

フォーカードシステムは充実した機能でIDカード発行を実現します。

- ◆ 非接触ICカード発行に完全対応
- ◆ データベースにSQLサーバを採用
- ◆ 発行するカードに応じたプリンタを選択できます
- ◆ 用途に応じたカード発行ソフトをラインアップしています

フレキシブルなシステム

用途に応じたIDカードを発行

- **FeliCa Standardカード**
複数のシステムにフレキシブルかつ高セキュリティが要求されるシステムに使用します。
- **MIFARE Standard 1Kカード**
複数のシステムに高セキュリティが要求されるシステムに使用します。
- **FeliCa LiteSカード**
使用目的を限定してセキュリティとローコストを重視するシステムに使用します。
- **MIFARE Ultralightカード**
使用目的を限定してセキュリティとローコストを重視するシステムに使用します。
- **JISII型磁気ストライプカード**
既存システムが磁気カードで運用されているシステムに使用します。
- **プラスチックカード**
名札、会員証等に使用します。
カードサイズはクレジットカードサイズに準拠します。



用途

- ◆ 学生証
- ◆ 社員証
- ◆ 会員証
- ◆ 資格証
- ◆ 入館証
- ◆ 健康保険証
- ◆ 図書カード
- ◆ 患者カード
- ◆ イベント参加カード
- ◆ 入場者カード

最新の技術を駆使したソフトウェアをラインアップ

- **ブラウザアプリケーション**
インターネットを操作する感覚でオペレーション可能です。
- **データベースにSQLサーバを採用**
本格的なリレーショナルDBの採用により大容量データ、高速処理、高信頼性、可用性を実現しました。
- **カード種類に応じた発行ソフトをラインアップ**
フォーカードスタンダード版
(一般ユーザー向けシステム、カード一括発行機能を有しています。)
フォーカードFeliCa版
(FeliCaの1次、2次発行および券面プリントができFeliCa発行を完全サポートするシステムです。)
フォーカードMIFARE版
(MIFAREのエンコード条件設定とエンコードおよび券面プリントができる発行システムです。)
- **オプションソフトウェア**
カードデザインツール
写真スキャンツール



用途に応じたプリンタ

- **直接転写プリンタ(片面、両面)**
カードに直接プリントする方式のプリンタ。
凹凸のないPVC素材・受容層仕上PET素材のカードにプリント。
- **再転写プリンタ**
転写フィルムにプリントし、転写フィルムをカードに再度転写する方式のプリンタ。
凹凸のあるカードやPET素材のカードにプリント。
- **内蔵オプション**
FeliCaリーダライタ
MIFAREリーダライタ
磁気エンコーダ



豊富な実績にもとづいた充実した機能

登録編集機能

個人情報や写真の登録・編集と個別カード発行を行います。

- ・発行に必要な個人情報をキー入力します。
- ・写真ファイルから顔写真の入力を行います。
- ・プリントイメージを画面上で確認しながらカード発行します。

写真の切り出し



個人情報入力

プリントデザインを選択

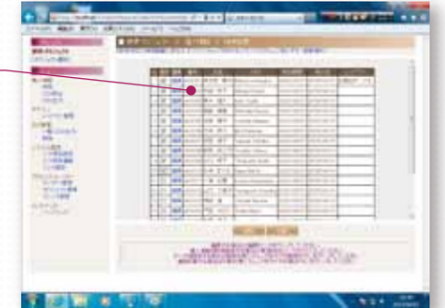
プリントイメージのプレビュー

一括発行機能

登録済みデータから一括してカード発行を行います。

- ・発行対象の絞り込み(全発行、デザイン、日付等)が行えます。
- ・デザインの一括指定と個別指定が選択できます。

発行対象データを表示

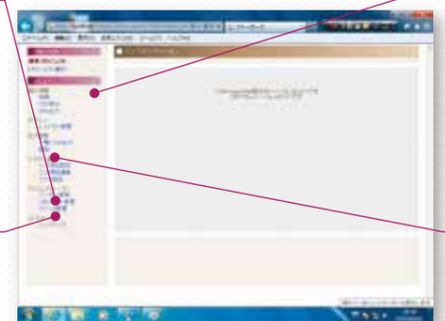


システムメンテナンス

データの保全や使用環境設定を行います。

- ・個人情報、取込・出力を行います。
- ・入出力データのフォーマット・登録項目・表示名等の使用環境の設定を行います。
- ・データバックアップを行います。
- ・ユーザー、プロジェクトの管理を行います。

ユーザー/プロジェクト管理



個人情報の取込/出力

使用環境の設定

データのバックアップ

写真スキャンツール(オプション)

バーコード付写真台帳をスキャナで一括取込みします。

- ・台帳のバーコードを読んで写真データにID番号を自動付与します。
- ・顔写真データを自動的に切り出し・色補正して取込みます。
- ・最大12名分の写真データを一度に取込みます。

顔写真データを一括取込みします。

- ・顔写真データ(ファイル名をID番号で付与したもの)を、自動的に切り出し・色補正処理して、一括して取込みます。

プレスキャン画像を表示



ID番号を表示

スキャンした顔写真を表示

スキャン対象コード氏名を表示

スキャンの色、位置調整

カードデザインツール(オプション)

プリントデザインおよび磁気・ICへのエンコード設定を行います。

- プリント項目(固定項目、可変項目、写真サイズ、写真位置、背景画像、図形、バーコード等)の設定、磁気ストライプ・ICカードへのエンコード設定を行います。

ツールバーからデザイン項目を選択



サブ画面で詳細設定項目を表示

設定したデザインを表示