

非接触 ICカード技術方式【FeliCa】対応

IDカード発行システム

フォーカードシステムFeliCa版

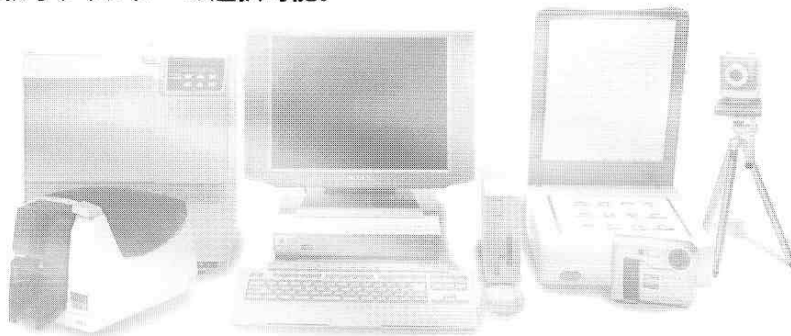
IDカードが普及し、個人認証の重要性が増すなか、
高いセキュリティ機能を持ち、多目的に利用できるIDカードが求められています。
フォーカードシステムは、非接触ICカード技術方式【FeliCa】を使って、
高セキュリティなマルチアプリケーション対応のIDカードを発行します。
充実した機能で、貴社のFeliCa対応カード発行を完全サポートします。



株式会社 フォー
FOR Incorporated

特 長

- ◆ 充実した機能で、貴社の FeliCa 対応カード発行業務を完全サポート。
- ◆ エンコード（IC・磁気）とプリント（バーコード・顔写真・ID データ）を一括で実行。
- ◆ FeliCa の発行環境作成は設定操作だけで可能、ソフトウェアのカスタマイズは不要。
- ◆ 発行済みのカードにエリア・サービスの追加可能。
- ◆ IDmを使って運用されるユーザー様向けに、IDm をカードにプリントする機能を提供。
- ◆ デザインツールを使って、自由にプリントデザインを作成。
- ◆ 運用に応じて再転写プリンター、直接転写プリンターの選択可能。



機能

■登録編集機能

IDデータ登録・変更・削除・検索・プレビュー
 デザイン指定
 デジカメ、CCDカメラ、ファイルからの写真入力
 写真台紙からの一括スキャナー自動入力

■ICエンコード機能

プライベートエリアへの1次、2次発行
 パブリックエリアへのサービス作成及び2次発行
 縮退キーを使った書込み
 縮退キーの算出
 既発行カードへのエリア・サービス追加
 IDmのカードへのプリントおよびファイル出力
 書込みデータの読取りおよびファイルの出力
 FeliCa共通利用フォーマット【FCF】に完全対応
 発行モード(個別、一括)選択

■プリンター接続機能

再転写プリンター／直接転写プリンター

■デザインツール

■管理機能

複数企業の一元管理DB搭載
 データバックアップ、リストア
 発行情報のロギング
 登録画面設定

機器

■パソコン

CPU：ペンティアムIV、以上相当
 メモリー：256MB以上
 OS：Windows2000、XP
 SCSIボード：弊社指定品

■プリンター

再転写方式プリンター ・プリント速度：約29秒
 ・リボン：YMC昇華+K溶融、中間転写フィルム
 ・接続インターフェイス：SCSI II

直接転写方式プリンター ・プリント速度：約30秒
 ・リボン：YMC昇華+K溶融
 ・接続インターフェイス：USB II

■【FeliCa】カード

対応機種については別途ご確認ください。

■デジタルカメラ(オプション)

有効画素数：100万画素以上
 ファイルフォーマット：JPG、BMP

■イメージスキャナー(オプション)

解像度：600dpi以上
 インターフェイス：USB

■光磁気ディスク装置(オプション)

記録容量：640MB 以上
 インターフェイス：USB

■CCDカメラ(オプション)

有効画素数：35万画素
 インターフェイス：IEEE1394

- * Windows2000/XPは米国マイクロソフト社の米国及びその他の国における登録商標です。
- * FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
- * FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- * 仕様は予告なく変更する事があります。
- * 本システムには個人情報を管理する機能があります。運用にあたっては、個人情報の適切な管理をお願いします。

IDカード発行受託

貴社に代わって【FeliCa】カードを使ったIDカードを発行いたします。
 弊社はプライバシーマークを取得して、個人情報の保護には万全を期しております。ご安心してお任せ下さい。



A820319(01)



株式会社 フォー
 FOR Incorporated

〒182-0005 東京都調布市東つつじヶ丘2-6-9 アメニティモトキ2F
 TEL.03-5314-7351 FAX.03-5313-4442
 URL <http://www.forcard.jp>