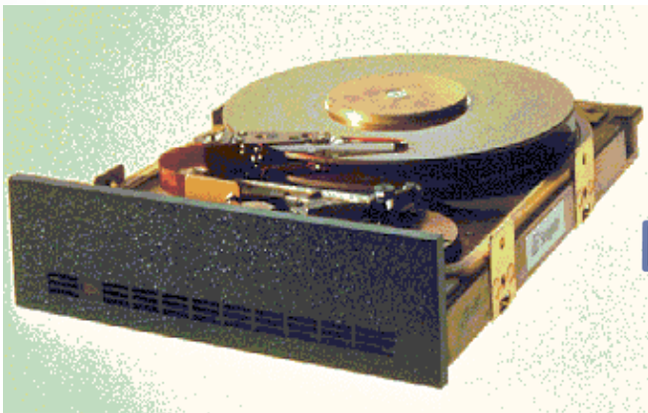




e-disk 延命ディスク

ディスクドライブは有寿命品で、その寿命はおよそ5年です。
しかし当時のディスクはすでに終売して、保守用のディスクはほとんどが中古品です。
SCSIインターフェースや IDEインターフェースでお困りではありませんか？
SSSはご希望のディスクを新品で用意することが可能です。



【概要】

- 新品のディスクを使用しているため3年のメーカー保証が受けられます。
- 中古品の保守用ディスクは長期運用では不安です。
- 様々なインターフェース(SCSI, IDE など)に対応します。
- 新しいディスクは静寂性、耐久性に優れています。
- 消費電力や発熱量が少ないのでシステムの耐久性が向上します。
- SSDを使用することにより、密閉環境でも安定した運用が可能です。
- アクセスタイムが向上し駆動部分が無いので耐久性が向上します。
- バックアップ時間が短いので復旧が容易です。

【特徴】

信頼性 **e**xcellent Reliability

SCSIは古いアーキテクチャの規格ですが、すべて新品のディスクを使用しています。ディスクドライブの未使用領域を含む全ての領域をオンラインでテストします。古いOSでもSSSのエンジニアによるデータのバックアップが可能です。

拡張性 **e**xtensibility

導入に当たり特別なドライバやソフトウェアをインストールしたり設定したりする必要はありません。

現在ご使用のディスクと同サイズ、同転送スピード、SCSI規格、IDE規格、更にSSDにすることも可能です。

UNIXやVAX/VMSの様な様々なOSやシステムで動作確認しています。

SSDを使用したディスクも簡単にインストールできます。

SSDにする事により格段にアクセススピードが向上します。

節電 **e**cology

最新の2.5inchのディスクを使用しているため、既存の3.5inch/5inchのディスクより消費電力が低減されます。

【仕様】

| MODEL | HDD Type | SSD Type |
|------------------------|-----------------------|-----------------|
| ◦Storage capacity | 2.1 GB | 2.1GB |
| ◦Average | 12 ms typ. | 80 ms typ. |
| ◦Rotational speed | 5,400 RPM | — |
| ◦Data transfer | 150 MB/s | 6Gb/s |
| ◦Interface | SATA | SATA 3.0 |
| ◦Voltage | 5 V± 5% | 5 V± 5% |
| ◦Spin-up | 1.0 A typ. | — |
| ◦Operating(Read/Write) | 1.9 W typ. | 0.195W |
| ◦Idle | 0.60 W typ. | 0.125W |
| ◦Standby | 0.13 W typ. | 0.005W |
| ◦Sleep2 | 0.13 W typ. | 0.005W |
| ◦Operating | 5°C to 55°C | 0°C to 70°C |
| ◦Non-operating | -40°C to 65°C | -55°C to 95°C |
| ◦Component Life | 5 years or 20,000 POH | MTBF 1.200.000H |



株式会社シェアード・ソリューション・サービス
〒101-0047
東京都千代田区内神田1-11-10 コハラビル2F

TEL: 03-5259-6065 FAX: 03-5259-6066

E-mail: info@3scom.jp

URL: <http://3scom.jp>

