



NEW USB-LTO

Coming Soon

もっと手軽に、もっと大量に、安心してデータを保存するなら、
世界で唯一の USB-LTO を。

高速 USB3.0 接続 LTO テープ装置

LT Series

ジェネレーション 6 から 8、インタフェースは USB および USB/SAS、SAS 対応モデルまで充実のラインナップ。最新の 9 対応モデルは 2022 年発売予定。付属の LTFs ソフトウェアや別売のアーカイブソフトウェア、バックアップソフトウェアと組み合わせることで、外付け HDD と変わらない操作でありながら安全・確実なデータ保存を実現。ノート PC や複数 PC で利用する方、これからデータアーカイブやバックアップをスモールスタートしてみたい方にも最適です。



【LT シリーズの特徴】

- USB3.0/SAS インタフェースモデル
- Windows、Mac、Linux、Solaris、AIX 対応
Mac M1 チップにも対応 (2021 年 10 月より)
- UNITEK 日本語 LTFs3000 ソフトウェア添付
(Windows 用、Mac 用)

LTFs データコピーソフトウェア

UNITEX FASTapeLT

複数の LTO テープや HDD へ、データをコピーおよびベリファイするデータコピーソフトウェア。シンプルで分かりやすい GUI をはじめ、独自アルゴリズムによる高速コピー、連続ジョブ実行機能などユーザーの作業負担を低減しストレスフリーなデータコピーを提供します。また、API 関係やコマンド関係も可能なため、現在お使いのシステムと組み合わせ使用することも可能です。



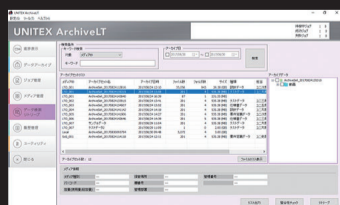
【UNITEX FASTapeLT の特徴】

- 簡単操作でジョブを連続実行
- 最大 4 つのコピー先へ同時コピーが可能
- 並列ジョブ実行が可能
- 独自アルゴリズムで高速コピーを実現

LTO アーカイブソフトウェア

UNITEX ArchiveLT

LTO および HDD、光学ディスク・アーカイブへの高速アーカイブ&リトリブ、オフライン管理機能を提供するアーカイブソフトウェアです。複数デバイスへの同時アーカイブやアーカイブ後の自動ベリファイ、LTO テープの暗号化、アーカイブデータのオフライン管理など、重要なデータを安全で確実に取り扱うための機能を多数搭載しています。



【UNITEX ArchiveLT の特徴】

- 最大 4 つのアーカイブ先へ同時アーカイブ
- 独自のアルゴリズムによる高速データ転送
- オフラインメディア内のアーカイブデータをファイル名やメタデータで検索可能
- アーカイブデータのリトリブ (取り出し)

データ移行・集約

マイグレーションシステム

LTO9へと世代が上がる一方で、旧世代から最新世代テープへのマイグレーション課題を抱えるお客様が増えてきています。当社では 1 台に 2 ドライブ混在搭載可能な、Dual LTO・1U LTO ラックマウント 2 ドライブ搭載モデルをご用意しており、当社 LTFs、Tar 形式のソフトウェアとの組み合わせで LTO5 x 12 本分のデータを LTO9 x 1 本へと簡単にデータ移行・集約を行って頂けます。



【マイグレーションシステムの特徴】

- お客様の用途に合わせた最適なシステムを構築してご提供
- 外部に機密データを持ち出す必要の無い、サブスクリプションでのご利用可能
- オートローダー・ライブラリーモデル活用のオペレーション自動化システムもご利用可能