

RackStation

RS3621xs+



エンタープライズグレードの データ保護によりビジネスワ ークロードを加速

Synology RackStation RS3621xs+ は、冗長電源を組み込んだ12ベイの、優れた2Uストレージソリューションです。高スループットと強靭なデータ保護を実現するよう設計された8コアプロセッサーと組込みのデュアル10GbE ポートは、現代のビジネス環境における要求の厳しいワークロードをこなします。DiskStation Manager (DSM) は、ファイル管理、データ保護、監視、コラボレーション、仮想化など多彩な機能をもった総合的なソフトウェアソリューションを提供します。

特長

- 高性能**
最大 238,273 ランダム読み取り IOPS および 5,819 MB/秒のシーケンシャル読み込み¹
- 強力なコンピューティング**
8 コア Intel® プロセッサにより複数のコンピューティング集約型サービスをホスト
- アップグレード可能**
2 基の PCIe 拡張スロットにより、M.2 NVMe キャッシュアダプターと広帯域ネットワークカードを収容可能²
- 冗長電源**
2 台の電源によりビジネス継続性を保証
- オンデマンドの拡張性**
2 台の RX1217(RP) により最大 36 のドライブベイをサポート³
- 保証**
Synology の 5 年間保証が付帯⁴

ワークフローの集中化に対応

Synology RackStation RS3621xs+ は、ビジネス要件を満足すべく類まれな性能と柔軟性、そして拡張性を実現するよう設計されています。

- ・ 要求の厳しいワークフローに対して最大 **238,273** 個の 4K ランダム読み取り IOPS と **5,819 MB/s** のシーケンシャル読み取り速度を実現¹
- ・ 12のベイで SATA HDD/SSD 2.5 インチおよび 3.5 インチドライブの両方をサポートし⁵2台のSynology RX1217(RP) 拡張ユニットを使用して最大 36 ベイまで拡張可能³



データ保護と整合性に最適化

Synologyの統合されたデータ管理オペレーティングシステムである **Synology DSM** を心臓部に、**Btrfs** ファイルシステムが支えることで、RS3621xs+ に保存されるデータは最新のデータ保護技術で安全に守られます。

- ・ **高度なスナップショットテクノロジー**により、共有フォルダとLUNのスケジュールを行い、ほぼ瞬時のデータ保護を可能にします。
- ・ **ファイルおよびフォルダレベルのデータ復元**により、特定のファイルやフォルダの復元が可能です。
- ・ **柔軟なストレージクオータシステム**により、管理者は共有フォルダーにストレージ制限を設けることで、使用可能なストレージスペースを簡単に管理できます。
- ・ **ファイル自己修復**は、ミラーリングされたメタデータとRAID構成によって破損したファイルを検出し、復元します。
- ・ **インライン圧縮**により、ドライブに書き込む前にデータが圧縮されることで、書き込みコマンドが減り、ストレージ容量が最適化されます。

次世代ファイルシステム

Btrfsは、メタデータのミラーリング、ファイルの自己修復、高速スナップショットレプリケーションなどでデータの整合性を保護するように設計された最新のファイルシステムです。



仮想化と認定ストレージ

DSMは、仮想マシン(VM)に対するストレージのプロビジョニングと管理を簡素化します。それは、VMware® vSphere™、Microsoft® Hyper-V®、Citrix® XenServer™、OpenStack認定で、iSCSIまたはNFSプロトコルを使用して、お客様の仮想化プラットフォームと統合できます。Synology Storage ConsoleをVMwareまたはWindows上にインストールすることで、ハイパーバイザーに便利な管理機能を追加できます。

柔軟な仮想化

iSCSIやNFSでVMストレージを提供する場合も、Virtual Machine Managerを使用してRS3621xs+上でVMを直接実行する場合でも、Synology DSMは仮想マシンを保護するための包括的なツールを提供します。

Synology Virtual Machine Manager (VMM)は、Windows®、Linux®、または仮想化バージョンのDSMが動作している仮想マシン向けのホスト化ハイパーべイザーで、それぞれのVM⁶上でデータ保護を実現する復元機能をもっています。

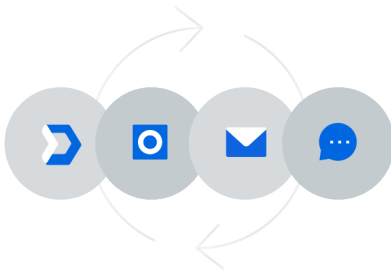
ITインフラストラクチャのためのデータバックアップソリューション

Synology Active Backup Suiteには、Windows PCとサーバー、VM、その他のファイルサーバー、クラウドベースのストレージを保護するために構築されたライセンスフリーのバックアップソリューションが揃っています。

Active Backup for Business (ABB)は、物理環境と仮想環境のバックアップタスクを統合し、ファイル、物理マシン全体、およびVMを迅速に復元できるようにします。

Active Backup for Google Workspaceを使用することで、Gmail、連絡先、予定表、ドライブなど、Google Workspaceデータをバックアップできます。

Active Backup for Microsoft 365を使用することで、OneDrive for Business、SharePoint Online、電子メール、連絡先、予定表などのMicrosoft 365データをバックアップできます。



オンプレミスのコラボレーション

Synology Collaboration Suite

強力で安全なプライベートクラウドソリューションで、いつでもどこでもチームの共同作業、ファイルの同期、他のユーザーとの通信を可能にします。

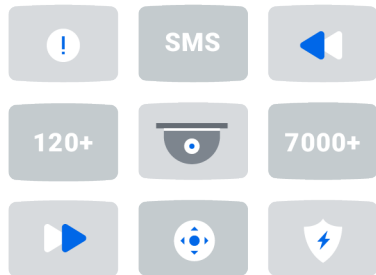
Synology Collaboration Suite は、プライベート SaaS をホストして、ファイル共有、同時ドキュメント編集、メール、インスタントメッセージングなどを行うことができます。プライベートクラウド基盤を活用することで、多層のセキュリティがマルチプラットフォームへのセキュアなアクセスを可能にし、データのオーナーシップを確実にします。

Synology Driveは、データアクセス、同期、オンデマンドファイル復元、バックアップを可能にします。

Synology MailPlus⁷は、セキュアで信頼性の高い、プライベートメールサーバーを提供します。

Synology Chat は、マルチプラットフォームでの即時的なコミュニケーションによりチームをひとつにまとめます。

Synology Calendar は、便利なカレンダー共有とスケジューリングにより特に重要な事項をチームが追跡することに役立ちます。



途切れることのない保護

Surveillance Stationは、柔軟な導入シナリオに対応するインテリジェントな監視機能と堅牢な管理機能を組み合わせたものです。

プライベートビデオ監視

Synology Surveillance Stationにより、RS3621xs+ が最大90台のIPカメラをサポートする強力なNetwork Video Recorderソリューションになります⁸。

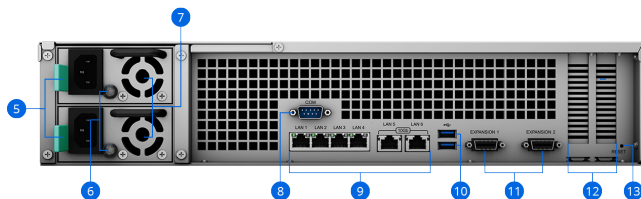
- 7,900以上のカメラのモデルに対応
- ONVIF サポートでベンダーのロックインを防止
- サブスクリプション費用のかからないプライベートなストレージに録画を保管
- アクセスは、Web ブラウザ、専用のデスクトップクライアント、あるいはモバイルアプリ
- 特定のアクションを起動するイベントベースのルール
- Eメール、SMS、あるいはプッシュ通知システム

ハードウェア概要

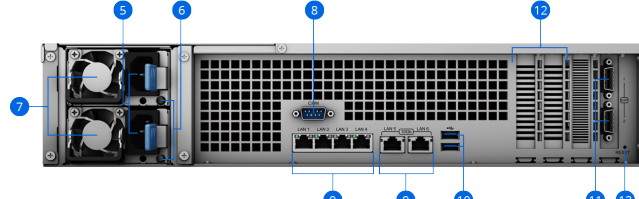
正面



背面 A¹⁶



背面 B¹⁷



1 電源ボタンとインジケータ	2 警告停止ボタン	3 ドライブ レイ	4 ドライブ ステータス インジケータ
5 電源ポート	6 PSU インジケータと警告停止ボタン	7 PSU ファン	8 コンソール ポート
9 1GbE/10GbE RJ-45 ポート	10 USB 3.2 ポート	11 拡張ポート	12 PCIe 拡張スロット
13 Reset ボタン			11 13

技術仕様

ハードウェア

CPU:	Intel® Xeon® D-1541 8コア (16スレッド) 2.1 GHz、最大2.7 GHzのターボブースト
ハードウェア暗号化エンジン	あり (AES-NI)
メモリ	8 GB DDR4 ECC UDIMM (最大 64 GB まで拡張可能)
対応するドライブ タイプ	<ul style="list-style-type: none">12 x 3.5" または 2.5" SATA HDD/SSD (ドライブは含まれません)デバイスの互換性リストに記載されているドライブのみをインストールすることを強く推奨します⁵。未検証のドライブを使用すると、ストレージブルとボリュームの生成プロセスが失敗することがあります。Synologyはサポートされないコンポーネントを使用するデバイスには、技術サポートを提供することができません。
ホットスワップ ドライブ	あり
外部ポート	<ul style="list-style-type: none">2 x USB 3.2 Gen 1 ポート2 x 拡張ポート (Infiniband)
フォーム ファクタ	ラックマウント 2U
サイズ (HxWxD)	88 x 482 x 724 mm (サーバーのハンドルを含む)
重量	14.5 kg
LAN ポート	<ul style="list-style-type: none">4 x 1GbE RJ-452 x 10GbE RJ-45
Wake on LAN/WAN	あり
PCIe 3.0スロット	<ul style="list-style-type: none">2 x 8 レーン x8 スロット10GbE/25GbE ネットワークインターフェースカード² および SSD キャッシュ用に M.2 NVMe SSD アダプタ カードをサポート⁹
電源オン/オフタイマー	あり
システムファン	4 x (80 x 80 x 32 mm)
AC 入力電源電圧	100V~240V AC
電源周波数	50/60 Hz、単相

動作温度	0°C~35°C (32°F~95°F)
保管温度	-20°C~60°C (-5°F~140°F)
相対湿度	5%~95% RH
最大動作高度	5,000 m (16,400 ft)

一般 DSM 仕様

ネットワーキングプロトコル	SMB、 AFP、 NFS、 FTP、 WebDAV、 CalDAV、 iSCSI、 Telnet、 SSH、 SNMP、 VPN (PPTP、 OpenVPN™、 L2TP)
ファイルシステム	<ul style="list-style-type: none"> 内部 : Btrfs、 ext4 外付ディスク : Btrfs、 ext4、 ext3、 FAT32、 NTFS、 HFS+、 exFAT¹⁰
対応RAIDタイプ	Synology RAID F1、 Basic、 JBOD、 RAID 0、 RAID 1、 RAID 5、 RAID 6、 RAID 10
ストレージ管理	<ul style="list-style-type: none"> 最大シングルボリュームのサイズ : 108/200 TB¹¹ システムスナップショットの最大数 : 65,536¹² 最大内部ボリューム : 256
SSDキャッシュ	<ul style="list-style-type: none"> 読み書きキャッシングをサポート 2.5" SATA SSD をサポート M.2 NVMe SSD をサポート⁹
ファイル共有機能	<ul style="list-style-type: none"> 最大ローカルユーザー帳票数 : 16,000 最大ローカルグループ数 : 512 最大共有フォルダ数 : 512 最大同時 SMB/NFS/AFP/FTP 接続数 : 2,000¹³
権限	Windows® アクセスコントロールリスト(ACL)、 アプリケーション権限
ディレクトリサービス	ドメインユーザーが、 SMB/NFS/AFP/FTP/File Station 経由で自分の資格情報を用いて Windows® AD/LDAP サーバーに接続します。
仮想化	VMware vSphere®、 Microsoft Hyper-V®、 Citrix®、 OpenStack®
セキュリティ	ファイアウォール、 共有フォルダ暗号化、 SMB 暗号化、 FTP over SSL/TLS, SFTP、 rsync over SSH、 ログイン自動ブロック、 Let's Encrypt サポート、 HTTPS (カスタマイズ可能な Cipher Suite)
対応クライアント	Windows® 7 以上、 macOS® 10.12 以上
対応ブラウザ	タブレット上の Chrome®、 Firefox®、 Edge®、 Internet Explorer® 10 以降、 Safari® 10 以降、 Safari (iOS 10 以降)、 Chrome (Android™ 6.0 以降)
インターフェース言語	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, ພາສາໄທ, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

パッケージとアプリケーション

ファイルサーバーおよび同期	
Drive	Windows®、 macOS®、 Linux®、 Android™、 および iOS 上でファイルを同期します。組み込みのクロスプラットフォームポータルによりいつでもどこでもデータにアクセスできます。 <ul style="list-style-type: none"> ホストされるファイルの最大数 : 5,000,000 PC クライアントへの最大同時接続数 : 2,000
File Station	仮想ドライブ、 リモートフォルダ、 Windows® ACL エディタ、 圧縮/抽出アーカイブファイル、 特定ユーザーまたはグループ用帯域コントロール、 共有リンクの作成、 転送ログを提供。
FTP サーバー	TCP 接続の帯域制御、 カスタム FTP 受動ポート範囲、 匿名 FTP、 FTP over TLS/SSL および SFTP プロトコル、 TFTP および PXE 対応によるネットワークブート、 転送ログをサポート。
Presto File Server ¹⁴	独自の SITA テクノロジーにより、 Synology NAS とデスクトップ間で WAN 越えの高速データ転送が可能。
Cloud Sync	Alibaba Cloud OSS、 Amazon S3 互換ストレージ、 Backblaze B2、 Baidu Cloud、 Box、 Dropbox、 Google Cloud Storage、 Google Drive、 hubiC、 MegaDisk、 Microsoft OneDrive、 OpenStack Swift 互換ストレージ、 Tencent COS、 WebDAV サーバー、 および Yandex Disk などのパブリッククラウドストレージとの單一方向または双方向同期を実現。
Universal Search	アプリケーションとファイルでグローバル検索を可能に。
iSCSI ストレージと仮想化	
iSCSI Manager	<ul style="list-style-type: none"> 最大 iSCSI Target : 256 最大 iSCSI LUN : 512 iSCSI LUN クローン/スナップショット サポート
Virtual Machine Manager	Windows®、 Linux®、 または Virtual DSM など、 Synology NAS 上でさまざまな仮想マシンを展開して実行
データ保護とバックアップソリューション	
Hyper Backup	パブリッククラウドにローカルバックアップ、 ネットワークバックアップ、 およびデータバックアップをサポート。

バックアップ ツール	<ul style="list-style-type: none"> DSM 構成のバックアップ、macOS® Time Machine® サポート、Synology Drive Client デスクトップ アプリケーション 共有フォルダ同期は最大32タスクをサポート
Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none"> 共有フォルダあたりのスナップショット最大数 : 1,024 最大複製数 : 64
Synology High Availability	2台の同一のNASを1つのハイアベイラビリティクラスタにまとめることでサービスのダウンタイムを削減
Active Backup for Google Workspace	Google Workspace ドライブ、チームドライブ、Gmail、連絡先、カレンダーのバックアップと復元をサポート。
Active Backup for Microsoft 365	Microsoft 365 OneDrive for Business、電子メール、連絡先、予定表、カレンダーのバックアップと復元をサポート。
Active Backup for Business	異種混在のビジネスIT環境用に設計されたオールインワンバックアップソリューション。IT管理者は、一元化された1台のコンソールでPC、サーバー、およびVMをリモートから管理し、保護することが可能。
生産性と共同作業	
共同作業ツール	<p>ユーザーは、インスタントメッセージサービス Synology Chat、オンラインエディタ Synology Office、スケジューリングアシスタント Synology Calendar と連携が可能。</p> <ul style="list-style-type: none"> Chat の同時ユーザー最大数 : 500 Office のユーザー最大数 : 3,000 Calendar が CalDAV およびモバイルデバイス経由のアクセスをサポート
Note Station	バージョン履歴保存機能付きリッチテキスト、メモ管理、暗号化、共有、メディア埋め込みおよび添付ファイルをサポートするメモ用プラットフォーム。
Synology MailPlus Server	ハイアベイラビリティ、ロードバランシング、セキュリティ、フィルタリングを装備した、セキュアで信頼性の高いプライベートメールソリューション ⁷ 。
Synology MailPlus	Synology MailPlus Server の直感的なウェブメールインターフェイス、カスタマイズ可能なメールラベル、フィルタ、ユーザーインターフェイス。
マルチメディア	
Moments	顔と主題の認識、写真の編集と共有機能、重複を管理するための類似写真の検出、色補正や傾き調節などの自動編集機能、およびベストショットの自動選択といったAIに支えられたアルバム作成など、豊富な機能の写真管理アプリケーション。iOSデバイスとAndroid™デバイスでモバイルアプリケーションが利用可能。
その他のパッケージ	Video Station、Photo Station、Audio Station、iTunes® Server
Surveillance	
Surveillance Station	最大IPカメラの台数 : 2,700 FPS @720p (H.264)の場合、合計90 ⁸ 。
オールインワンサーバー	
Synology Directory Server	柔軟でコスト効果の高いドメインコントローラソリューションを提供。
Central Management System	複数のSynology NASを管理してモニターするために単一のインターフェースを提供。
VPN Server	<ul style="list-style-type: none"> 最大接続数 : 40 サポートされるVPNプロトコル : PPTP、OpenVPN™、L2TP/IPSec
Mail Server	<ul style="list-style-type: none"> 対応するMail Serverプロトコル : POP3、SMTP、IMAP LDAP/ADアカウントをサポート
Mail Station	Mail Server用Webメールインターフェイス、複数のPOP3メールボックスから電子メールを取得、SMTPサーバー。
Web Station	PHP / MariaDB®、サードパーティアプリケーションをサポートし、最大30のWebサイトをホスト可能。
その他のパッケージ	DNS Server、RADIUS Server、ログセンター
その他	
ストレージアナライザー	ボリュームと割り当て使用量、ファイルの合計サイズ、ボリュームの使用量と過去の使用量に基づく傾向、共有フォルダのサイズ、大きいファイル、一番最近修正されたファイル、最近一番アクセスされていないファイルを表示。
Antivirus Essential	システムのフルスキャン、スケジュールスキャン、ホワイトリストのカスタム化、ウィルス定義の自動更新を提供。
iOS/Android™ アプリケーション	Synology Drive、Synology MailPlus、Synology Chat、Synology LiveCam、Moments、DS audio、DS photo、DS video、DS cam、DS file、DS finder、DS note
その他のパッケージ	パッケージセンターでは、他にもサードパーティパッケージを入手できます。

環境とパッケージング

環境の安全性	RoHS準拠
パッケージ内容	<ul style="list-style-type: none">1 x RS3621xs+ 本体クイックインストールガイド 1 冊1 x アクセサリパック2 x AC 電源コード
オプションアクセサリ ¹⁵	<ul style="list-style-type: none">DDR4 ECC UDIMM : D4EC-2666-16G/D4EC-2666-8GRKS1317 レールキット10GbE ネットワークインターフェイスカード : E10G18-T2/E10G18-T1/E10G17-F2/E10G21-F225GbE ネットワークインターフェースカード : E25G21-F2M.2 SSD & 10GbE コンボアダプターカード : E10M20-T1M.2 SSDアダプターカード : M2D20M.2 NVMe SSD : SNV3500⁹2.5インチ SATA SSD : SAT52003.5インチ SATA HDD : HAT5300拡張ユニット : RX1217(RP)VisualStation ユニット : VS960HD、VS360HDVirtual DSM ライセンスパック⁶MailPlus ライセンスパック⁷Surveillance Device ライセンスパック⁸
保証	5年 ⁴

注：モデルの仕様は予告なしに変更されることがあります。最新情報については、www.synology.com を参照してください。

1. Synology が内部テストを実施して得られた性能測定値。実際の性能は、試験環境、使用率、構成によって異なることがあります。
2. 対応するNICの最新リストは、[互換性リスト](#)で確認できます。
3. RS3621xs+ は、2台のSynology [RX1217\(RP\)](#) 拡張ユニットで最大 36台のドライブまでを+サポート。
4. 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。限定製品保証の詳細は[こちらから](#)。
5. 対応するドライブについては、[互換性リスト](#)で確認してください。
6. 特定の高度な機能は、[Virtual Machine Manager Pro](#)が必要です。1つの[Virtual DSM ライセンス](#)が付属しています。追加のインスタンスを実行するには、ライセンスが必要です。
7. 5つの MailPlus ライセンスが含まれており、ライセンスには追加のユーザー アカウントが必要です。ライセンスに関する詳細は、[こちらから](#)。
8. Surveillance Station には 2つのライセンスが付属しています。接続するカメラおよびデバイスを増やすには、[追加ライセンス](#)が必要です。
9. SSD キャッシュは、Synology SAT5200 2.5" SSD を使用するかあるいは、別売の M2D20 または E10M20-T1 アダプターカードを用いて Synology SNV3500 NVMe SSD をインストールすることでドライブペイを消費せずに利用可能です。
10. exFAT Access は、DSM パッケージセンターで別途購入できます。
11. 200TB以下の複数ボリュームは、メモリを32 GB以上にアップグレードすることで作成が可能になります。最大ボリューム サイズは[こちら](#)をご覧ください。
12. システムのスナップショットは、iSCSI Manager、Snapshot Replication、およびVirtual Machine Manager で撮影されたスナップショットを含みます。これらのパッケージの可用性はモデルによって異なります。
13. 最大同時接続数は、最大 64 GB RAM のメモリで 10,000 に増やすことができます。
14. Presto File Server License はアプリケーションで別途購入できます。
15. 最新のオプションアクセサリリストについては、[互換性リスト](#)を参照してください。
16. 5番目から7番目のシリアル番号が SZR であるモデルの場合。詳細は[製品変更通知](#)を参照してください。
17. 5番目から7番目のシリアル番号が UUR であるモデルの場合。詳細は[製品変更通知](#)を参照してください。

SYNOLOGY INC.

© 2022 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。

RS3621xs+-2022-JPN-REV007