

\\サーバーやNASのバックアップに**おすすめ**\\

大切なオフィスデータをしっかり守る! 大容量&高信頼のハードディスク

BizDAS



詳細は
こちら



ハードウェアRAID対応
4ドライブ搭載 USB接続外付けハードディスク

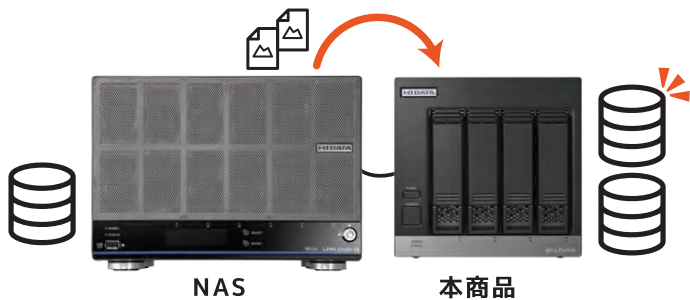
HD4-UTN シリーズ

容量	型番	価格
8TB	HD4-UTN08	¥143,000 (¥130,000)
16TB	HD4-UTN16	¥187,000 (¥170,000)
32TB	HD4-UTN32	¥313,500 (¥285,000)
48TB	HD4-UTN48	¥506,000 (¥460,000)
80TB	HD4-UTN80	¥935,000 (¥850,000)

最大80TBの大容量で、 NASのバックアップもおまかせ

NASのバックアップで使用するハードディスクは、NASよりも大きい容量が必要。本商品は小~大容量まで幅広くラインナップしております。

※出荷時設定はRAID5のため、実効容量は全体容量の3/4となります。



故障予測通知でHDDの交換タイミングがわかる!

HDDの故障予測が可能のため、故障前に余裕をもって交換対応をすることが可能です。

無償アプリ「DAS CONNECT」をインストールしてご使用ください。

※すべての故障や異常を検知できる機能ではありません。



24時間連続稼働想定の高信頼HDDを採用

常時稼働の運用に耐えられるよう、電力消費を抑え熱と振動への対策を施した専用のHDDを使用しています。



こだわりぬいた冷却構造による安心設計

筐体構造を工夫したエアフローによる放熱構造はもちろん、中空固定構造の採用で冷却性能も安心です。

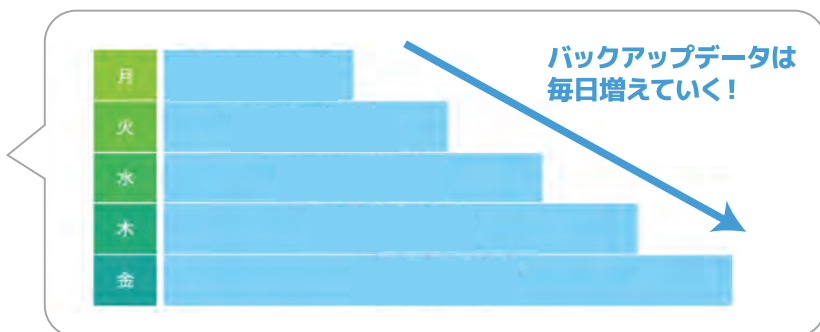
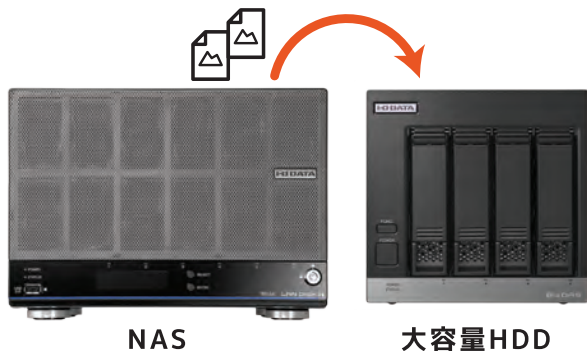


ご存知
でしたか?

サーバーやNASのバックアップに 大容量HDDがおすすめな理由

バックアップには、バックアップ元のNASよりも大きな容量が必要です!

一般的に、バックアップ元のNASよりも2倍以上の容量をバックアップ用に確保することが推奨されています。ウイルス感染に気付くのが遅れた場合に備えて、常に1~2週間分のバックアップを取っておく必要があるためです。



バックアップ先も冗長化できる!ランサムウェア対策にも有効です。

「HDDの故障によりデータを消失した」なんてことが無いよう、バックアップ用HDDも冗長化しておきましょう。

また、ランサムウェアでの被害を防ぐため、HDDを用いたオフラインバックアップがおすすめです。

ランサムウェア
対策詳細は
こちら▼



ハードウェアRAID対応で
バックアップ先の冗長化も
可能!



1台のHDDが故障しても大丈夫! 安心のRAID 5

本商品の出荷時設定はRAID 5。複数のドライブにデータを分散して書き込みを行います。「パリティ」と呼ばれる復元用コードを同時に格納することで、耐障害性も備えます。

4台のHDDのうち1台が故障しても通常通りの稼働が行え、またHDDを交換することで正常な状態への復旧が可能です。

※実効容量は全体容量の3/4となります。

