

# LAN DISK × Wasabi で実現する 安心・手軽なデータのハイブリッド運用

## LAN DISK



近年、自然災害やランサムウェアをはじめとするサイバー攻撃、さらには人的な誤操作など、データを取り巻く脅威は多様化しています。企業や組織にとって大切なデータを守ることは、事業継続のために欠かせない重要な対策です。

同一の場所にデータが保存されているNAS+DASでは、地震や火災、洪水などの災害による被害を受けた際、データを保管している機器ごと消失してしまう危険性があります。  
NASに加え、クラウドにもバックアップデータを保存することにより、万が一の災害においてもデータ復旧が可能です。



クラウドサービスとNASを併用することにより、お互いの長所を生かした運用を実現可能

	クラウドサービス	NAS	NASとクラウドの併用
転送速度	比較的遅い	高速	高速
機器メンテナンス	不要	必要	必要
災害対策	対応	不可	対応
文字コードに起因するトラブル	独自	なし	なし

## LinuxベースOS搭載NAS × Wasabiの特長



「Wasabi Hot Cloud Storage」は、  
当社NAS機能の「Wasabiバックアップ」により対応可能です。

### ほかとここが違う! LAN DISKならではの機能



データだけではなく、ユーザー情報を含めた設定までバックアップするので、復元時の工数を低減



バックアップ設定時に保存先のWasabiリージョンも簡単に選択でき、確実なBCP対策を実現



ファイルを変換してのアップロードを行っており、環境依存文字等があっても文字化けによるエラーが発生しない

## Windows搭載NAS × Wasabiの特長



「Wasabi Cloud NAS」は、オンプレミスのファイルサーバーとWasabiを連携し、オンプレミスのストレージ容量を容易にクラウドに拡張するソリューションです。

※Hot Cloud Storage契約ではご利用になれません。  
Cloud NAS向けサービスの契約が必要です。

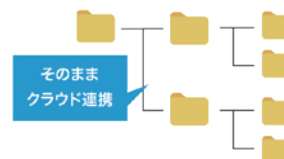
### オンプレミスとクラウドの 長所を生かしたハイブリッドな ファイルストレージ



WindowsにCloud NASのエージェントをインストールしてフォルダとバケットを紐づけ



自動Tieringでデータをハイブリッドに配置



Windowsのフォルダ階層はそのまま



追加のハードウェアやスタッフの再教育は不要



ローカルディスクの空き容量を常に一定に保てるので、ストレージおよびNASデバイスのディスク増設が不要



障害が発生した場合でも、すべてのファイルをクラウドからオンプレミスに復元できる

## Wasabi連携対応NASラインアップ

搭載OS	シリーズ名 (* はドライブ数)	Wasabi Cloud NAS	Wasabiバックアップ
Windows Server IoT 2025 for Storage	HDL*-Z25SATBシリーズ HDL*-Z25WATBシリーズ HDL*-Z25SI3Bシリーズ	○	—
Windows Server IoT 2022 for Storage	HDL*-Z22SATBシリーズ HDL*-Z22WATBシリーズ HDL*-Z22SI3Bシリーズ	○	—
Linux	HDL*-HBシリーズ HDL*-HABシリーズ HDL*-XABシリーズ	—	○