

USB 接続型 PC カードリーダライタ

AMI-41J

AMI-41J は、弊社 PC カードリーダライタ AMI-41G、AMI-41H の上位互換性をもつ後継機種であり、従来作成されたアプリケーションプログラムを変更することなく使用できる PC カードリーダライタです。

PC と USB インターフェースにて接続し、ATA カードはもちろん、産業機器、データロガーなどで使用され続けている SRAM カードやリニアフラッシュカードをサポートします。

サポートソフトウェアには、PC カード開発支援ユーティリティ CardUT-41 が含まれ、メモリカードの記録フォーマットに関わりなく、カードのデータ内容を確認・編集などの操作をができます。



- USB インターフェースにより、PC と容易に接続
- SRAM、リニアフラッシュ^(*1)、ATA など幅広いカードタイプが 使用可能
- CardUT-41 の使用により、独自フォーマットによって書き込まれたカードも自由にアクセス可能
- CardUTPRO-41 を利用して作成した AMI-41Gや AMI-41H 用 アプリケーションプログラムを変更することなく使用可能
- AMI-41Hと比較して Ultra DMA Mode4 が サポートされる PCカードのアクセス速度が向上
- フラッシュメモリの書き込み用として Vpp 12V が 供給可能であり、サポートするリニアフラッシュメモリカードを拡大
- 静電除去対策、堅牢な筐体等、業務用途に最適

*1: ファイルシステムの記録媒体として使用不可

■仕様

対応カード : SRAM / リニアフラッシュ (*1)/ ATA PCカードスロット規格 : PC Card Standard Release 8.0 準拠

PCカードスロット: TYPE I/II x 1 スロットカード挿抜回数: 最小 5000 回対応コンピュータ: PC/AT 互換機

対応 OS : Windows 7/8/8.1 (CardUT-41 は日本語版 Windows でのみ動作します)

I/F 形式: USB Revision 2.0 準拠 High Speed / Full Speed

コネクタ形状 : USB シリーズ B レセプタクル

動作温度範囲 :5℃~40℃ 保存温度範囲 :-20℃~70℃

サイズ : 160(W)x240(D)x74(H)mm 突起部含まず

重量: 約 2 kgUSB ケーブル長: 約 1.5 m

USB 電源タイプ: セルフパワー(自己電源方式)

電源 : AC100V±10% 50/60Hz (AC アダプタ使用)

消費電力: 30VA 以下VCCI: クラス A

RoHS 対応: EU RoHS 指令基準値に準拠付属品: USB ケーブル、AC アダプタ

ソフトウェア: サポートソフトウェア (マニュアル、PCカード開発支援ユーティリティCardUT-41、

ドライバ等)はホームページよりダウンロードして、ご使用ください。

■ 製品構成

AMI-41J 本体 AC アダプタ USB ケーブル

マニュアル・サポートソフトウェア (ホームページよりダウンロードしてご使用 ください)

株式会社 ジーピーアイテクノロジーズ

http://cpi-tec.com E-mail:sales@cpi-tec.com

本社 〒240-0003 横浜市保土ケ谷区天王町 1-1-13 吉野ビル3F

TEL: 045-331-9201 FAX: 045-331-9203

花巻事業所 〒025-0053 岩手県花巻市中北万丁目 837

TEL: 0198-22-6605 FAX: 0198-22-6610