



ENTRUST



Sigma DS2 カードプリンター

Sigma: 次世代カードプリンター

Sigma DS2カードプリンターは、IDカード発行システムの導入に適した手軽さ、セキュリティ、そしてシンプルさを兼ね備えています。DS2は高品質なカードを効率的にプリントするために必要な技術を搭載しています。リライトカード、磁気ストライプにも対応し、直感的な操作が可能で汎用性とコストパフォーマンスの高いカードプリンターです。

- **スピードと生産性:** Sigma DS2は、同クラス最速の発行スピードを誇ります。業界初のカード処理技術TruePick™は、標準的な厚さでも薄手のカードでも正確にカードを取り込みます。
- **高画質:** 業界唯一のTrueMatch™プリント方式により、カード券面とディスプレイ上に表示されるイメージのカラーマッチングを実現します。最後の1枚まで一貫して鮮明で美しいプリントが可能です。

主な特徴およびメリット

トップクラスのセキュリティ

- セキュアブートが起動時のシステムをマルウェアやウイルスから保護
- Trusted Platform Module (TPM)が、プリンター固有のTLS/SSL証明書および鍵を管理
- ソフトウェアとプリンター間の接続および送信データはともに暗号化

誰もがマスターできる簡単操作

- 直感的かつ操作性の高いLCD操作パネルを搭載しており、手軽なオペレーションを補助
- 一部のリボンはあらかじめカセットにセットされたリボン（プレフィルドカセット）を選択することで、簡単にリボンの交換が可能

Sigma DS2 カードプリンター

技術仕様

標準的な機能および消耗品

プリント方式	直接熱転写方式、カラー：昇華型熱転写／モノクロ：溶融型熱転写	
プリント面	片面または両面	
プリント階調	300dpi (300 X 600、300 X 1200 (モノクロのみ))	
最大プリントスピード	片面モノクロ：880枚/時 片面カラー：225枚/時 両面カラー：140枚/時	
カード容量	インプットホッパー：125枚 アウトプットホッパー：25枚	
カードサイズ	厚さ：0.25mm～1.016mm 寸法：85.6mm×53.98 mm, 83.9mm×52.1 mm 対応カード規格：JIS-X6301 ID-1カードに準拠	
動作環境	温度：15～35℃ 湿度：20%～80%RH (結露しないこと)	
外形寸法	長さ 44.2cm x 22.6cm x 22.9cm (L×W×H)	
重量	片面モデル5.13kg、両面モデル 5.49kg、オプションによって異なります	
インターフェース	USB2.0/3.0 (TypeC)、イーサネット (10Base-T/100Base-T/1000Base-T)、IPv4/IPv6	
保証	24か月	
適合規格	cULus, FCC, CE, ISED, KCC (Korea), VCCI, RCM, WEEE, RoHS (EU and China), BIS (India), PSEマーク (電気用品安全法)	
磁気ストライプ	JIS II (ISOは応相談)	
WiFi	WiFi の種類：802.11g/n 認証モード：なし、WPA2 デュアルバンド：2.4GHzおよび5GHz	
カラーリボン*	YMCKT	250枚/巻、500枚/巻
	ymcKT	650枚/巻
	YMCKT-KT	350枚/巻
	KT	1000枚/巻
	KTT	750枚/巻
	YMCKF-KT	300枚/巻
	YMCKL-KT	300枚/巻
	ST-KT	500枚/巻
	GT-KT	500枚/巻
	YMCK および YMCK-KK	500枚/巻
モノクロリボン	黒、白、青、赤、緑、スクラッチ、マットシルバー、マットゴールド、メタリックシルバー、メタリックゴールド 1500枚/巻	

* カラーリボンの参考：Y=イエロー、M=マゼンタ、C=シアン、K=ブラック、T=トップコート、F=UV 蛍光、L=光沢、y=1/2 パネル イエロー、m=1/2 パネル マゼンタ、c=1/2 パネル シアン、S=マットシルバー、G=マットゴールド

詳細はこちら：
entrust.com/ja



日本データカード株式会社

電話：0570-032-223