**Kfis**。 簡単&便利なデジタルソリューション

# 台帳管理システムの役立つ使い方



# 台帳管理システムとは?

K-fis 台帳管理システムは、クラウドサービス型の台帳管理ソフトウェアで、インターネットを通じていつでも・どこでも利用可能です。

増え続けるモノや作業履歴、各種文書をデジタル化して記録することで、アクセス権を持つユーザーが情報を簡単に閲覧・編集できます。

K-fisは、アナログ作業が残る事務所や工場の管理業務のデジタル化を進め、生産性向上に役立つソフトウェアソリューションサービスを提供いたします。



本書は、お客様の利用の場面を想定したK-fis 台帳管理システムの用途例をご紹介するものです。 掲載している写真やPC画面に映し出された表示などは全てイメージです。

### Webで情報共有

セキュリティ対策したシステム で手軽に情報を共有できます。

### 便利な機能

さまざまな場面で使える便利な 機能が直感的に操作できます。

### 充実のサポート

導入のご相談から運用の支援まで きめ細かなサポートをします。

### 配電盤の管理

工場の電気室に並ぶ配電盤の保全管理の記録などを台帳に登録しておくことで過去の点検結果や点検期限の管理が円滑に行え、保全情報の 共有にも役立ちます。

当社が生産する興電舎ブランド(K-bic®)の配電盤は、出荷時にQRコードを表示しており、このQRコー料を利用して製品データをシステムへ登録できます。これにより、K-bic配電盤をご利用のお客様はモバイル端末でQRコードを読み取るだけで製品データを閲覧可能な盤管理システムとしてK-fisを活用できます※

※1. QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。 ※2. 本サービスのご利用には別途申請が必要です。







#### システム活用のメリット

- 現場で配電盤の仕様や関連情報を確認可能
- 図面や仕様書を閲覧でき、書類の持ち出しが不要
- 台帳の一覧から配電盤を迅速に検索

## 校正機器の管理

校正が必要な計測器や機器類をK-fis台帳管理システムに登録することで、情報を一元管理できます。校正期限や品質保証に必要な校正証明書などの管理を効率化し、必要な情報を迅速に取得可能です。









- 校正期限の通知機能で担当者へメール通知
- 現場で校正情報(実機の値と基準値との差異)を確認
- 校正証明書を簡単に検索可能



## 計装機器の管理

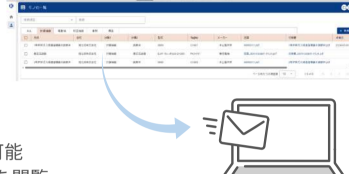


プラントや工場に設置される計装機器をK-fis台帳管理システムで保全管理できます。メーカーや型式、仕様、点検日などの登録により効率的な保全業務が可能です。

広いプラント施設のいたるところに配置されている計装機器は、そのの数量と種類が多いことから管理作業に人手を要します。現場で目にした気になる機器の情報検索に役立ちます。







#### システム活用のメリット

- 機器固有情報や保全情報の登録が可能
- QRコードラベルで簡単に機器情報を閲覧
- 点検日の近い機器をメールで通知

## 共用設備の管理

電動機やコンプレッサーなどの共用設備をK-fis台帳管理システムで 効率的に管理。設備の不測の停止を防ぎ、点検作業に必要な情報を迅 速に検索可能です。







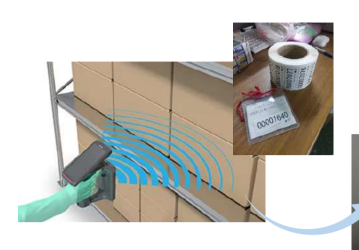
- 現場で取扱説明書や仕様書を閲覧可能
- 点検日を担当者へメール通知
- 管理責任の所在を明確化

O ura	
基本情報	
4	
	42444
***	
**	res
**	rode
**	rise
*	*********
100	The state of the s
OME	scene
依疑元情報	
******	MADE TO STATE OF THE STATE OF T
2914	384
passes.	
	to a
電動報仕様	
	W.
**	the state of the s
**	

## 在庫の管理

紙やスプレッドシートで行っていた在庫管理を、K-fis台帳管理シス テムでリアルタイムに管理できます。

さらに、ICタグと高速読み取り装置を採用すると、在庫実査の作業が 大幅に改善します。





#### システム活用のメリット

- 出先から在庫情報を確認可能
- 帳簿上の在庫と実在庫をリアルタイムで管理
- 高速IC読み取り装置を採用すればさらに省力

## 車両の管理

車両の車検や法定点検、任意保険加入状況を一元管理します。車検証 や点検記録を台帳システムに登録し、効率的に情報を管理できます。







- 現場で取扱説明書や仕様書を閲覧可能
- 点検日を担当者へメール通知
- 管理責任の所在を明確化





## 備品の管理



事務所や工場の備品を部署単位で管理可能。品目の分類や品名、数量、管理担当者などを台帳に記録しておくことで使用期限の超過や品不足による業務の支障を防ぐことができます。

購入日や保管場所を登録し、部署間の備品利用の融通や一括購入によるコスト削減など企業全体の資産管理を効率化します。







#### システム活用のメリット

- 管理番号で備品を迅速に識別・検索
- 購入日や金額を登録し、資産管理を一元化
- QRコードを利用して備品情報を簡単に閲覧

## 顧客の管理

顧客情報を台帳管理することで、契約内容や連絡先を含む情報を効率 的に管理し、売上向上に寄与します。





- - 過去の契約情報を迅速に確認可能
- - 契約更新時期を自動でメール通知
- - 顧客情報を共有し、組織全体で管理



### 作業の進捗管理

原材料の入荷から前処理、加工、仕上げに至る工程を一元的に管理します。システムの通知機能を利用し、各作業の進捗状況をリアルタイムに可視化、通知することができます。







#### システム活用のメリット

- 工場のモニターに進捗状況をリアルタイム表示
- 工程完了時に通知機能で状況を即時把握
- 無駄な待ち時間を削減し、生産性を向上

## 出荷製品の管理

出荷製品の製造番号、仕様書、適用図面などを台帳に登録。QRコードを活用し、製品の個別情報を効率的に管理します。







当社が製造・販売するInrush-Limiter  $T1^{\circ}$ (変圧器励磁突入電流抑制装置)は、製品個体にQRコードを貼り、識別管理とモバイル端末で製品の仕様が閲覧できるようになっています。 Inrush-Limiter T1をご採用いただいたお客様にはQRコードによる製品個別情報の閲覧できるサービスを提供しています。

#### システム活用のメリット

- 現場で取扱説明書や仕様書を閲覧可能
- 点検日を担当者へメール通知
- 管理責任の所在を明確化



上のQRコードは台帳管理システムを製品の 識別管理に活用した場合のサンプルです。 お手持ちのスマホをかざして読み取ってみ てください。



## 大切なデータを、活用し、しっかり守る。



## 拡張機能で業務を効率化!

### 台帳に入力された情報から次のアクションを通知します。

K-fis台帳管理システムは、「期限」に関連する情報を入力しておくことで期限切れを防ぐための通知や保存する資料の新旧を識別することができ、管理データを業務に活かせます。

例えば、機器の点検を台帳管理する場合は、次の点検時期が来るとメール通知したり、期限が 近いものだけを表示したりすることで円滑な作業計画に役立ちます。



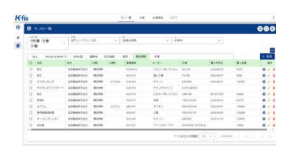


## 情報の検索もスムーズ!

### 優れた分類・検索・添付機能で紙の資料から解放されます。

K-fis台帳管理システムは、さまざまな「モノ」をお好みの種類に分類することができ、それぞれに記録しておく情報の項目を設定しておくことができます。また、関連する情報として別の場所に保管されている紙の資料を電子データで台帳に紐づけ保存することができます。

例えば、品名の五十音順検索や、機器の取扱説明書、工場設備の点検記録票、測定器具の校正 証明書などの資料がその場に居ながらにして見られます。





# 堅牢なセキュリティ対策

### 多層的なセキュリティ対策を実装しています。

K-fis台帳管理システムは、データ管理の安全を最優先にした強固なセキュリティ対策を導入しています。



認証セキュリティにIDとパスワードによる標準的な認証と二要素認証(2FA)、アクセス制御に連続ログイン失敗時の一時ロック機能、通信セキュリティは、SSL/TLS暗号化、および、ログ監視によるログイン試行の記録と分析や不審なアクティビティの検知を行います。

#### 主な仕様

・PC対応ブラウザ/OS : Chrome / Edge/ Windows 10/11

・スマホ対応ブラウザ/OS: Chrome / Safari/ Windows 10/11

・スマホ対応OS : iOS 16以降/ Android 13 以降

・利用アカウント数:1アカウントから

データ容量:5GBから

・セキュリティ:SSL接続、ファイアウォール

・サービス利用可能時間 : 24時間(計画停止を除く)

・サポート :メール・電話による問合対応

#### 拡張サービス

#### データ移行サービス

既にお使いのシステムからデータの一括移行をします。K-fisの台帳システムを 速やかにご利用いただけるサービスです。(移行データの扱いは別途打合せ)

# Computer Data Migration Service

#### 導入サポートサービス

K-fisの台帳システムの活用方法のご相談に応じます。機能の追加やお客様独自の画面レイアウトなど、カスタムメイドも可能です。(別途打合せ)



#### QRコードラベル発行サービス

備品の管理に便利なQRコードラベルの発行を承ります。定型サイズのシールタイプに加え、カスタムメイドも可能です。(別途打合せ)



#### 導入の流れ



#### 機能確認

デモサイトで機能をご確認く ださい。ご不明な点はお気軽 にお問い合わせください。



#### ご契約

操作方法などをご理解いただいた後、利用規約に同意していただきます。



#### 運用

システムを活用し、業務の効 率化にお役立てください。



#### サポート

運用上ご不明な点や機能追加 などのご要望ははお気軽にお 問い合わせください。

#### ソフトウェア開発・運営 株式会社興雷舎

所在地:〒882-0862 宮崎県延岡市浜町222番地1

サイト: https://www.kodensya.co.jp

電話番号:0982-33-3602



本書に記載された製品およびサービスの仕様は、商品の改良などのために予告なしに変更(仕様変更、製造中止を含む)することがあります。ご注文に際しましては、弊社窓口までご確認くださいますようお願いいたします。 'K-fis' は、株式会社興電舎の登録商標(第6288272号, 第6847713号)です。また、本書に掲載されている他社の製品名・サービス名は、各社が所有する商標または登録商標を含んでいます。