

# SOHORAID SR8-U5D

映像製作者向けに開発をされたハイエンドストレージ  
800MB/secの転送パフォーマンスを実現



### ポータブルで堅牢なコンパクトRAIDシステム

SR8-U5DはRAID0を構築する事により、最大800 MB/secの超高速な転送パフォーマンスを実現し、ビデオ編集作業時に非圧縮のHDビデオデータを扱う際に最適なストレージシステムです。更にSR8-U5Dは必要に応じてレベル60までのマルチRAIDオプションを設定する事が可能で、本製品1台で大容量ストレージの構築及びに高い信頼性を誇るストレージ環境を得る事ができます。



### パフォーマンスに非常に優れたデータ転送を実現

SR8-U5Dは高速なIntel IOP 80341 RAIDプロセッサを採用する事により、搭載した8台のHDDのI/O性能を大幅に向上させます。更にSR8-U5Dは本体に1GBのRAMを内蔵することにより、より信頼性の高いデータ処理を行う事が可能です。

### 簡単でわかりやすいシステム監視が可能

SR8-U5Dはシステムに異常が発生した場合や搭載HDDが故障した際に、製品前面部に搭載をされた液晶ディスプレイの表示と音声アラームにより、問題箇所の特定を素早く行うことが可能です。更に障害時にEメールにて通知をする機能も搭載し、上記機能と併せてより迅速に障害に対処をする事が可能です。

**STARDOM**  
STORAGE SOLUTIONS



### 放熱性と堅牢性を併せ持つアルミニウムのボディ

SR8-U5Dは産業向けに設計をされており、放熱性と耐久性に優れたアルミニウムボディにより、搭載されたドライブを高レベルで保護します。更に背面部に9cm静穏冷却ファンを2台搭載することにより、内部の熱を効率的に冷却する事が可能です。

正面図



背面図



## 仕様

Model No	SR8-U5D
CPU	Intel IOP 80341 / 800Mhz
RAM	1GB DDR2 667 DIMM / ECC
Host Interfaces	2 x SAS 6.0Gb ポート (MiniSAS)、冗長化対応の第2ポート付き
Compatible Drives	8 x 3.5" SATA (3.0 Gbit / 1.5 Gbit)
Storage Mode	RAID 0, 1, 0+1, 3, 5, 6, 10, 30, 50, 60 & 8 x, 独立容量
最大容量	24 TB (8 x 3TB)、RAID 0モード時
転送速度	最大800 MB/s
SAS HBAカード対応	LSI / ATTO
ホットスワップ対応	あり
LCD表示	あり
LED表示	電源 / HDDアクセスおよびエラー / ファンエラーアラーム
機能制御インターフェース	Web-GUI / VT-100 (Windowsのみ)
動作状態センサー	ファンエラー / 過熱
ファン	2 x 9 cm 静音ボールベアリング
電源	AC 110V~240V / 50~60 Hz / 300W
外形寸法	170 mm (W) x 287 mm (H) x 292 mm (D)

## パッケージ内容

SR8-U5D x 1
Power cord x 1
MiniSAS Cable x 2
Accessory kit x 8
SR8-U5D User Manual CD x 1

発売元:  
株式会社 デンソー  
〒335-0002 埼玉県蕨市塚越5丁目14-8  
Tel:048-446-7181(代表) Fax:048-446-7184

製造元:  
RAIDON TECHNOLOGY Inc.

\* STARDOMは、RAIDON Inc.の登録商標または商標です。  
\* 本製品に記載の会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

代理店