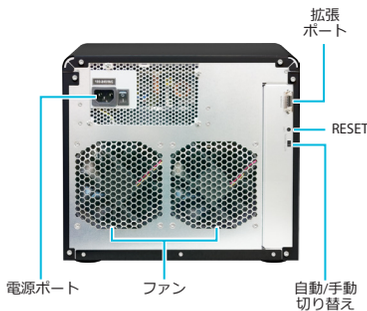
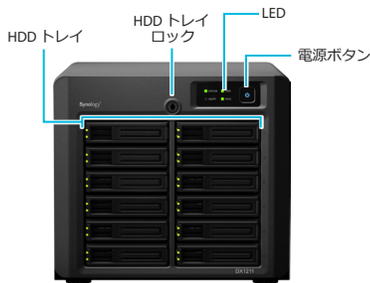




特長

- ダウンタイムを低減するプラグイン使用
- HDD ハイバネーション/ディープスリープモード
- Synology DiskStation Manager (DSM) で管理

接続とボタン



SYNOLOGY INC.

2000年創立のSynologyは、高い性能と信頼性を備え、多目的に使用できる、環境にやさしいネットワーク接続ストレージ (NAS) 製品の開発に特化した、若く活気に満ちた企業です。当社の目標は、ユーザーフレンドリーなソリューションと、確固とした顧客サービスのご提供により、ビジネス、ホームオフィス、個人ユーザーおよびご家庭のニーズを満たすことです。

Copyright © 2011, 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、DX1211-2011-JPN-REV004

<http://www.synology.com>

本社
Synology Inc.
3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwan
電話：+886 2 2552 1814 ファックス：+886 2 2552 1824

北米 & 南米
Synology America Corp.
2899 152nd Ave NE, Redmond, WA 98052, USA
電話：+1 425 818 1587

UK
Synology UK Ltd.
Davy Avenue, Knowlhill,
Milton Keynes, Bucks,
MK5 8PB, UK
電話：+44 01908 673 709

Synology DX1211

Synology DiskStation の容量を増加するための 12 ベイ拡張ユニット

Synology DX1211 は、Synology DiskStation DS2411+/DS3611xs のボリューム拡張やデータのバックアップを簡単に行えるソリューションです。DS2411+/DS3611xs に直接接続すると、その場で 12 台のハードドライブを追加することにより、DX1211 は DS2411+/DS3611xs の保存領域を拡大することができます。

ボリューム拡張とバックアップ

DS2411+/DS3611xs のハードドライブ容量が一杯になった場合、DX1211 には、追加の 12 台のハードドライブで即座に簡単に拡張することができます。DS2411+/DS3611xs の RAID ボリュームは、既存のハードドライブを再フォーマットすることなく直接拡張できるので、Synology DiskStation は容量拡張中にもサービスを続行できます。独立したボリュームとして作成する場合、DX1211 は Synology DiskStation を簡単にバックアップすることができるソリューションとなります。

信頼性が高いプラグアンドユーズ設計

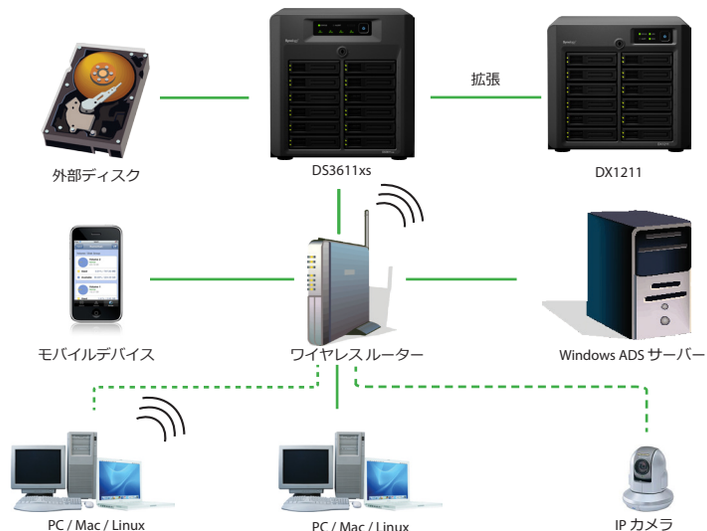
Synology DX1211 は、最大スロープットを実現するために InfiniBand ケーブルから DS2411+/DS3611xs に対して安全な接続を行います。接続した Synology DX1211 上のハードドライブを DS2411+/DS3611xs の内部ドライブとして作動し、即座にデータを取得できます。

エコと管理のしやすさ

システムが指定した一定期間無効になっている場合、HDD が自動的にハイバネーション (HDD ディープスリープモード) になるように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長するためにも役立ちます。

Synology DX1211 は DSM で管理されます。追加のソフトウェアをインストールする必要はありません。

ネットワーキング



技術仕様

ハードウェア

- 内蔵 HDD：12 X 3.5" SATA または 12 X 2.5" SATA
- ホットスワップ可能 HDD：あり
- 拡張インターフェイス：InfiniBand ポート X 1
- Rail Kit¹ (Synology 2U Rail Kit スライド)
- サイズ：270 mm X 300 mm X 340 mm
- 重量：9.73 kg
- ファン：システムファン (120 X 120 mm) X 2
- 電源復旧：Synology DiskStation との同期
- AC 入力電源電圧：100V ~ 240V
- 電源周波数：50Hz から 60Hz、単一位相
- 運用温度：5℃ から 35℃ (4.44℃ から 35.00℃)
- 保管温度：-10℃ から 70℃ (-9.44℃ から 68.33℃)
- 相対湿度：5% から 95% RH

消費電力

- 124.3 ワット (稼働時)、27.5 ワット (HDD ハイバネーション時)

RAID 管理

- ボリュームタイプ：Basic、JBOD、RAID 0、RAID 1、RAID 10、RAID 5、RAID 5+ Spare、RAID 6
- RAID 移行：Basic から RAID 1、Basic から RAID 5、Basic から RAID 5+ Spare、RAID 1 から RAID 5、RAID 1 から RAID 5+ Spare、RAID 5 から RAID 5+ Spare、RAID 5 から RAID 6
- 大容量ハードドライブによる RAID 1、RAID 5、RAID 5+ Spare、RAID 6 への拡張
- ハードドライブを追加して RAID 5、RAID 5+ Spare、または RAID 6 を拡張
- Synology DSM での管理

環境

- RoHS 準拠

パッケージ内容

- DX1211 本体 x 1
- ユーザーガイド x 1
- 組み立てキット x 1
- AC 電源コード x 1 本
- InfiniBand x 1

保証

- 3年

1. Rail kit は含まれていません。
2. Western Digital 3TB WD3EZRS ハードドライブ 12 台により測定。数値は、環境により異なる場合があります。