

PETサーマル  
PETリライト  
PVCリライト

**1台**で3種類のカードに対応可能。

カード選択が容易になりました!



POINT

1

新メカユニット  
搭載

3種類のカードを1台で対応

POINT

2

印字  
基本性能向上

サーマルヘッドのヒーター部に  
スプリット構造を採用

POINT

3

ワンタッチ  
開閉構造で  
簡単メンテナンス

当社従来機から基本構造を継承し、  
使い易さはそのままに

# 磁気カードリーダーライター仕様

## ● 製品特長

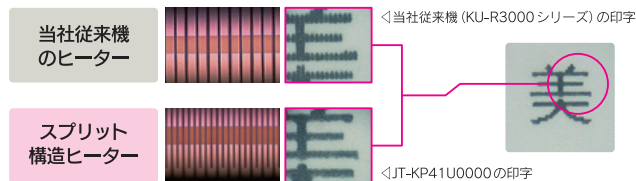
### ≫ 3種類のカードに対応

印字ヘッド・消去ヘッドを独立駆動させることにより、サーマルカードとリライトカードの併用を可能としました。

PETサーマルカード	カード厚み0.19 mm～0.31 mm対応
PETリライトカード	銀面/白濁リライトカード ロイコリライトカード
PVCリライトカード	ロイコリライトカード

### ≫ スプリット構造サーマルヘッド搭載

400 dpi相当ピッチヒーターにより、ドットの横方向のつながりが良くなり、きれいな印字を実現しました。(印字の分解能は200 dpi)



### ≫ 簡単メンテナンス

ワンタッチ操作で搬送路カバーを開閉でき、機器内部の清掃や変形カードの詰まりが発生した場合のカード取り出しが、簡単に実施できます。



### ≫ 当社従来機からの機能を継承

当社従来機の機能とコマンドインターフェースを継承し、従来機からの置き換えも容易に対応できます。(置き換え可能機種については、お問い合わせください。)

## ● 製品仕様

品番	JT-KP41U0000
カード搬送速度	高速時 約400 mm/s (磁気リードライト時) 低速時 約35 mm/s～約60 mm/s (印字・消去時)
記録再生方式	F2F方式
磁気トラック数	3トラック [旧JIS-I型カードに準じる]
磁気記録面	カード裏面
記録密度・容量	8.27 bit/mm {210 bpi} / 72 chr. (8 bit/chr.) 内ユーザ使用可能領域: 69 chr. (文字)
適合カード寸法	幅 54.0 mm×長さ 85.6 mm 厚み 0.19 mm～0.31 mm (PETリライトカード/PETサーマルカード) 0.68 mm～0.84 mm (PVCリライトカード)
適合カード磁気特性	139 kA/m±13.9 kA/m {1,750 Oe} 219 kA/m±21.9 kA/m {2,750 Oe}
印字ヘッド	ラインサーマルヘッド 320 dots/ライン (8 dots/mm) {200 dpi}
印字消去範囲	幅 40 mm×長さ 72.6 mm (MAX)
印字文字数	最大 40桁×37行 文字 (印字文字数 8×16 dots ANK、文字間スペースなしの時)
消去方式	1ラインセラミックヒーター (消去ヘッド方式)
インターフェース	RS-232C (D-Sub9ピン) ×1、USB(フルスピード) ×1 (ティップスイッチによる選択)
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	幅 109 mm×奥行 232 mm×高さ 137 mm (突起物含まず)
質量	約2.4 kg
電源	AC 100 V 50/60 Hz
付属品	●電源コード×1 (長さ3.5 m、プラグ3P) ●クリーニングペン×1 ●取扱説明書×1

## ⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく設置してご使用ください。

商品・システム情報を載せたホームページです。ぜひ一度ご覧ください。

<http://panasonic.biz/it/magcrd/>

eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます 詳しくはホームページで [panasonic.co.jp/eco](http://panasonic.co.jp/eco)

省エネ

省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO<sub>2</sub>排出量削減を目指します。

省資源

新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

化学物質

パナソニック製品は、特定の環境負荷物質\*の使用を規制するRoHS指令にグローバルで準拠しています。  
\*鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

■当社製品のお買物・取り扱い方法・その他ご不明な点は下記にご相談ください。

パナソニック  
システムお客様ご相談センター



0120-878-410

受付: 9時～17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ)

ホームページからのお問い合わせは <https://sec.panasonic.biz/solution/info/>

ご相談窓口における  
個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

●お問い合わせは…

パナソニック  
システムネットワークス株式会社  
モビリティビジネスユニット  
〒812-8531  
福岡県福岡市博多区美野島4丁目1番62号

このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記にご相談ください。または、パナソニックシステムお客様ご相談センターにおたずねください。

このカタログの記載内容は  
2012年9月現在のものです。

M1-JC090