



# **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がながら安全・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
- (Windows 用、Mac 用)

Mac M1 チップにも対応 (2021年 10月より) ● UNITEX 日本語 LTFS3000ソフトウェア添付

LTO アーカイブソフトウェア

### **UNITEX ArchiveLT**

LTO および HDD、オプティカルディスク・アーカイブへの高速アーカイブ&リトリーブ、 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<u>。</u>



#### 【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ーブ (取り出し)

# ITEX 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荷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 連係やコマンド連係も可能なため、現在お使いのシステムと組み 合わせて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

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・1ULTO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LTO5x12本分のデータをLTO9x1本へと簡便にデータ移行・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
- 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

