



DiskStation

DS1621+



誰でも利用できるデータ管理 とデータ保護

Synology DiskStation DS1621+ は、重要なデータ資産を保存および保護するために設計された強力な6ベイネットワーク接続ストレージソリューションです。構造化されていないデータの増加に対応するには、よりスマートで高いパフォーマンスを実現する方法が必要です。DS1621+ は、進化を超えたコンパクトな形状のNASで、110Kまたは今までより174%高速の4Kランダム読み取り IOPS¹ を採用しています。拡張性を重視して設計されたDS1621+ は、小規模でスタートし、データ量の増加に応じて拡張することができます。

特長

- ・ **パフォーマンスの高速化**
以前と比較して、4Kランダム読み取り IOPS で174%、シーケンシャル書き込みで76%以上高速化を実現¹
- ・ **パフォーマンスを最大化**
NVMe SSD キャッシュ用にデュアルビルトイン M.2 スロットを使用して、ドライブベイを占有することなく HDD アレイを高速化
- ・ **ストレージ拡張が簡単**
2台のDX517 拡張ユニットで16台のドライブにオンデマンドでスケールアップ²
- ・ **全データを保護**
Synology Active Backup suite、Hyper Backup、Snapshot Replication を使用して、重要なデータをパブリッククラウド、Windows PC、サーバー、仮想マシン、NAS にバックアップ
- ・ **10/25GbE 対応**
10GbE SFP+ / RJ-45 および 25GbE SFP28 NICs をサポートして、既存のインフラストラクチャに基づいてネットワーク帯域幅を瞬時に増加³

1つのソリューションで多様性と実力を発揮

Synology DS1621+ は、多様な目的に対応し、幅広い使用環境に適しています。コンパクトな 11.5L デスクトップフォームファクタにより、自宅でも静かなオフィス環境でも簡単に保管できます。

- 要求の厳しいワークロードに対して最大 110,608 個の 4K ランダム読み取り IOPS と 2317 MB/s のシーケンシャル読み取り速度を実現¹
- **NVMe SSD 用のデュアル M.2 2280 スロット**により、パフォーマンスと容量を効率的に最大化⁴
- 2.5 と 3.5 インチ SATA HDD/SSD 用に 6 ベイを持ち、2 つの Synology DX517 拡張ユニットを使用すれば 16 ベイまで拡張可能
- **Synology DiskStation Manager (DSM)** により、データ管理用に構築された Synology の統合型オペレーティング システムを搭載



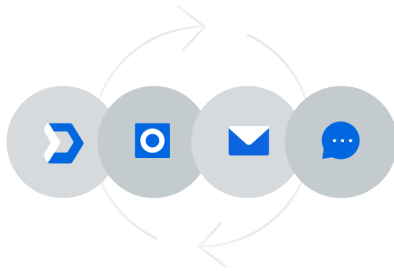
次世代ファイルシステム

Btrfs は、metadata 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。

Btrfs による確実なデータ保護

DS1621+ は、高い信頼性と高いパフォーマンスの両方をサポートするために、Synology によって最適化された **Btrfs** ファイルシステムを備えています。Btrfs は、最新のビジネスのニーズを満たす高度なストレージ技術をサポートしています。

- **高度なスナップショット技術が**、共有フォルダとLUNに対するスケジューリング設定可能な、およびほぼ瞬時のデータ保護を可能にします
- **ファイル/フォルダ レベルのデータ復元より**、ユーザーは特定のファイルまたはフォルダのみを復元できます
- **柔軟な共有フォルダおよびユーザー クォータ システム**は、すべてのユーザーアカウントと共有フォルダに対して包括的なクォータ制御を提供します
- **ファイルの自動修復**により、Btrfs ファイルシステムはミラー化された metadata で破損したファイルを自動検出し、RAID 構成を使用して破損したデータの復元を行うことができます
- **インライン圧縮では**、データをドライブに書き込む前に圧縮し、ストレージの使用を最適化し、ドライブへの書き込みコマンドを削減します。



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。

オンプレミスのコラボレーション

Synology Collaboration Suite を使用すると、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の基本的な IT サービスをホストできます。プライバシーに関する懸念を軽減しながらプライベートクラウド インフラストラクチャを活用して、マルチユーザー コラボレーション環境を構築します。多層セキュリティにより、ファイルやサーバーへの安全なアクセスを可能にします。Windows[®]、macOS[®]、Linux[®]、Android[™]、iOS プラットフォームによる分散型またはリモートワークにも対応します。

- **Synology Drive** は、Windows[®]、macOS[®]、および Linux[®] プラットフォームで、ウェブポータルとデスクトップアプリケーションを使用してデータのアクセス、同期、バックアップを行います。Intelliversionsing は、最小限のストレージスペースを使用して履歴コピーを保存し、オンデマンドのデータ復元をサポートします。
- **Synology Office** には、ドキュメント、スプレッドシート、スライドが含まれます。オンライン共同編集環境では、複数のユーザーがドキュメントを編集、コメント、共有できます。
- **Synology MailPlus**⁵ を使用すると、直感的な Web ベースのクライアントで安全かつ信頼性の高いプライベート電子メールサーバーをセットアップし、生産性を向上させることができます。
- **Synology Chat** は、メッセージの暗号化、ピン留め、フォワーディング、リマインダ、スケジュール管理を含むパワフルな機能で瞬時に会話を成立させてチームのコミュニケーションを最適化します。
- **Synology Calendar** は、使いやすい共有とスケジューリング機能で、チームによる重要なデータの追跡を手助けし、常に最新状態を維持します。



仮想化の柔軟性

iSCSI や NFS で VM ストレージを提供する場合、あるいは Virtual Machine Manager を使用して DS1621+ 上で VM を直接実行する場合でも、Synology DSM は仮想アプリケーションを保護するための包括的なツールを提供します。

仮想マシンの実行と保護

Synology Virtual Machine Manager (VMM) は、Windows[®] または Linux[®] ベースのプラットフォームを実行する仮想マシンと、Synology DSM の仮想化バージョン、Virtual DSM を DS1621+ で簡単にセットアップできるホスト型 hypervisor です。ユーザーは複数の Synology システムを使用してクラスタ環境をセットアップして、仮想マシンへの移行でロードバランシングとリソース割り当てを行う柔軟性を確保します。高性能のスナップショット、レプリケーション、クローン作成、リカバリメカニズムで、各 VM に対して包括的な管理とデータ保護を実現します。⁶

DSM は、仮想マシンに対するストレージのプロビジョニングと管理も簡素化します。VMware[™] vSphere[™]、Microsoft[®] Hyper-V[®]、Citrix[®] XenServer[™]、OpenStack 認定の Synology システムは、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 for VMware/Windows をインストールすると、hypervisor の管理と機能がさらに簡単になります。



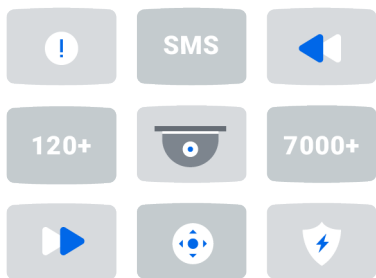
Synology バックアップソリューション

DSM バックアップソリューションは、お客様の要件に応じて、異なる RPO/RTO ターゲット、ストレージ効率、バックアップ先でもメンテナンスが少ないように設計されています。

包括的なデータ保護オプション

DS1621+ には、ローカル、リモート、およびクラウドベースのアプリケーションを保護する、さまざまな無料のバックアップソリューションが含まれています。自動バックアップを簡単に設定し、セルフサービス機能を有効にして保守と維持を軽減できます。

- Synology NAS にデータをバックアップ：**Snapshot Replication** は、特定時点のファイルのバージョン管理に優れた高速スナップショットを可能にし、意図しないファイルの変更をロールバックし、ランサムウェア攻撃からデータを保護できます。**Hyper Backup** は、オンプレミス デバイスやクラウドストレージプロバイダーなど、幅広い媒体に NAS をバックアップできます。
- ビジネス インフラストラクチャのバックアップ：**Synology Active Backup suite** は、Windows PC とサーバー、VMware および Hyper-V VM、その他のファイルサーバー、さらには Google Workspace および Microsoft 365 クラウド アプリケーションを保護するために構築された強力なバックアップソリューションが揃っています。



途切れることのない保護

Synology の信頼性の高い直感的な VMS ソリューションでホームおよびオフィスユーザーを保護します。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。

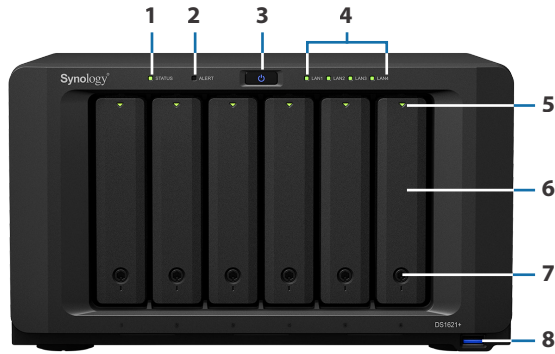
プライベート ビデオ監視

Synology Surveillance Station を使用すると、DS1621+ が強力な VMS ソリューションに変身します。最大40台の IP カメラをサポートすることで、大規模な設置にも簡単に対応します⁷。

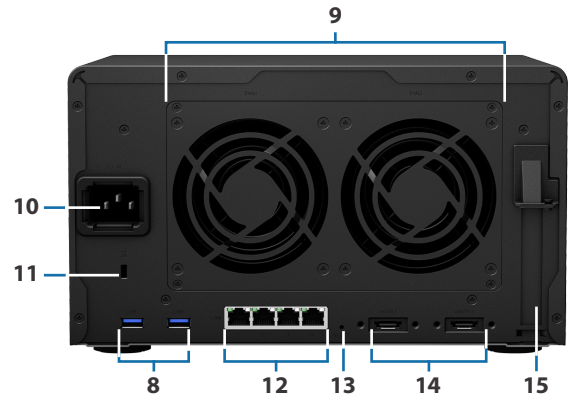
- **7,900 種類以上のカメラに対応**：ビデオ要件と予算に合わせて、最新の互換性リストから互換性のあるカメラを見つけます。ONVIF サポートにより、ベンダーのロックインを防止できます。
- **プライベート、サブスクリプション不要**：クラウドベースのカメラとは異なり、録画は非公開とオンプレミスで保持できます。データへのアクセスに必要なサブスクリプションのないシンプルなカメラ単位のライセンスです。
- **柔軟性の高いモニタリングとコントロール**：Web ブラウザ、専用デスクトップクライアント、あるいは DS cam モバイルアプリから監視システムにアクセスできます。インターネットアクセスはオプションです。
- **自動化と通知**：動きを検知したときに写真を自動撮影するなど、イベント発生時に特定の対応をトリガーするルールを設定します。電子メールや SMS で通知を受信したり、プッシュ通知を行って迅速な対応ができます。

ハードウェア概要

正面



背面



1	ステータス インジケータ	2	警告インジケータ	3	電源ボタンとインジケータ	4	LAN インジケータ
5	ドライブステータスインジケータ	6	ドライブトレイ	7	ドライブトレイロック	8	USB 3.2 Gen 1 ポート
9	システムファン	10	電源ポート	11	Kensington セキュリティ スロット	12	1GbE RJ-45 ポート
13	Reset ボタン	14	拡張ポート	15	PCIe 拡張スロット		

技術仕様

ハードウェア

CPU	AMD Ryzen™ V1500B クアッド コア 2.2 GHz
ハードウェア暗号化エンジン	あり (AES-NI)
メモリ	4 GB DDR4 ECC SODIMM (最大 32 GB まで拡張可能)
互換性のあるドライブタイプ*	<ul style="list-style-type: none">6 x 3.5インチまたは 2.5インチ SATA HDD/SSD (ドライブは含まれません)2 x M.2 2280 NVMe SSD (ドライブは含まれません)
ホットスワップ可能なドライブ	あり
外部ポート	<ul style="list-style-type: none">3 x USB 3.2 Gen 12 x eSATA
サイズ (HxWxD)	166 x 282 x 243 mm
重量	5.1 kg
LAN ポート	4 x 1GbE RJ-45
Wake on LAN/WAN	あり
PCIe 3.0スロット	<ul style="list-style-type: none">1 x 4レーン x8 スロット10/25GbE ネットワーク インターフェイス カード対応³
電源オン/オフタイマー	あり
システムファン	2 (92 x 92 x 25 mm)
AC 入力電源電圧	100 V ~ 240 V AC
消費電力	<ul style="list-style-type: none">稼働時: 51.22 WHDDハイバネーション: 25.27 W
電源周波数	50/60 Hz、単相
動作温度	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
保管温度	-20°C ~ 60°C (-5°F ~ 140°F)
相対湿度	5% から 95% RH
最大動作高度	5,000 m (16,400 ft)

一般 DSM 仕様

ネットワークングプロトコル	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+、exFAT*
対応 RAID タイプ	Synology Hybrid RAID (SHR)、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 TBシステム スナップショットの最大数: 65,536¹⁰最大内部ボリューム: 64
SSD キャッシュ ⁴	<ul style="list-style-type: none">読み書きキャッシュをサポート2.5" SATA SSD をサポートM.2 NVMe SSD をサポート
ファイル共有機能	<ul style="list-style-type: none">最大ローカル ユーザーアカウント数: 2,048最大ローカルグループ数: 256最大共有フォルダ数: 512最大同時 SMB/NFS/AFP/FTP 接続数: 1,000
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 [®] 6.5、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以降、macOS [®] 10.12以降
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、Česky、ภาษาไทย、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™、iOS 間でのファイルの同期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できます。 <ul style="list-style-type: none">ホストされるファイルの最大数: 1,000,000PC クライアントへの最大同時接続数: 550
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 ¹¹	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 ストレージとの単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: 128最大 iSCSI LUN: 256iSCSI 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16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: 32
Synology High Availability	2台の同一の NAS を 1 つの high-availability 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、Calendar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	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。 <ul style="list-style-type: none"> • Chatの最大ユーザー数：1,500 • Officeの最大ユーザー数：1,800 • 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	High-availability、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 ³ 。
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：1,200 FPS @720p (H.264)の場合、合計40 ⁷ 。
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：30 • 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 ⁸ 、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、他にもサードパーティ パッケージを利用可能
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 DS1621+ 本体 • クイック インストール ガイド 1 冊 • 1 x アクセサリ バック • 1 x AC 電源コード • 2 x RJ-45 LAN ケーブル

オプション アクセサリ¹²

- DDR4 ECC SO-DIMM : D4E501-4G/D4E501-8G/D4ECSO-2666-16G
- 10GbE ネットワーク インターフェイス カード : E10G21-F2/E10G18-T2/E10G18-T1/E10G17-F2
- 25GbE ネットワーク インターフェイス カード : E25G21-F2
- 2.5" SATA SSD : SAT5200
- 3.5" SATA HDD : HAT5300
- M.2 2280 NVMe SSD : SNV3400
- 拡張ユニット : DX517
- VisualStation : VS960HD/VS360HD
- Surveillance デバイス ライセンス パック
- MailPlus ライセンス パック
- Virtual DSM ライセンスパック

保証

3年¹³

*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 をご覧ください。

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。比較は、特定のテスト条件により DS1618+ で実施されています。
2. DS1621+ は最大で 2 台の Synology DX517 拡張ユニット (別売り) に対応しています。
3. サポート対象 NIC、Synology E25G21-F2、E10G21-F2、E10G18-T2、E10G18-T1、E10G17-F2、またはその他の**互換モデル**が必要です。
4. SSD キャッシュは、SAT5200 2.5" SSD を使用することで、または Synology SNV3400 M.2 NVMe SSD ドライブを内蔵の M.2 スロットにインストールすることで、ドライブ ベイを占有することなく有効化できます。ドライブは別売です。
5. 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](#)。
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. 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。
8. システムの安定性を確保するためには、**互換性リスト**を確認してください。
9. exFAT Access は、DSM パッケージセンターで別途購入できます。
10. 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。
11. Presto File Server License はアプリケーションで別途購入できます。
12. 最新のオプション アクセサリについては、**互換性リスト**を参照してください。
13. **EW201** にオプションのアドオンとして 5 年保証、および 2 年間の延長保証が利用可能です。一部の地域でのみご利用いただけます。保証期間は、購入レシートに記載の購入日から始まります。限定製品保証の**詳細はこちらから**。

SYNOLOGY INC.

Copyright © 2021, 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 では仕様・製品説明を随時予告なく変更する場合があります。

DS1621+-2021-JPN-REV004