



TAKINET NEWS

Call: 03-5625-3400

2022年

5月



2016年米TechTarget
総合評価No. 1

会社の重要なデータ、個人で管理していませんか？
Synology[®] で安心・安全を提供します

①社外から簡単にアクセス！

● QuickConnect ※データの編集を行う際は、ローカルへダウンロードする必要があります。

働き方改革に！VPNを構築することなく、ネットワーク環境があればPC、スマホから、いつでもデータの確認が可能になります。複合機に送られてきたFAXデータ(注文書など)の確認や、アプリを使用すれば、外出先からでもリアルタイムで写真共有が可能です！



②クラウドとリアルタイム同期！

● CloudSync

Synologyは20種類以上のクラウドストレージと特定フォルダを簡単に、しかもセキュアに同期することが可能です。リアルタイム同期を行うことで、万が一の災害や故障時はバックアップ先からデータの読み出しが可能です。



クラウドからバックアップを取る理由
① ネット回線障害時にも安心
② 復元期限が超過しても修正可能
③ クラウド上のコールドデータをNASへ移行し、容量課金を削減
④ 別クラウドへの移行がし易い

※クラウドストレージは別途ご契約が必要となります。

③PCをまるごとバックアップ！

● Active Backup for Business

PCのデータをイメージで丸ごとバックアップ！無償ソフトの為、PC台数に関係なくコストを抑えたバックアップがSynologyで実現可能！

選べるバックアップ

1. イメージ(ベアメタル)バックアップ
2. システムボリュームバックアップ
3. 指定ドライブバックアップ

一括集中管理

Synology 1台の管理画面で、複数のPCのバックアップ状態(成功・失敗)を管理。メール通知も可能。

優れた重複排除

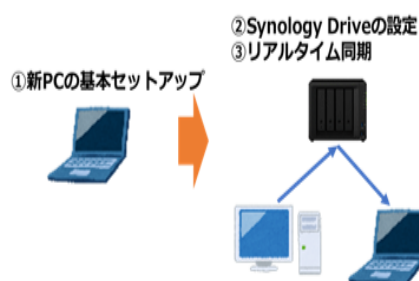
異なるデバイスの同一ファイルのバックアップは、重複を自動検出し保存容量の肥大化を防止。

オンラインバックアップ

スナップショットを利用している為、業務時間中のバックアップを取得可能。

● Drive

クライアントの特定フォルダとSynology NASのフォルダのリアルタイム同期を行い、PCの入れ替えの際のデータ移行に活用が出来ます！



移行工数の大幅削減が可能

※メール、データベース等オープンファイル用ファイルには対応していません。

④Synologyをまるごとバックアップ

● Hyper Backup

Synology NASのデータを外部のデバイスにバックアップをし、データを守ります。バックアップ先は外付けHDD、クラウド等、様々な指定が可能！

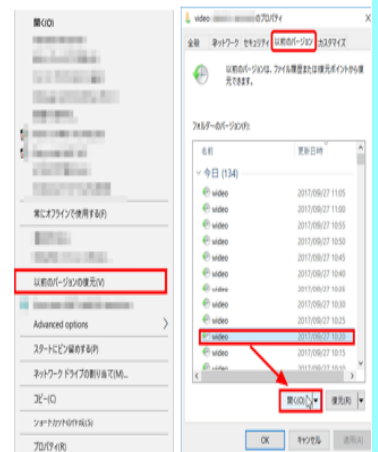


- ・ 共有フォルダのデータ以外にもシステム設定情報のバックアップも可能
- ・ データ転送時には暗号化と圧縮を実施
- ・ 増分マルチバージョンバックアップによる保存容量の削減

⑤簡単にデータを復元+災害対策に！

● Snapshot Replication

写真を撮るように、その時点のデータをNAS内にバックアップ。更にバックアップデータを他拠点へ飛ばし、災害対策も可能！スナップショットを取得した時点にはいつでも復元が可能です。復元はWindowsのエクスプローラから右クリックで簡単に実施が出来ます。



⑥ウイルス対策も無償でばっちり!

⑦優秀なログ管理!

●Antivirus Essential

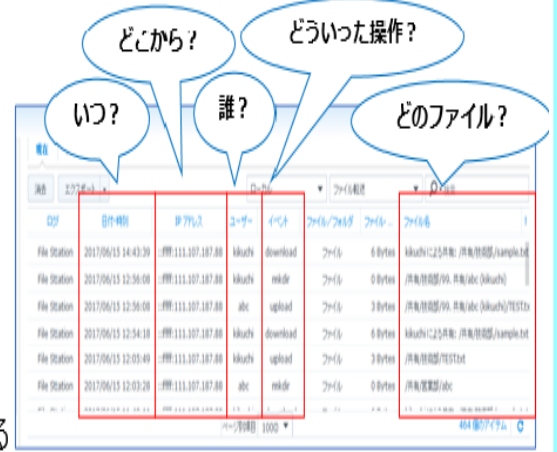
Synologyが開発した、NAS用のアンチウイルスソフトも無償提供。



- ・無償更新のウイルススキャン
 - ・セキュリティアドバイザーで問題の可視化が可能
 - ・スケジュール設定によるウイルスチェック機能搭載
- ここまで無償なのはSynologyだけ!

●ログセンター

いつ、誰が、どこから、どのファイルに、何をしたらわかりやすい!



ログ取得期間は容量、件数、期間指定で設定が可能。

監査などにもご利用いただける
CSVやHTMLファイルなどに出力も可能です。

Synology® スーパー安心バック Lineup

2Bayモデル



◆1TBモデル(RAID1)

・JKDS220+0202NOS5A:標準価格 ¥オープン
Synologyスーパ-安心バックRJ保守サービスDS220+(実容量1TB)5年翌営業日 onsite保守・データ復旧パック

◆2TBモデル(RAID1)

・JKDS220+0402NOS5A:標準価格 ¥オープン
Synologyスーパ-安心バックRJ保守サービスDS220+(実容量2TB)5年翌営業日 onsite保守・データ復旧パック

◆4TBモデル(RAID1)

・JKDS220+0802NOS5A:標準価格 ¥オープン
Synologyスーパ-安心バックRJ保守サービスDS220+(実容量4TB)5年翌営業日 onsite保守・データ復旧パック

4Bayモデル



◆6TBモデル(RAID5)

・JKDS920+0804NOS5A:標準価格 ¥オープン
Synologyスーパ-安心バックRJ保守サービスDS920+(実容量6TB)5年翌営業日 onsite保守・データ復旧パック

◆12TBモデル(RAID5)

・JKDS920+1604NOS5A:標準価格 ¥オープン
Synologyスーパ-安心バックRJ保守サービスDS920+(実容量12TB)5年翌営業日 onsite保守・データ復旧パック

onsite保守とデータ復旧費用が安心バックに含まれています
「障害発生時にはリコー・ジャパンのエンジニアが現地にお伺いします」

(NASのデータ復旧価格:通常¥150,000~) 94%の復旧実績(2016年実績)
データ復旧は5年保守は年1回計5回まで、3年保守は年1回計3回までとなります



この円盤部分が
毎分数千回転の
高速回転。

NASに利用されているHDDは、常に毎分数千回転で動き続けている駆動部品であり、使っていくうちに摩耗するため、PC関係部品の中でも非常に繊細で故障しやすい消耗品とされています。
熱や振動、使用状況などによりその劣化速度は異なりますが、NASは24時間稼働していることがほとんどなので、HDDの寿命はおよそ3年とされています。

データ復旧の注意事項・免責事項等

- ・HDDの障害状態により、弊社技術をもってデータの一部または全部が取り出せない場合
- ・お客様が利用規約もしくは復旧サービス申込み時に虚偽の事項や記載があった場合
- ・お客様の故意または重大な過失により生じた障害の場合
- ・天災や事変その他の非常事態の発生により、本サービスの提供が困難となった場合
- ・天災(但し落雷を除く)や事変により生じた障害の場合は復旧できない可能性があります
- ・日本国外で発生した障害の場合
- ・HDDメーカー起因による瑕疵及びロット不良などの場合
- ・データが暗号化されており、かつ暗号化キーが不明の場合

※本サービスの全て又は一部をご提供できないことがあります。

商品に関するご用命は、
弊社までお問い合わせ下さい。