



多様なサービスで活用されるカードをその場でお渡し。
1台であらゆるフラットカードを発行できます。

■ PERFORMANCE

フラットタイプに特化した IC キャッシュカード発行が可能な
即時発行機

《マルチホッパーモデル基本構成》

- ・ 最大 6 券種セット可能
「割り込みスロット」もあり、実質「6+1」券種発行も可能
- ・ 磁気ストライプエンコーディング：JIS 規格準拠（おもて上側）
- ・ 3 連ロック：カードホッパー、サプライ、リジェクトトレイの施錠も可能

■ FLEXIBILITY

IC キャッシュカードから貸金庫カードまで様々なニーズに対応
した機器構成が可能

《構成可能なオプション》

- ・ シングルホッパー モデルもラインアップ
- ・ 磁気ストライプ：ISO 規格準拠（IATA・ABA）
※ JIS と同時搭載はできません。いずれかの選択となります。
- ・ IC エンコーディング：接触型・非接触型対応
- ・ プリント：フルカラーまたはモノクロ

■ SECURITY

- ・ 通信データの暗号化、盗難防止ケーブル用スロット、3 連ロックなど
セキュリティ面を充実

CD820Fカードプリンター
はDatacard®の包括的な
カード発行ソリューションの
一翼を担う新型カード即
時発行機です。

マルチホッパーモデル

最大6券種600枚(0.76mm厚)セット可

磁気エンコード

ICエンコードオプション



25枚アウトプットホッパー

直感的操作のLCDパネル

リジェクトカードトレイ

□ プリント機能

フルカラーでカード券面デザインとアカウント情報をプリントすることも、モノクロでプレ印刷カードにアカウント情報のみ高速プリントすることも可能

※ 発行するカードデザインに最適なプリントリボンをご相談ください。

□ エンコーディングオプション

- ・ 磁気ストライプ
 - JIS規格準拠 (おもて上側)
- ・ ICエンコード (工場出荷オプション)
 - 接触型
 - 非接触型

※仕様はご相談ください。

□ オプション

アップグレードキット200枚インプット

※0.76mm厚カードの場合、シングルホッパーのみ対応。

□ 純正サプライ

【インクリボン】

- ・ YMCKTカラーリボンキット (250枚/巻、500枚/巻)
- ・ YMCKT-KTカラーリボンキット (両面専用: 300枚/巻)
- ・ KTTリボンキット(750枚/巻)
- ・ KTリボンキット(1000枚/巻)
- ・ 各種モノクロリボンキット (1500枚/巻)
 - クロHQ
 - 紺 (Dark Blue)
 - 白 (White)
 - 赤 (Red)
 - 緑 (Green)
 - 銀 (Silver)
 - 金 (Gold)

プリント仕様		
プリントタイプ	フルカラー	モノクロ
最大プリントスピード *1 (秒/枚)	25 [YMCKT+JIS] 32 [YMCKT-KT+JIS]	17 [KT+JIS] 19 [KTT+JIS]
プリント方式	昇華型熱転写	溶融型熱転写
プリント解像度 (dpi)	300	
プリント階調	256	—
プリント面	片面または両面	
プリント可能領域 *2	エッジ・トウ・エッジ	
本体仕様		
インプットホッパー(タイプ)	マルチ(6ホッパー)	シングル
インプットホッパー 許容枚数 *3	600枚 各ホッパー最大100枚	100枚
アウトプットホッパー許容枚数 *3	25	
割り込みスロット	あり	
リジェクトトレイ許容枚数 *3	10	
プリントリボン	カートリッジ方式	
インターフェイス	USB2.0、10/100Base-T/TXイーサネット	
電気仕様	AC100V 50/60Hz	
エンコーディングオプション	磁気ストライプ/ ICカード	
物理仕様 *4		
本体寸法 (WxDxH: mm)	419 x 699 x 368	224 x 538 x 224
本体重量 (kg)	15.0	5.5
環境仕様		
動作温度 (°C)	15~35	
動作湿度 (%RH)	20%~80% (結露しないこと)	
適合規格など (安全/環境)	UL、VCCI、RoHS指令準拠、PSEマーク (電気用品安全法)	
標準保証	12ヶ月	
対応カード仕様 *5		
規格またはブランド	JIS-X6301 ID-1カードに準拠	
カードサイズ (WxH: mm)	85.6 x 53.98	
カード厚 (mm)	0.76-0.84	

●Datacardは米国エントラストデータカードコーポレーションの登録商標です。

●EcoPureは米Bio-Tec Environmental LLC社の登録商標です。

●製品の仕様は予告なく変更される場合があります。

*1 エンコードやプリントするデザイン、データ量により変動します。*2 デザインによってプリント位置の調整が必要な場合があります。磁気ストライプ、ICチップ、サインパネルの上、および周囲2.5mmにはプリントできません。ご使用になるカードでのテストを推奨しています。詳しくはご相談ください。*3 0.76mm厚の場合。*4 オプションを搭載していない状態です。*5 ご使用になるカードでのテストを推奨しています。詳しくはご相談ください。



Entrust Datacard™

日本データカード株式会社

本社 〒141-0032 東京都品川区大崎 1-6-3 日精ビル

TEL: 03 -3494-6131

http://www.datacard.co.jp/

