



拡張ユニット DX1215

Synology DX1215 を活用すると、SATA インターフェイスに対応した12個のドライブ スロットが追加されるため、一部の Synology DiskStation サーバーで簡単にボリュームを拡張したり、データをバックアップしたりすることができます。Synology DX1215 にはお客様が安心してご利用いただけるように5年間保証がついています。

特長

- シームレスなストレージスペースのアップグレードに適したプラグアンド使用設計
- オンラインボリューム拡張
- SATA インターフェイスサポート
- 完璧なローカルバックアップソリューション
- 省エネ ハイバネーション モード
- Synology DiskStation Manager (DSM) で管理

ボリューム拡張とバックアップ

Synology DiskStation のドライブの容量が少なくなると、すぐに容量をスケールアップできるように Synology DX1215 にはさらに 12 個のドライブ スロットがあります。Synology DiskStation の RAID ボリュームは、容量拡張中にも Synology DiskStation がサービスを続けるように、既存のドライブをリフォーマットしなくても直接拡張することができます。

Synology DX1215 は、Synology DiskStation 向けの専用ローカルバックアップソリューションとして使用できます。別個のボリュームとして作成すると、Synology DX1215 はシステム故障時のローカルドライブ用の優れたバックアップソリューションとなります。

信頼性の高いプラグアンド使用デザイン

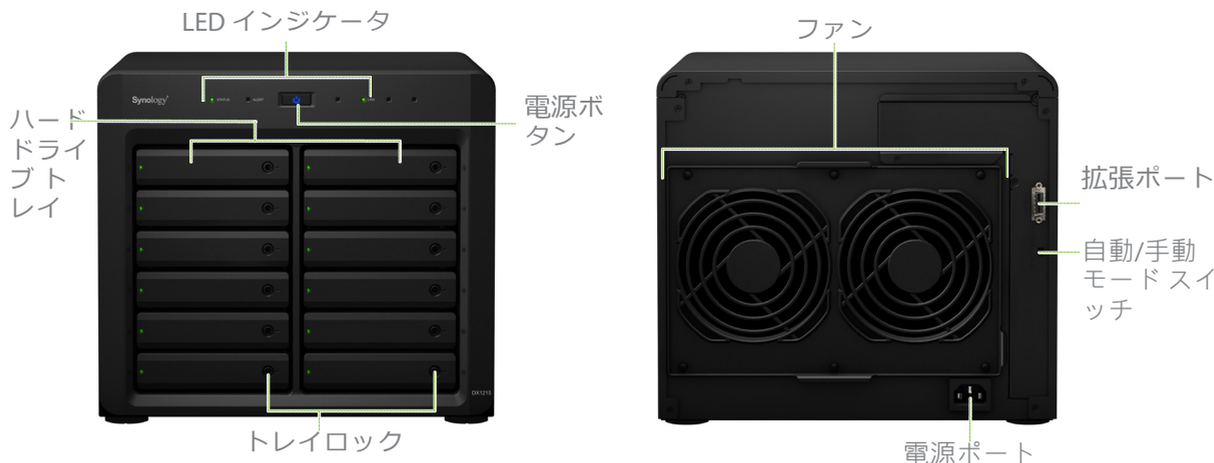
DX1215 は特別に設計された拡張ケーブルを使って Synology の DiskStation サーバーに接続し、簡単に接続でき、最大データのスループットを保証します。拡張ケーブルにより、接続された Synology DX1215 のドライブは Synology DiskStation の内部ハードドライブとして動作することができます。

エコと管理のしやすさ

システムが一定時間無作動になっている場合は、自動的にハイバネーションモードに入るように、手動設定することができます。これは、省エネだけでなく、ハードディスクの寿命を延ばすためにも役立ちます。DX1215 は繋いだ DiskStation でスマートにオン/オフを切り替えられますので、このシステムをスマートに効果的に稼働させ続けるのにユーザーの介入を必要としません。

DX1215 には、2個の 120 X 120mm ファンを取り付けられる、取り外し可能な高速ファンモジュールとネジなしで装着できるドライブトレイが装備されていますので、コンポーネントの交換が手早くツールなしで行えます。

接続とボタン



技術仕様

ハードウェア

内蔵 HDD/SSD	3.5" または 2.5" SATA X 12 (ハードドライブは含まず)
拡張ポート	1
ホットスワップ HDD	あり
サイズ (HxWxD)	270 X 300 X 340 mm
重量	9.02kg
システムファン	120x120mm X 2
電源復旧	接続した DiskStation と同期 (自動モード)
AC 入力電源電圧	100V ~ 240V
電源周波数	50Hz から 60Hz、単一位相
動作温度	5°C から 35°C (40°F から 95°F)
保管温度	-20°C から 60°C (-5°F から 140°F)
相対湿度	5% から 95% RH
対応モデル ¹⁾	DS3615xs、DS3612xs、DS3611xs、DS2413+

環境とパッケージング

環境	RoHS 準拠
パッケージ内容	DX1215 本体、ユーザーガイド、アクセサリパック、AC 電源コード、拡張ケーブル
認証機関	FCC : Class B、CE : Class B、BSMI : クラス B
保証	5年 ²⁾

*仕様は将来予告なく変更される場合があります。最新情報については、www.synology.com をご覧ください。

- 1.最新のサポートモデルについては、www.synology.com をご覧ください。
- 2.購入レシートに記載の通り保証期間は購入日から開始します。詳細情報は、<http://www.synology.com> を参照してください。

SYNOLOGY INC.

Synology は最新技術の利点を全面的に生かし、企業のお客様や個人のお役様に手頃な価格で一元化したデータストレージを提供することで、異なるプラットフォームでもデータのバックアップや共有、同期を可能にし、どこからでもデータにアクセスできるようにします。Synology は他社よりも常に一歩先を行く先進性と、業界で最高のカスタマー サービスを提供することを目標としています。

Copyright © 2019, Synology Inc. 転載禁止。Synology、Synology ロゴは Synology Inc. の商標または登録商標です。ここで記載されるその他の製品および会社名は、各社の商標です。Synology は予告なく仕様および製品説明を変更する場合があります。印刷：台湾。

DX1215-2019-JPN-REV004

本社

Synology Inc. 9F, No.1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Taiwan Tel:+886 2 2955 1814 Fax:+886 2 2955 1884

中国

Synology Shanghai
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W. Rd.,
Jingan Dist. Shanghai, China

フランス

Synology France SARL
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)
92800 Puteaux, France
電話：+33 147 176288

北米 & 南米

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,
WA98006, USA
電話：+1 425 818 1587

英国

Synology UK Ltd.
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

ドイツ

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf
Deutschland
電話：+49 211 9666 9666

日本

Synology Japan 株式会社
〒101-0031 東京都千代田区東神田3-1-2
ユニゾ東神田三丁目ビル 4F