

USB 接続型 10 スロット CF カード マルチステーション AMI-410CF

CF カードの大量コピーや
読み取りならおまかせ！

PC とつないで

リモートモード



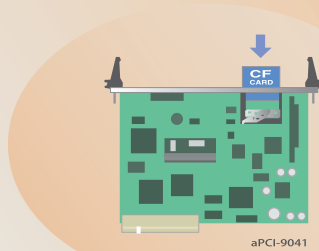
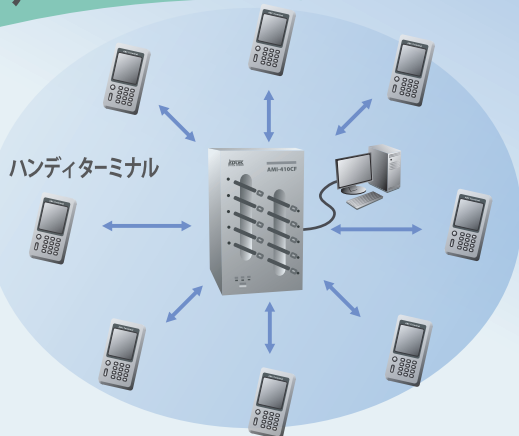
用途に応じた2種類のモードで1台2役！



単独でコピー

デュプリケートモード

データの集配、受け渡しに



組み込み用に

AMI-410CF 417,900円(税込)

USB接続型10スロットCFカードマルチステーション

AMI-410CF

実測データ

94MBのデータ10個 (940MB)をノートPCのHDDからコピー

- 使用カード：1GB
- 動作PC…CPU：2GHz OS：WindowsXP (SP2)
- アクセスモード：リモート/True IDE

コピー先	1枚あたりの コピー時間	10枚の コピー時間	時間比
AMI-410CF	2分35秒	2分35秒	1
内蔵PCカードスロット	11分56秒	約2時間	46

マスタカードの複製を9枚作る

- アクセスモード：デュプリケート/True IDE

カード容量	コピー&ベリファイ時間 (*)	コピーのみの時間
1GB (S社)	6分30秒	3分30秒

* 1枚~9枚まで何枚でも時間はほぼ同じです

特長

- フラッシュメモリCFカードを最大10枚一括同時コピー
- 用途に応じた2種類のモード

リモートモード⇒ホストPCと接続して動作

- 各カードスロットは、OSより10の独立したドライブとして認識
- さらにソフトウェアによる仮想ドライブ(VD)を装備
- VDへの書き込みは、すべてのドライブへの書き込み
- 最大10枚のカードに一括同時書き込みを実現
- USB2.0 HighSpeed対応により、ホストPCと高速なデータ転送が可能
- ハンディターミナル等のデータ集配業務に最適

デュプリケートモード⇒単独で動作

- 1枚のマスタカードの内容を最大9枚のカードへ高速一括同時コピー
- 安心のコンペア動作
- 独自の高速化回路採用により、高速かつ高信頼性を実現 (特許出願中)
- カードのデュプリケート業務に最適

仕様

CFカード規格	CF+ and Compact Flash Specification Revision 3.0準拠
カードアクセス方式	PCカードメモリまたはTrue IDEを選択可能
カードスロット数	10
カード供給電源	3.3V
対応パワーレベル	パワーレベル0 (75mA)
対応カード	フラッシュメモリ (マイクロドライブは除く)
ホストI/F	USB2.0準拠
対応スピード	High Speed(480Mbps)/Full Speed(12Mbps)
対応PC	PC/AT互換機
対応OS	Windows 2000/XP/Vista
ファームウェアアップデート	ホストPCよりUSB経由にて可能
外形寸法	148(W)×177(D)×240(H) (突起部を除く)
重量	約3kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	80VA
動作温度範囲	+5~50℃
保存温度範囲	-5~70℃
付属品	USBケーブル、電源ケーブル

SDカードの使用について

- SD-CF変換アダプタを介することによりSDカードの使用が可能
- 動作確認済カード及びアダプタ情報 http://www.adtek.co.jp/seihin/gang/ami410_notes.html

● 会社名・商品名は、各社の登録商標です。上記内容は、製品改良のため予告なく変更する場合があります。

株式会社 **アドテック システム サイネス**

本社 〒240-0005 横浜市保土ヶ谷区神戸町134 YBPウエストタワー8F
TEL 045-331-7575 FAX 045-331-7770

<http://www.adtek.co.jp/>

製品の技術的なお問い合わせ …………… support@adtek.co.jp
購入方法など営業的なお問い合わせ …………… sales@adtek.co.jp