



ENTRUST



Sigma DS4H プリンター

エンボス、エンコード、プリントが 1台になった診察券自動発行システム

Sigma DS4H プリンターは、従来のエンボス、エンコード、モノクロプリントに加えて、カラープリントも1台で可能にした診察券発行機です。

- ホストシステム連携による診察券のオンライン発行

• 主な仕様:

《基本構成》

- (1) シングルホッパー
- (2) 磁気ストライプエンコーディング: JIS II
- (3) 両面プリント: モノクロ(バーコードなど)、フルカラー(顔写真、ロゴなど)
- (4) トッピング: デザインにあわせてカラーを選択可能

《オプション》

- (1) 追加エンボスホイール: 最大75活字(標準68文字+オプション75文)
- (2) ICエンコーディング: 接触型・非接触型対応可能

- 高いメンテナンス性: 設置性やメンテナンス性が大幅に向上

- カラープリント対応: 顔写真、ロゴ、キャラクターなどをプリントできるので、バラエティに富んだ診察券を発行することが可能

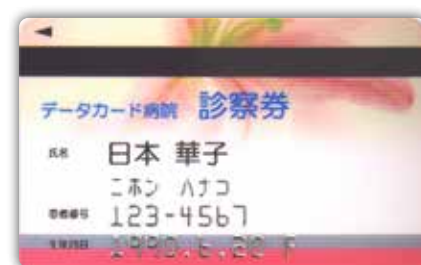
主な特徴およびメリット

全面プリントの美しい仕上がり

- カード全面プリントにより、美しく認証性の高い診察券が発行可能
※プリント位置の調整が必要な場合があります

オプション

- ケンジントンロックケーブル
- ICエンコード(工場出荷オプション)
 - 接触型: PC/SC
 - 非接触型: Mifware (Type A), Type B
 - HID iClass[®]
 - Sony FeliCa[™]
 - サードパーティも搭載可能: i-code SLI等



詳細はこちら: entrust.com/ja

Sigma DS4H 診察券自動発行システム

本体仕様および消耗品

エンボス活字数	標準: 69 活字(最大: 2ホイル、合計150活字) 標準構成: 7B【0-9】OCR B4【-./()】、カタカナ【ア〜ン、°、°、ヲ】BBアルファ【FMTSHR】 オプション: 最大75活字搭載可能なエンボス活字ホイルを追加可能。 ※オプション活字の構成はご相談ください
プリント方式	フルカラー: 昇華型熱転写 モノクロ: 溶融型熱転写
インプットホッパー(許容枚数: 枚) ^{*3}	125
割り込みスロット ^{*3}	あり
アウトプットホッパー許容枚数 ^{*3}	10
リジェクトスタッカー許容枚数 ^{*3}	10
インターフェイス	USB2.0/3.0 (Type C), イーサネット (10 Base-T/100 Base-T/1000 Base-T), IPv4/IPv6
電気仕様	AC100V - 240V 50/60Hz 2系統
バーコード	NW7、CODE39、CODE128、UCC/EAN-128、QR
磁気エンコード	JIS: Hi-Co、Lo-Co
ICエンコード	オプション
文字種	JIS X0208(JIS97) 又は JIS X0213(JIS2004) のいずれかを選択可能 第1水準漢字2965文字、第2水準漢字3390文字+IBM拡張388文字 *上記以外の外字対応は別途打合せ

物理仕様^{*1}、環境資料

本体寸法 (WxDxH)、本体重量 (kg)	380 x 720 x 490 mm、23 kg
動作温度 (°C)、動作湿度 (%RH)	15~35°C、20%~80%(結露しないこと)

その他

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	保守契約

対応カード仕様^{*2}

規格	JIS-X6301 ID-1カードに準拠
カードサイズ (WxH)	85.6 x 53.98 mm
カード厚 (±10%)	0.76 mm
素材	PVC、PET(要受像層加工)

純正サプライ

トッパーフォイル	紺(Dark Blue)、黒(Black)、金(Gold)、 銀(Silver)、白(White)	500枚/巻
インクリボン	YMCKTカラーインクリボンキット YMCKT-KTカラーインクリボンキット YMCKT-Kカラーインクリボンキット KTリボンキット 各種モノクロリボンキット ク口HQ、紺(Royal Blue)、白(White)、赤(Red)、 緑(Green)、銀(Silver)、金(Gold)	250枚/巻、500枚/巻 300枚/巻 375枚/巻 1000枚/巻 1500枚/巻

● Datacardは米国Entrust Corporationの登録商標です。● EcoPureは米Bio-Tec Environmental LLC社の登録商標です。● FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
● iCLASSはHID Globalの登録商標です。● MifareおよびI-Code SLIはNXPセミコンダクターズ社の登録商標です。● 製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

*1 オプションを搭載していない状態です。*2 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。

詳細はこちら:

entrust.com/ja



ENTRUST



日本データカード株式会社

電話: 0570-032-223