

ICカード対応再転写方式カードプリントシステム

STR-7000

お客様の用途に合わせて、必要な機能のみご選択可能な自由設計プリンタ。
プラスチックカードはもちろん、ICカードへの印刷も可能です。
より使いやすく、よりお求めやすくなりました。



カードプリンタ CX-7000



7つのポイントでカード発行をサポート

小型設計・省エネ

新開発の小型エンジンの搭載により、従来の再転写型カードプリンタに比べ小型。女性でも楽に持てる重さに軽量化。ハロゲン熱を使用しているため、従来のプリンタより低消費電力に。

低価格

機能をオプション化していくことで、大幅なコストダウンを実現。不要なものを組み込むことはありません。

安心・強力なセキュリティ

扉・ホッパー部分にセキュリティロック機能を追加する事で、インクリボン・カードの盗難防止に。また、IPsecプロトコルも搭載。

非接触IC、接触IC、磁気カードにワンパス処理

オプションで、IC・磁気エンコーダーを取り付けることにより、IC・磁気エンコードとカード印刷を同時に行えます。フォーマット設計いたします。(1次・2次発行に対応)

各種タイプのICカードに対応

FeliCa、TypeA (Mifare、TN2など) はもちろんのこと、PKIカード・TypeB、デュアルインターフェイスカード、ハイブリットカードもオプションで対応可能。

鮮明・高品質な仕上がり

従来の再転写カードプリンタと同等の美しい仕上がり。カード全面への印刷はもちろん、非接触ICチップの凹凸、塩ビ以外の環境配慮型カードへの印刷も出来ます。※RoHS対応

セキュリティイレース機能、UV印刷機能も選択可能

より高度なセキュリティで情報を守ります。

CX-7000

◆さまざまなシーンに合わせて、最適なタイプをどうぞ。－バリエーション豊富なオプション機器*を自由にお選びいただけます。－



磁気有り/無し、ICユニット有り/無しをオプションにて対応。
*オプション機器は、出荷時組み込みとなります。

項目	仕様
機器	両面機・片面機 ※発注時に選択
印刷方式	昇華再転写 (YMC昇華、K溶融)
印刷速度	約35秒/枚、約90枚/時間 (YMCK片面印刷の場合)
印刷密度	300dpi
印刷可能領域	カード全面 (カードサイズに対して各辺1mmオーバーサイズで印刷)
適応カード/サイズ	ISO7810 ID-1準拠 (厚さ0.76mm、幅×長さ54.0mm×85.6mm)
適応カード材料	PVC、PET-G (但し事前テスト要)
カード収容枚数	カードホッパー 約100枚 (0.76mm厚使用時) カードスタッカー 約100枚 (0.76mm厚使用時)
インターフェイス	USB2.0準拠 Ethernet 100BASE-TX、10BASE-T (IPsecプロトコル搭載)
インクリボンフィルムセット	インクリボン (1,000画面/巻) 再転写フィルム (1,000画面/巻)
動作環境	15℃～30℃、湿度35%RH～70%RH (結露なきこと)
電源電圧	AC100V～120V/220V～240V (自動切換)
消費電流	AC100V～120V入力時:3.5A max/220V～240V入力時:1.6A max
質量	約13kg (オプション含まず)
外形寸法	343mm (W) × 322mm (D) × 335mm (H) (スタッカー含まず)
オプション	非接触ICR/W、接触ICR/W、磁気R/W、反り強制ユニット

オプション

カード券面の保護に! 「ラミネーターCF-L700」

片面機・両面機を
ラインアップ。



項目	仕様
機能	券面ラミネート
ラミネーション方式	熱転写方式
ラミネーション速度	16～36秒/枚
カード厚さ	0.76mm
カード素材	PVC、PET-G (但し事前テスト要)
カードスタッカー	100枚
インターフェイス	赤外線通信インターフェイス
ラミネートフィルム	バッチフィルム600画面/巻 (1mil厚、0.6mil厚) ホロオーバーレイフィルム1000画面/巻
ラミネート可能領域	バッチフィルム カードエッジより内寸約0.5mm ホロオーバーレイフィルム カード全面
電源電圧	AC100V～120V/220V～240V (自動切換)
消費電流ヒーター動作時	片面機 約140W 両面機 約240W
質量	片面機 約6.5kg 両面機 約8.0kg
外形寸法	210mm (W) × 326mm (D) × 360mm (H) (スタッカー含まず)

*1mil=0.0254mm

●カードプリンタ CX-7000 ラミネータユニット CF-L700は、(株)JVCケンウッドの型式です。

扉・ホッパー部分の開放を禁止する
セキュリティロックを搭載。
また、印刷中にカードの
繰り足しが可能です。



インクリボンの入れ替えや、
クリーニングローラーの清掃も
簡単に行えます。



Card Creator for Windows

豊富な導入実績を誇る、カード発行ソフト。シンプル操作で簡単に発行出来ます。
ソフト起動時もユーザーID・パスワード管理で不正発行を防止します。

レイアウト

- 顔写真付カードが簡単、自由にレイアウト
- バーコード・QRコードをプリント
- 1枚の写真を2ヶ所にプリント
- 長体文字に対応



データベース



- データ取り込み時に写真データと文字データの自動マッチングが可能
- マルチレイアウト (1つのデータベースで複数のレイアウトに連続印刷) が可能
- 全件発行、検索発行も自由自在
- ログイン機能で発行管理 (権限区分による作業制限)
- 直接入力・エクセル (CSV) の一括取り込みが可能

システム連携可能

接触IC・非接触IC (FeliCa、Mifare、TN2など) 各種ICカードに対応



PKIカード・TypeB・デュアルインターフェイスカード・ハイブリットカードもOK
◆各種ICフォーマットご相談ください。

●FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。●MifareはNXPセミコンダクターズの登録商標です。

レポート印刷機能

カード以外にレーザープリンタ等での紙出力もできます

- ①レポート印刷
- ②写真台紙形式印刷
- ③カードイメージ印刷
- ④アルバム印刷



カードイメージ印刷



アルバム印刷

FUJIFILM

富士フイルム イメージングシステムズ株式会社
イメージテック事業部

第一営業部 〒141-0031 東京都品川区西五反田3-6-30 富士フイルム五反田ビル
TEL 03-5745-2281 FAX 03-5487-0077

第一営業部 〒550-0014 大阪市西区北堀江2-2-25 久我ビル南館8階
大阪北堀江営業所 TEL 06-6535-4303 FAX 06-6535-4903

●掲載されている内容は予告なしに変更される事がありますのでご了承ください

富士フイルム イメージングシステムズ株式会社 ホームページ <http://ffis.fujifilm.co.jp>
IDカード 専用ホームページ http://www.fcolor.jp/idcard_iccard/



JQA-QMA12554
JQA-EM2942