

LT80EX/70EX/60EX USB LT80EX/70EX/60EX USB/SAS

デスクワークに適した静音性
生産現場などの過酷な環境にも設置可能な防塵性



特徴

- 静音化により、デスクワークの邪魔になりません
- 生産現場に設置可能な防塵化筐体を採用
- 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の移行
 - 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付属
 - 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テープヘッドラッグ&ドロップでデータのコピーが可能

LTEX シリーズ 2つのポイント



静音技術

標準モデルの1/3



従来モデル



静音化



防塵対策

IP4X相当の防塵性



従来モデル



防塵化

機能



- 最大240MB/secの高速データアクセス
- USB3.0インターフェースによるプラグアンドプレイ
- SASインターフェースも搭載したハイブリッドモデルも用意(USB/SASモデル)
- 大容量のLTOテープ記録容量
- Mac、Windows、Linux対応操作が可能



USB/SASモデル背面

Silent & dust-proof "Latest USB LTO"

LT EXシリーズの使用例

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
- LTFS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

USB LTOテープ装置

型名	LT80EX USB	LT70EX USB	LT60EX USB
ドライブタイプ	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
インタフェース	USB3.0		
物理容量	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)	USB3.0:240MB/sec	USB3.0:240MB/sec	USB3.0:160MB/sec
対応OS	Mac / Windows / Linux		
外形寸法	213(W) x 370(D) x 94(H)		
入力電源	AC100~240V ±10%、 50/60Hz		
消費電力	70VA		
質量	7kg		
使用環境	温度 10~40℃、 湿度 20~80%		

USB/SAS LTOテープ装置

型名	LT80EX USB/SAS	LT70EX USB/SAS	LT60EX USB/SAS
ドライブタイプ	LTO Ultrium8	LTO Ultrium7	LTO Ultrium6
インタフェース	USB3.0 / SAS2.0		
物理容量	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)	USB3.0:240MB/sec SAS2.0:300MB/sec	USB3.0:240MB/sec SAS2.0:300MB/sec	USB3.0:160MB/sec SAS2.0:160MB/sec
対応OS	Mac / Windows / Linux		
外形寸法	213(W) x 370(D) x 94(H)		
入力電源	AC100~240V ±10%、 50/60Hz		
消費電力	70VA		
質量	7kg		
使用環境	温度 10~40℃、 湿度 20~80%		

LTOデータコピーソフトウェア



UNITEX FASTapeLT

複数のデータを同時にコピー&ペリファイズすることが可能。LTO to LTO、HDD同時コピーなど、幅広いメディアをターゲットに設定することができます。

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取り、Linux/UNIXで読み取り可能な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-19E0-AD 20090000



株式会社 ユニテックス

<http://www.unitec.co.jp>

営業本部 〒194-0021 東京都町田市の中野2-2-4 ユニテックスビル
TEL:(042)710-4630 FAX:(042)710-4660

関西営業所 〒600-8813 京都府京都市下京区中堂寺南町134 KRP2号館
TEL:(075)325-1770 FAX:(075)325-1880

お問い合わせ先