

Theta720 II



高速かつ高品位な印字
フロントオープン機構で省スペース
メタルシャーシで優れた耐久性

ARCM 機構により安定した高品質印字を実現

ARCM 機構とは、リボン径の変化による影響を最小限に抑えて一定のリボンテンションを保つ機能です。最適なリボンテンションを常に保つことで印字品質を向上させ、リボンのスリップやシワの発生を抑制します。

最大印字速度 250mm/ 秒

毎秒 250 mmの高速な印刷速度は、製造や物流などの現場における物流ラベルや製品の管理ラベルなど、大量のタグ・ラベルを印刷する用途に適しています。

高い視認性のディスプレイ

バックライト付きの液晶ディスプレイで、倉庫など暗い場所での操作性も向上しています。

極小ラベル対応

用紙検出機能の精度向上により
最小ラベルピッチ 6.35mm の印字を実現

充実したインターフェースとオプション

シリアル、パラレル、USB インターフェイスを標準搭載しています。また、有線 LAN のオプションもございます。お客様の印刷する用途に応じてオートカッター、ピーラーもオプションでご用意しています。

● オートカッター



1 枚毎にカットしながら
発行可能

● ピーラー



1 枚毎に台紙とラベルを
剥がしながら発行可能

● 有線 LAN



有線 LAN での使用が可能

製品仕様

| | | |
|---------------|--|---|
| 型番 | Theta720II | |
| 印刷速度 | 51 ~ 254mm/秒 | |
| 解像度 | 8dot/mm (203dpi) | |
| 有効印字領域 | 最大: 104mm (幅) | |
| 最大用紙長 | 2539.7mm | |
| 消費電力 | 動作時: 130W(印字率12.5%) 待機時: 11W | |
| 印字方式 | 熱転写/感熱方式兼用 | |
| バーコード | 1次元 | Code39、Code93、Code128、UPC-A/E、EAN(JAN)13、EAN(JAN)8、Interleaved 2 of 5、HIBC、NW7、Plessy、CASE CODE、UPC2DIG ADD、Telepen、COOP 2 Of 5、ITF14、ITF16 |
| | 2次元 | Maxi Code、PDF-417、QR code、Micro QR code、Data Matrix、Aztec、データバー |
| フォント | フィックスドピッチフォント、OCRフォント、漢字(JIS第一、第二)4種プロポーショナルフォント | |
| 用紙サイズ | 最小: 25.4mm(幅) × 6.35mm(長さ) 最大: 118mm(幅) 2539.7mm(長さ) | |
| 用紙厚 | 0.0635mm~0.254mm | |
| 用紙検出センサー | 移動センサー(透過型・反射型) / 固定センサー(透過型・反射型) | |
| インターフェイス | シリアル (RS-232C)、パラレル (IEEE1284)、USB (USB 1.1) | |
| プリンタドライバー対応OS | Windows Vista、Windows 7*1、Windows 8、Windows 10 | |
| メモリ | FLASH ROM 16Mbyte(ユーザー領域:4Mbyte)、SDRAM 64Mbyte(ユーザー領域:30Mbyte) | |
| 外形寸法 | 255(W) × 490(D) × 265(H)mm | |
| 重量 | 13.3kg | |
| 信頼性 | 平均故障発生間隔(MCBF): 1,000km ヘッド寿命: 50km | |
| オプション | オートカッター、ピーラー、有線LAN | |

*1 32bitおよび64bitバージョンも対応(シーガル社製プリンタドライバー推奨)

保守契約

オンサイト保守

お客様の依頼によりサービスマンがお客様へ訪問し、保守サービスを実施致します。

センドバック保守

故障が発生した機器を弊社へご返送いただくか、最寄の拠点にお持ちいただいて保守サービスを実施致します。

サプライ品

サプライ品は機器やシステムの正常動作のため当社純正品をご使用ください。

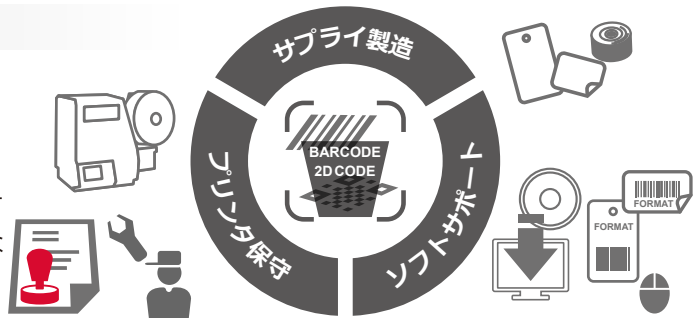


安心のワンストップソリューション

プリンタやソフトウェアの導入から、ご利用中のサポートまで当社の専門スタッフが対応いたします。

プリンタの年間保守契約やスポットの修理も行っています。

ソフトウェアはインストールからフォーマット作成・登録まで対応しています。また、お客様のプリンタや用途に応じ、最適なタグ・ラベル用紙やリボンなどのサプライ品を提供いたします。



※本カタログの内容は製品改良のため予告無く変更される場合があります。
※印刷の関係上、本カタログに掲載した写真及び画像は、色や細部等が実際とは異なる場合がございます。
※掲載の写真やサンプル等は使用シーンのイメージです。※記載されている各名称は各社の商標または登録商標です。

オカベマーケティングシステム株式会社

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

☎ 0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは03-5379-5501へお電話ください。

拠点: 札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡

<https://www.okabe-ms.co.jp>

お問い合わせ先