

Synology RX1211/RX1211RP

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

Synology RX1211/RX1211RP は、Synology RackStation RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ のボリュームの拡張やデータのバックアップが簡単にできるソリューションです。Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ に直接すると、RX1211/RX1211RPは12台のハードドライブを直接追加して Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ のストレージ容量をシームレスに拡張します。

ボリューム拡張とバックアップ

Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ のハードドライブ容量が一杯になった場合、Synology RX1211/RX1211RPには、追加の 12 台のハードドライブで即座に簡単に拡張できる方法が装備されています。Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ 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 RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ は容量拡張中にもサービスを続けることができます。独立したボリュームとして作成する場合、Synology RX1211/RX1211RP は Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ 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。

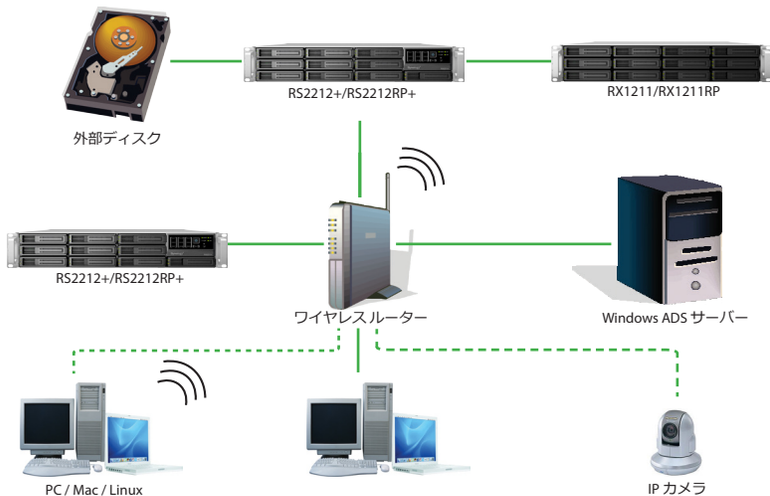
信頼性が高いプラグアンドユーズ設計

Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ は、広帯域拡張ケーブルを使用することで Synology RX1211/RX1211RP に安全に接続し、最高のスループットを実現します。接続した Synology RX1211/RX1211RP 上のハードドライブを Synology RS3412xs/RS3412RPxs および RS2212+/RS2212RP+ 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 RX1211/RX1211RP は Synology DiskStation Manager 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



特長

- ダウンタイムを低減するプラグイン使用
- ホットスワップ HDD デザイン
- HDD ハイバネーション/ディープスリープモード
- 冗長電源ユニット (RX1211RP のみ)
- Synology DiskStation Manager (DSM) で管理

接続とボタン



RX1211



RX1211RP



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 © 2012, 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、RX1211/RX1211RP-2012-JPN-REV006

<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

13343 NE Bel-Red Road
Bellevue, WA 98005
米国
電話：+1 425 818 1587

UK

Synology UK Ltd.
Etheridge Avenue,
Brinklow, Milton Keynes,
MK10 0BP, UK
電話：+44 1908 587422

ドイツ

Synology GmbH
Königsallee 92a
40212 Düsseldorf
ドイツ
電話：+49 (0)211 5403 9658

技術仕様

ハードウェア

- 内蔵 HDD：12 X 3.5" 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：拡張ポート x1
- サイズ：88mm X 445mm X 570mm
- 重量：
 - RX121111.9 kg
 - RX1211RP14 kg
- ファン：80mm x 80mm X4
- ノイズレベル：40.3 dB(A)
- 電源復旧：Synology RackStation 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¹⁾

- 110ワット (稼働時)、37.4ワット (HDD ハイバネーション時)、9.9ワット (ディープスリープ時)

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
- Synology DSM での管理

認証機関

- FCC：クラス A
- CE：クラス A

環境

- RoHS 準拠

パッケージ内容

- RX1211/RX1211RP 本体
- ユーザーガイド
- 組み立てキット
- AC 電源コード
 - RX1211X 1
 - RX1211RPX 2
- 拡張ケーブル x 1

保証

- 3年

1. Western Digital 3TB WD30EZR5 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。