

- 複数のバックアップ方法で利用できるバックアップ/DR用NAS
- Amazon S3など外部オンラインクラウドストレージにバックアップ
- プライベートクラウドストレージ環境を構築可能
- モバイル機器とのデータの共有/同期も可能
- 19インチラックマウントおよびボックスモデルを用意
- オプションの容量拡張ユニットによる高い拡張性



DR Stationは、バックアップ/DR(ディザスタリカバリ)のために最適化された高速/高性能NASです。ローカルバックアップだけではなく、Amazon S3などの外部オンラインクラウドストレージにも対応し、災害/障害に備える強固なDR環境を提供します。

PCとのファイル共有/バックアップの他、Android/iPhoneなどのモバイル機器との連携を行うことができ、さらにプライベートなクラウドサーバ環境を構築することができ、PC/モバイル機器とのファイルの自動同期にも対応します。拡張性にも優れており、オプションの拡張ユニットにより最大88TB(19インチラックマウントモデル)まで利用することが可能です。

本製品で提供される様々なバックアップ方法によりデータの安全性を容易に高めることが可能です。

用途/適用

- バックアップ環境の導入
- PC/モバイルのファイル共有
- クラウドバックアップ環境の構築
- モバイル機器との連携

バックアップツール

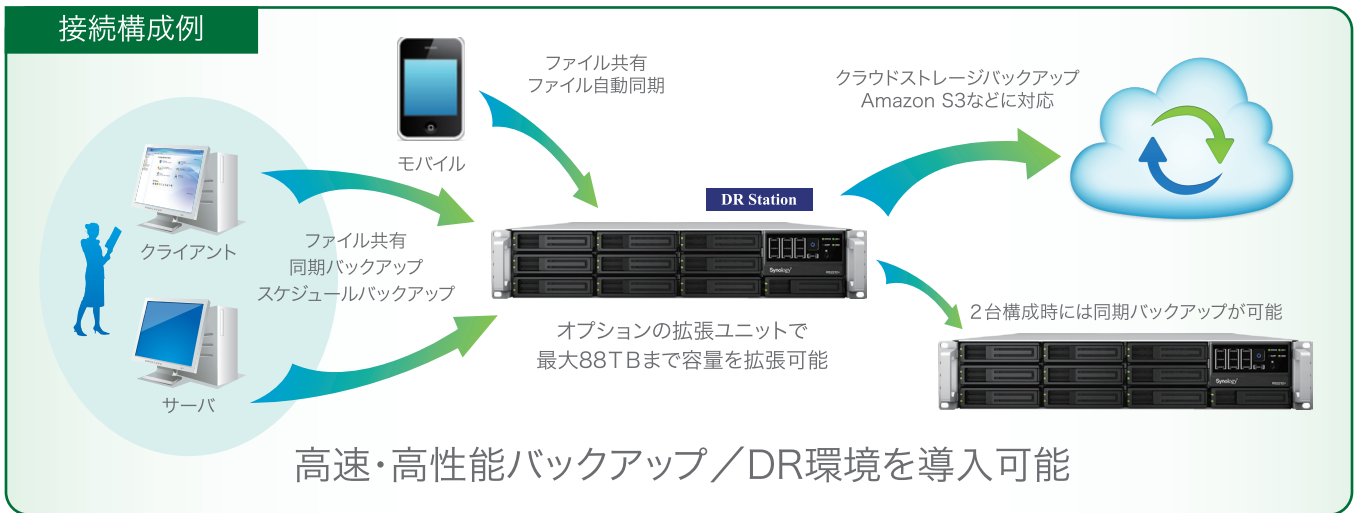
クライアントPCからのバックアップ用にWindows対応バックアップソフトウェア「Data Replicator 3」を提供。PC内のあらゆるデータを専用ソフトウェアで簡単にバックアップできます。

さらにサーバアプリケーションのバックアップエージェントを別途オプションでご用意しております。

特長

- 複数のバックアップ方式を提供
環境に合わせてバックアップ方式を選択/設定可能
- CIFS/NFS/AFP対応
シームレスなファイル共有環境の提供
(Windows、Mac、Linux対応)
- Amazon S3他、クラウドストレージに対応
- 容量の追加が簡単に行える高い拡張性
オプションの拡張ユニットで最大88TBまで拡張可能
- プライベートクラウドストレージ環境を構築可能
- モバイル機器とのファイル共有/自動同期に対応
- 19インチラックマウントおよびボックスモデルを用意
- 本製品2台構成時には共有フォルダの自動同期が可能

接続構成例



仕様

モデル名 型番	DR Station			
	DR Station RS2212+/A2000x4	DR Station RS2212+/A4000x4	DR Station DS1812+/A2000x4	DR Station DS1812+/A4000x4
製品外観				
フォームファクタ	2U ラックマウント		ボックス	
CPU 周波数	Dual Core 2.13GHz			
搭載メモリ	DDR3 1GB ECC (最大3GBまで拡張可能)			
対応HDD/SSD	SATA II HDD × 最大10台 (4TB × 10台で最大40TBまで対応/ホットスワップ対応)		SATA II HDD × 最大8台 (4TB × 8台で最大32TBまで対応/ホットスワップ対応)	
標準搭載HDD	2TB HDD × 4台 (最大10台)	4TB HDD × 4台 (最大10台)	2TB HDD × 4台 (最大8台)	4TB HDD × 4台 (最大8台)
外部インターフェイス	USB 2.0ポート × 4 / 専用拡張ポート × 1		USB 3.0ポート × 2 / USB 2.0ポート × 4 / eSATAポート × 2	
ネットワークインターフェイス	Gigabit Ethernetポート × 2 (リンクアグリゲーション対応/Wake on LAN/WAN対応)			
搭載システムファン	4機 (サイズ: 80 × 80mm)		2機 (サイズ: 120 × 120mm)	
対応仮想化ソリューション	VMware vSphere 5.x (VAAI対応) / VMware vSphere 4.x / Microsoft Hyper-V / Citrix Ready		VMware vSphere 4.x / Microsoft Hyper-V / Citrix Ready	
対応ネットワークプロトコル	CIFS/AFP/NFS/FTP/WebDAV/CalDAV/iSCSI/Telnet/SSH/SNMP/VPN (PPTP, OpenVPN)			
対応ファイルシステム	EXT4/EXT3/FAT/NTFS (EXT3/FAT/NTFSは外部ディスクのみ対応)			
最大ボリュームサイズ	108TB			
最大内部ボリューム数	512			
最大iSCSIターゲット数	32			
最大iSCSI LUN数	256			
対応RAIDタイプ	RAID 0, 1, 5, 5+スベア, 6, 10 / JBOD, SHR (Synology Hybrid RAID)			
標準RAID構成	RAID 6			
最大アカウント数	2048			
最大グループ数	256			
最大共有フォルダ数	256			
最大同時接続数	512 (CIFS, FTP, AFP)			
対応クライアント	Windows XP以降 / Mac OS X 10.5以降 / Ubuntu 9.04以降			
対応ブラウザ	Internet Explorer 8, 9 / Firefox / Chrome / Safari 5 (Mac)			
拡張ユニット	オプションのRX1211 × 1台を接続可能		オプションのDX513 × 最大2台を接続可能	
入力電源	100V~240V AC / 50Hz~60 Hz			
消費電力	88W (アクセス時) / 36W (HDDハイバネーション時)		71.5W (アクセス時) / 28.6W (HDDハイバネーション時)	
外形寸法	88 × 445 × 570 mm (H × W × D)		157 × 340 × 233 mm (H × W × D)	
重量	12.2Kg		5.21Kg	
保証	2年間センドバック保証 ※別途保守オプションを用意			

価格

※記載のHDD構成/価格は一例です。下記モデルの他に大容量HDDモデルもございます。詳しくはお問い合わせください。

■ DR Station RS2212+/A2000x4 (2TB HDD×4台 ※最大10台) ¥288,000	■ DR Station DS1812+/A2000x4 (2TB HDD×4台 ※最大8台) ¥208,000
■ DR Station RS2212+/A4000x4 (4TB HDD×4台 ※最大10台) ¥368,000	■ DR Station DS1812+/A4000x4 (4TB HDD×4台 ※最大8台) ¥288,000
■ 拡張ユニット RX1211/A2000x4 (2TB HDD×4台 ※最大12台) ¥218,000	■ 拡張ユニット DX513/A2000x4 (2TB HDD×4台 ※最大5台) ¥148,000
■ 拡張ユニット RX1211/A4000x4 (4TB HDD×4台 ※最大12台) ¥298,000	■ 拡張ユニット DX513/A4000x4 (4TB HDD×4台 ※最大5台) ¥228,000

※記載の消費電力は3TB HDDをフル搭載した状態の消費電力となります。※記載の重量はHDD未搭載時の筐体の重量となります。※記載の特長、仕様、外観、および価格は改良のため予告無く変更する場合がありますので予めご了承ください。※記載の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。



コアマイクロシステムズ株式会社

〒173-0026 東京都板橋区中丸町11-2 ワコーレ要町ビル9F
TEL:050-5558-5410 FAX:03-5917-6452
http://www.cmsinc.co.jp E-Mail: sales@cmsinc.co.jp

製品のお問い合わせ・ご注文は