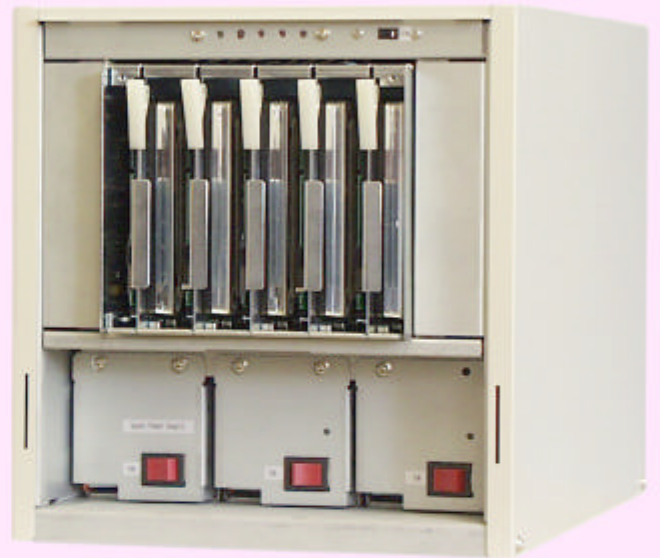




NASSO S-RAID Plus

S - RAIDの増設用として、
また、HDD 5台までの集合ユニットとしても使用可能



最大 90GBの大容量(1inch HDD× 5台) '99.5月現在

・S - RAIDの増設用、SoftRAID用、PCIRAIID用
その他のSCS増設用として最適

・SCAコネクタ採用により電源をON / OFFせずにHotSwapが可能

・FAN、温度、電源の各障害検知機能を装備

HotSwap機能を持つ弊社オリジナル電源を採用
電源投入時は4台同時駆動、大電力でSpin upし
安定後に1台はSpareとして待機



信頼性向上のため、AC電源コネクタに
メタルコンセントを採用

産業機器仕様

NASSO S-RAID Plus

特徴

NASSO S-RAID Plusは基本的にはNASSO S-RAIDの増設及びSoft RAID用HDD複合ユニットです。PC側にRAID Controller Board を搭載してHard RAIDにする事も可能です。お客様の御要望とシステムインテグレイドに応じ、増設用、Soft RAID用、PCI RAIDの3Type、更にHDDを2～5台のユニット構成が可能です。

NASSOの特徴である冷却は、HDD(WD 9GB) 5台フル搭載で、室温に対して11℃に収まる驚異的な冷却性能を持っています。

HDD集合ユニット部はSCAコネクタでHDDとのコネクションをし、電源をON/OFFせずにHot Swapが可能です。

《電源》

最大184W(46W×4)、長寿命コンデンサ使用の高信頼、小型、大容量のNASSOオリジナル電源を採用しています。Hot Swap機能を持つ電源ユニットは、4台の内1台はSpare電源となっているので、万一の障害発生時には直ちにSpare電源に切り替り、システムダウンせずに簡単に交換復旧が可能です。

《Drive》

SCAコネクタ仕様HDDを採用

1inch Ultra Wide SCSI HDD 5台搭載可能 (Seagate Cheetah 18GB 1inch 5台もOK)

《本体》

Front Panelオールパンチングメタル Rear Panel 90mm角強力FAN×2により完璧なまでのエアサーキュレーションを実現し、長期安定動作環境を提供します。

電源コネクタには信頼性を重視し産業機器仕様を使用しました。

FAN回転センサー・温度監視・電源異常監視機能を標準装備しております。

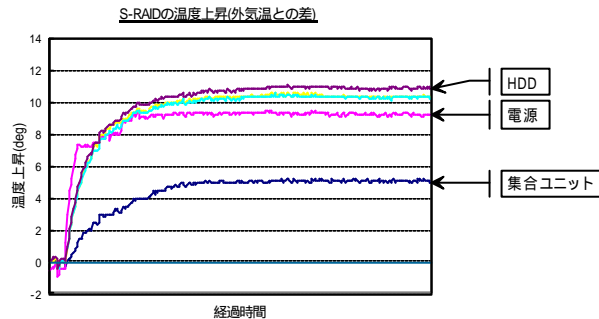
上記は、独立してLEDで表示されます。

内部SCSIハーネスはコネクタ・ターミネータに本多通信、ケーブルにはUS日立製UW SCSI-3認定ケーブルを使用しています。

HDD及び電源ユニットは、前面に配置しメンテナンス時の作業性を考慮致しました。

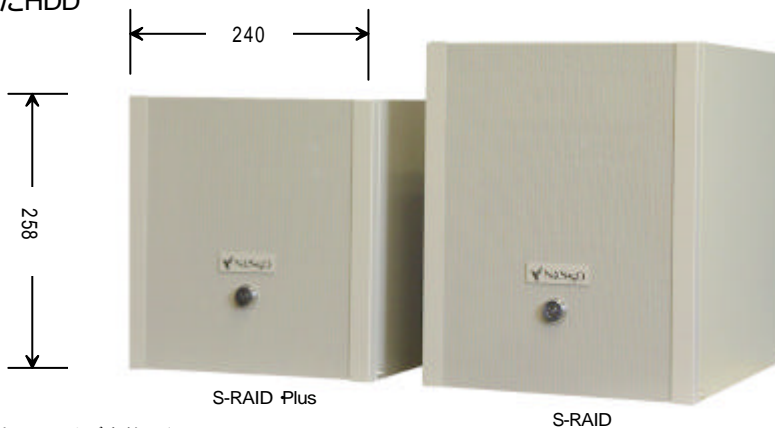
《基本仕様》

電源	AC100V 最大184W(46W×4) 1台はSpare
SCSI	標準 Ultra Wide SCSI-3 68P Single-ended Option LVD 仕様
Drive	UW-SCSI 1inch 5台まで
最大転送速度	40MB/sec



RAIDLevel 構築されたRAIDシステムのハード及びソフトの能力と搭載されたHDDの数により決まります。

外形寸法 258(H) × 240(W) × 350(D) (mm)
重量 15Kg HDD 5台搭載時



*本カタログに記載された内容は、予告なく変更される場合がございますので予めご容赦下さい。
又、本カタログに記載されている社名及び商品名は、それぞれ商標または登録商標です。

【開発製造元】 有限会社 日拓精工 E-Mail ; nittaku@po.lcv.ne.jp URL ; <http://www.lcv.ne.jp/~nittaku/>
《本 社》〒394-0032 長野県岡谷市若宮 1-7-26 TEL 0266-22-6412 FAX 0266-24-0640
《東京営業所》〒115-0043 東京都北区神谷 1-11-11 有馬精密工業株式会社内 2 F TEL 03-5902-7018 FAX 03-5902-7019