



International Microsystems Inc.



SD/MMCカードのコピーが

**高速！簡単！**

待望の新モデル登場！

一度に最大16枚のカードを同時コピー

SD/MMC デュプリケータ

**M6550**

- スタートボタンを押すだけの簡単操作
- 一度に最大8または16枚のカードを同時コピー
- PC不要のスタンドアロン
- SDHCに対応
- カードフォーマットに依存しないバイナリーコピー



- バイナリーコピーでマスターと完全一致の複製が可能
- オートベリファイでコピーデータの完全性を自動検証
- シリアルインタフェースでPCから制御可能
- Auto-ATAモードでカードサイズを自動調整
- カード情報取得、コピーログ他可能 (Op)

M6550は著しい高速化/低価格化により利用が拡大するフラッシュメモリー用デュプリケータで、従来モデルM6500をベースにSD/MMCカードへのコンテンツ書込をより高速化し、生産能力をアップする目的で新たに開発された最新モデルです。本機はスタートボタンを押すだけの簡単操作で一度に最大8又は16枚のSD/MMCカードを高速コピー可能な高性能を実現し、SD/MMCカードデュプリケーションに於ける生産性を飛躍的に向上しました。

本機はカードフォーマットに依存しないバイナリーイメージコピーによりマスターと完全一致の複製を作成すると同時に、コンペア機能でコピーデータの完全性を自動検証することにより、高品質な複製を作成します。カードスロットはSD/MMCで、前面から交換可能なアダプター方式により量産ラインに於ける保守の容易さにも配慮されています。オプションソフトによりコピーログ、カード情報の取得、ジョブの変更、作成他が可能です。

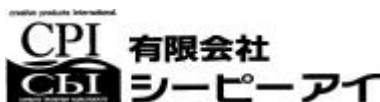
#### 仕様

- ・カードスロット：SD/MMC
- ・スロット数：ターゲット×8 または16、マスター×1
- ・ディスプレイ：24×2 LCD
- ・キーボード：スタート、ストップ、上下選択キー
- ・機能：コピー、ベリファイ、チェックサム、イレース
- ・ホストインタフェース：RS232C
- ・リモートソフトオプション M65W (Windows 2000/XP)
- ・電源：115/230V 200W
- ・寸法、重量：380W×380D×100H mm 5.5 Kg
- ・ラインナップ：
  - M6550-SD-8 8スロット
  - M6550-SD-16 16スロット
  - M6650 ネットワーク対応



お問い合わせは下記へお願いいたします。  
Int'l Microsystems 日本総代理店

URL: [www.cpi.jp](http://www.cpi.jp) Mail: [info@cpi.co.jp](mailto:info@cpi.co.jp)



東京都杉並区高井戸東2-22-4 〒168-0072 Tel 03-6666-5641 Fax 03-6666-5642

記載の内容は予告無く変更する場合があります。  
記載の商品名は各社の商標又は登録商標です。M6550はInternational Microsystems Inc.の製品です。