

# LT90H/80H2/70H2/60H USB

# LT90H/80H2/70H2/60H USB/SAS

利便性はそのままに飛躍的なパフォーマンス向上  
高速USB 3.0 LTOテープ装置



## 機能

- 最大300MB/secの高速データアクセス
- USB 3.0インタフェースによるプラグアンドプレイ接続
- SASインタフェースも搭載したハイブリッドモデルも用意(USB/SAS)
- 大容量のLTOテープ記録容量
- Mac、Windows、Linux対応
- ハードウェアレベルでの暗号化機能

モデル		LT90H
		ハーフハイト
記憶容量 [非圧縮 / 圧縮]		18TB/45TB
USB 接続	非圧縮	300MB/sec
	圧縮	300MB/sec
SAS 接続	非圧縮	300MB/sec
	圧縮	750MB/sec

## 特長

- USBプラグアンドプレイ接続により、サーバを停止せずに脱着可能
  - 複数サーバでの共用/メンテナンス作業
- USBケーブル抜け止め機構付きで、予期せぬケーブル抜けを防止
- 1台で多彩な用途に対応
  - 大容量データのバックアップやデータ移行
  - 放送/映像/監視カメラ/医療画像等のアーカイブ
  - データのオフライン保管によるランサムウェア対策
- UNITEK LTFS3000日本語ソフトウェアを添付
  - LTOテープへのデータ保管に特別な知識やスキルが不要
  - LTOテープにドラッグ&ドロップでデータのコピーが可能



## パフォーマンス向上に伴う従来機との比較

🕒 LTO-9 (18TB) 1巻の書き込み時間



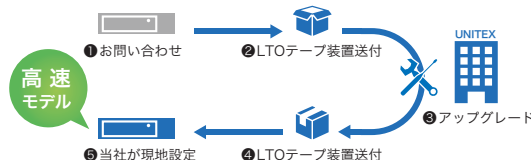
LT90H USBは、SAS接続に並ぶ300MB/secを遂に実現しました。従来モデル(240MB/sec)よりも25%の転送速度が向上し、SASインタフェースを搭載できないノートPCなど、どんな環境でも手軽でストレスフリーなバックアップ/アーカイブを可能とします。

## 最大転送速度が300MB/secになる「UIF-L901」アップグレードサービス

🖨️ 対象製品 現在、お使いのLT Seriesを高速モデルへアップグレード

 シングルモデル LT シリーズ	 ラックマウントモデル LT RMシリーズ
 静音・防塵モデル LT EXシリーズ	 Dual LTO モデル DualLTシリーズ

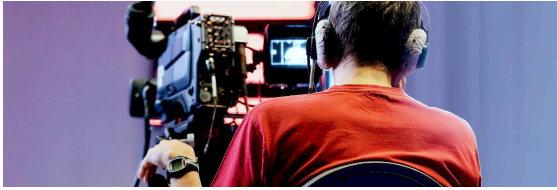
👤 LT Seriesをお持ちのお客様



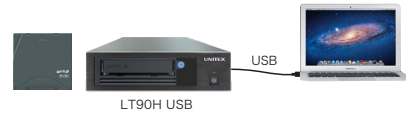
# High Speed LT Series

## LT Series の使用例

### 放送・映像業界におけるアーカイブ



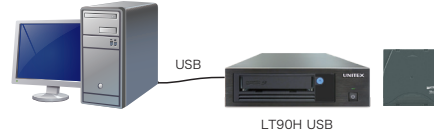
- USBでPCへ簡単接続、増え続けるデータ資産を手軽に保全
- 大容量データをLTOテープメディアで効率的に受け渡し
- LTF5対応で、異なるOS間でのデータ共有が可能



### 工場・製造現場でのデータアーカイブ



- 図面などのCADデータを効率的に保管
- 検査用データや検査結果・証跡データの長期保管に最適
- 異物混入チェックのX線センサーデータ、金属センサーデータの記録



## 製品仕様

### 高速USB LTOテープ装置

型名	LT90H USB	LT80H2 USB	LT70H2 USB	LT60H USB
ドライブタイプ	LTO Ultrium9	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
インタフェース	USB 3.0			
物理容量	18.0TB(非圧縮) / 45.0TB(2.5:1圧縮時)	12.0TB(非圧縮時) / 30.0TB(2.5:1圧縮時)	6.0TB(非圧縮時) / 15.0TB(2.5:1圧縮時)	2.5TB(非圧縮時) / 6.25TB(2.5:1圧縮時)
データ転送速度 (最大/非圧縮時)	USB:300MB/sec	USB:300MB/sec	USB:300MB/sec	USB:160MB/sec
暗号化機能	AES 256ビット ※1			
WORMメディア対応	○ ※2			
対応OS	Mac / Windows / Linux			
外形寸法	213(W) × 370(D) × 58(H) mm ※本体のみ(突起部除く)			
消費電力	55VA	65VA		
質量	4.5Kg			
構成	LTOテープ装置本体、USB 3.0ケーブル、100V電源ケーブル、クリーニングカートリッジ ユーザーズマニュアル(日本語版)、UNITEX LTF53000ソフトウェア(日本語版)			
別売り	200V電源ケーブル、LTO Ultrium9データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	200V電源ケーブル、LTO Ultrium8データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	200V電源ケーブル、LTO Ultrium7データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	200V電源ケーブル、LTO Ultrium6データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル

### 高速USB/SAS LTOテープ装置

型名	LT90H USB/SAS	LT80H2 USB/SAS	LT70H2 USB/SAS	LT60H USB/SAS
ドライブタイプ	LTO Ultrium9	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
インタフェース	USB 3.0 / 12Gbps SAS (SFF-8644)	USB 3.0 / 6Gbps SAS (SFF-8088)		
物理容量	18.0TB(非圧縮) / 45.0TB(2.5:1圧縮時)	12.0TB(非圧縮時) / 30.0TB(2.5:1圧縮時)	6.0TB(非圧縮時) / 15.0TB(2.5:1圧縮時)	2.5TB(非圧縮時) / 6.25TB(2.5:1圧縮時)
データ転送速度 (最大/非圧縮時)	USB:300MB/sec SAS:300MB/sec	USB:300MB/sec SAS:300MB/sec	USB:300MB/sec SAS:300MB/sec	USB:160MB/sec SAS:160MB/sec
暗号化機能	AES 256ビット ※1			
WORMメディア対応	○ ※2			
対応OS	Mac / Windows / Linux			
外形寸法	213(W) × 370(D) × 58(H) mm ※本体のみ(突起部除く)			
消費電力	55VA	65VA		
質量	4.5Kg			
構成	LTOテープ装置本体、USB 3.0ケーブル、100V電源ケーブル、クリーニングカートリッジ ユーザーズマニュアル(日本語版)、UNITEX LTF53000ソフトウェア(日本語版)			
別売り	SASボード/SASケーブル、200V電源ケーブル、LTO Ultrium9データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	SASボード/SASケーブル、200V電源ケーブル、LTO Ultrium8データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	SASボード/SASケーブル、200V電源ケーブル、LTO Ultrium7データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル	SASボード/SASケーブル、200V電源ケーブル、LTO Ultrium6データカートリッジ、USB 3.0 Type-Cケーブル

※1 対応するソフトウェアが必要 ※2 LTF5は非対応

### LTOデータコピーソフトウェア

**UNITEX FASTapeLT**

LTOやHDDなど幅広いメディアをターゲットに複数同時コピー＆自動ペリファイが可能なデータコピーソフトウェア。

### LTOアーカイブソフトウェア

**UNITEX ArchiveLT**

データの高速アーカイブ&リトリブ、アーカイブデータおよびメディアのオフライン検索を可能にするアーカイブソフトウェア。

### バックアップソフトウェア

**UNITEX TarBackup**

Windows環境でLinux/UNIXのtar形式で作成された磁気テープやファイルを読み込み、Linux/UNIXで読み込み可能なtar形式の磁気テープやファイルを作成できる便利なソフトウェア。

**主要なバックアップソフトウェアに対応**

Acronis Backup, Arcserve Backup, VERITAS Backup Exec, Quest NetVault Backupなど、主要なバックアップソフトウェアに対応。

※ 記載の会社名、商品名、ソフトウェア名は各社の商標あるいは登録商標です。 ※ 記載の内容、仕様、デザインなどは予告なく変更されることがありますのでご了承ください。

DOC-L9HU1-AD 2302100

**UNITE**  
株式会社 ユニテックス

<https://www.unite.co.jp>

営業本部 〒194-0021 東京都町田市の中町2-2-4 ユニテックスビル  
TEL: (050) 3386-1242 FAX: (042) 710-4660

## お問い合わせ先