

これからの**NAS**移行は

I-O DATA

止めずに入れ替え※

NEW ランディスク 引越し機能



安全なデータ運用には、定期的なNASのリプレイスが欠かせません。

しかし従来は新旧NASのデータコピー作業でNASにアクセスできなくなる時間が発生し、業務を止めなければなりませんでした。ランディスクの「新引越し機能」はNASの停止時間を最小限※にし、業務を止めずに入れ替えができます。

※移行作業時に旧NASを10分間程度停止する必要があります。

NASの入れ替え時にこんな課題ありませんか？



ランディスクの新引越し機能が解決

待ち時間を大幅短縮

移行設定を行えばすぐに新しい機器が利用開始されます。データ移行は機器間で自動的に行われるため、拘束時間の大幅な短縮が見込めます。



作業自体は1回の設定でOK

移行操作と機器の切替が1度で設定完了でき、終了後切替作業は不要です。旧機器は後日自由なタイミングで取り外しできます。



手間なし
簡単！

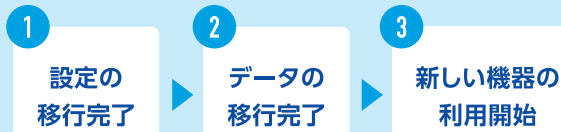
10分のみの停止時間

移行作業時、旧製品へのアクセス停止は約10分のみ。その後のデータアクセスは新しい機器にデータが自動反映されるため、業務への影響は少なくなります。



これまでの機能との違い(イメージ)

これまでの引越しの流れ



新しい引越しの流れ



▶ ダウンタイムの短縮で **管理の手間を大きく低減します!**

新引越し機能対応

カンタンに移行可能なランディスク

5年保証

+

重度データ復旧

信頼の日本製



HDL-HABシリーズ

BOXタイプ:6/4/2ドライブ
ラックマウントタイプ:4ドライブ



HDL-XABシリーズ

BOXタイプ:4/2ドライブ
ラックマウントタイプ:4ドライブ



HDL-HBシリーズ

BOXタイプ:6/4ドライブ



HDL-LVシリーズ

BOXタイプ:4/2ドライブ
ラックマウントタイプ:4ドライブ

引越し元に指定可能なモデル

HDL-HBシリーズ、HDL-HA(B)シリーズ※、HDL-Hシリーズ、
HDL-XA(B)シリーズ、HDL-Xシリーズ、
HDL-AAXシリーズ、HDL-AAXW(B)シリーズ、
HDL-AAシリーズ、HDL-AAWシリーズ、
HDL-XRシリーズ、HDL-XVシリーズ

※引越し元がHDL-HAシリーズである場合は、F/Wを最新にしてから実施してください。

引越し対象

すべての共有フォルダー(USBフォルダを除く)内のデータ、
ユーザー設定、フォルダ設定、グループ設定、ネットワーク設定、
バックアップ設定、電源設定

※以下の内容は引越ししません。別途設定してください。

- NarSuSアカウント設定
- 追加パッケージの設定
- サブフォルダーのアクセス権設定
- 管理者パスワード

有償サポートで
さらに安心



専門スタッフが訪問
訪問安心保守(オンサイト)



最短翌営業日に交換品お届け
交換品お届け保守(デリバリー)

株式会社 アイ・オー・データ機器 www.iodata.jp

- 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- 商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

お問い合わせはこちら