

UHA-103DC/UHA-107NDC/UHA-115DC/UHA-123DC 最新のSATAインタフェース、1対3から1対23 HDD/SSDデュプリケータ

UHAシリーズHDD/SSDデュプリケータは、一度に多数のドライブへマスターのコンテンツをコピー可能な、SATAインタフェースHDD/SSDの高性能デュプリケータです。

本機のコピー実効速度はHDDで219MB/sec、SSDで280MB/secに達し、500GB HDDを最速約38分、256GB SSDを最速約15分でコピーする事が可能です(使用するドライブによりコピー速度は変動します)。

本機はスタンドアロンですが、シリアル(RS-232)インタフェースでPCと接続すれば、動作状況のモニターが出来ると共に、生産管理に有効なコピーログの表示及び保存も可能です。

HDD/SSDの容量増加はコンテンツのコピーに要する時間を増加させ、生産ラインに於けるボトルネックとなります。UHAシリーズHDD/SSDデュプリケータはコピー速度の高速化、空きスペースを除くデータだけをコピー可能なBRIEF(ブリーフ)コピーモードの搭載等、多彩な機能により生産性の向上に役立ちます。



UHA-107DC

特長

- 高速データ転送: 3GB/secのNative SATAに対応、HDDで10GB/min、SSDで17GB/min以上のコピー速度を実現
- 多彩なコピーモード:
 - ・ Disk Copy: セクター単位的全領域コピーでファイルシステム、OSに関わらずコピー可能
 - ・ Brief Copy: 空きスペースを除くデータのみをコピー、ドライブ容量に対しデータ量が少なければ大幅なコピー時間短縮が可能、Windows 95/98/2000/Vista/7/8, Mac 10.X, Ubuntu, Fedora, Red Hat, FAT 12/16/32/64, exFAT, NTFS, HFS, HPFS, EXT 1/2/3/4, XFS, GPT, LVM, UFS, HPAの各ファイルシステムに対応
- 多彩なデータ消去モード: 通常のイレースに加え、DOD(米国防省規格)イレース及びSecurity Erase(米NIS規格)も可能、またデータパターンの選択、全領域/クイックイレース等カスタマイズ可能な消去機能を搭載
- 多数のマスターを1台のデータセンタードライブに集約可能
- ハッシュベリファイ: SHA-256, CRCハッシュベリファイ可能

- コピーログ、GUI: シリアル(RS-232) 接続したPCでコピーログの表示/保存、GUIによる動作モニターが可能
- RAIDサポート: Intel, LSI RAID Solutionを含むRAID 0, RAID 1をサポート
- 対応ドライブ容量: LBA 64bitにより4TB以上のドライブ容量に対応

製品ラインナップ



UHA-103DC(1 対 3)
 外形寸法: 267D x 313W x 133H mm
 重量: 6.8Kg
 電源: 400W



UHA-107NDC(1 対 7)
 外形寸法: 339D x 324W x 208H mm
 重量: 7Kg
 電源: 400W



UHA-115DC(1 対 15)
 外形寸法: 322D x 585W x 240H mm
 重量: 11Kg
 電源: 800W

仕様

入力: 押しボタン x 8
 出力(表示): 20 x 2 ライン LCD
 入力電源: AC100 - 240V
 動作温度環境: 5 °C - 50 °C
 動作湿度環境: 15% - 90%



UHA-123DC(1 対 23)
 外形寸法: 462D x 656W x 213H mm
 重量: 17.8Kg
 電源: 600W x 2

UHA シリーズ HDD/SSD デュプリケータは Copystar Information Corp. の製品です。

Copystar 日本代理店

creative products International

CPI 有限会社
シーピーアイ

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

URL: www.cpi.jp
 E-Mail: infocpi@cpi.co.jp