み



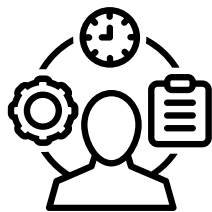
01 預かり品の登録と追跡

預かり品は固有のID（RFIDタグ）を用いて登録管理され、追跡が可能となります！



02 状態更新と管理

預かり品のステータス（チェックイン・チェックアウト・修理中など）を更新、管理できます！



03 検索とデータの可視化

預かり品の所在検索や、預かり品データの使用状況を可視化することができます！

04 ユーザー管理

新しいユーザーの追加や情報編集、ユーザーの削除を行うことができます！



05 CSVインポートエクスポート

データをCSV形式で保存・読み込みし、異なるシステム間でのデータ移動や共有を容易にします！

ご相談ください



okicom

面倒だと思っていたあんな業務やこんな作業も、
オキコムが全力でサポートします。
まずは、お気軽にご相談ください！

okicom DX無料相談 受付中！



098-898-5335



株式会社okicom

[所在地] 沖縄県宜野湾市大山1丁目17-1

[営業日時] 平日9:00~17:30 (土日祝日休み)

[サイト] <https://okicom.co.jp/>



サービス導入までの流れ

要件定義



まずは工程管理の全体像を把握し、要件定義を行います。

主要機能選定



貴社に最適な機能を選定します。

システム開発



基幹システムなど既存の環境と連動可能なアプリケーションを、貴社に最適化してご提供！

システム導入



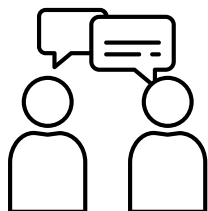
テスト導入後、業務上の運用が問題がなければ、システム導入が完了です。

導入コンサルティング



01 ビジネスプロセスの分析と改善提案

クライアント様の現在のビジネスプロセスを分析し、工程管理に関する課題を特定します。その上で、プロセスの改善や効率化を提案します。



02 戦略的計画の策定

システム導入のみならず、クライアント様の長期的なビジネス戦略に合わせて、預かり品管理の最適化を計画します。



03 組織内の変革管理

新システムの導入に伴う組織内の変革を管理し、従業員の理解と協力を得るための戦略を策定します。

04 パフォーマンスの監視と最適化

システム導入後もそのパフォーマンスを監視し、継続的な改善と最適化を図ります。

**RFID預かり品管理システムで、
データドリブンの経営をお手伝いします！**

株式会社okicom

[所在地] 沖縄県宜野湾市大山1丁目17-1

[営業日時] 平日9:00~17:30 (土日祝日休み)

[サイト] <https://okicom.co.jp/>

