

## Tandberg Data StorageLoader LTO

### 省スペース、 高性能オートローダ

Tandberg StorageLoader LTOは、クラス最高のストレージ容量と最高のパフォーマンスを提供し、同クラス他製品と比較して最も価格価値の高い製品と言えます。

StorageLoader LTOは、わずかにスタンドアローンのテープドライブよりコストはかかりますが、LTOにより日常のバックアップ交換を自動化し、データ損失リスクの大幅な低減が可能となることで、結果的にコストと時間の大幅な削減が可能となります。

StorageLoader LTOは、薄型の1Uフォームファクタで最大24TBのスケラブルな容量を提供し、クラス最大容量、最高のパフォーマンス(最大1.0TB/hr)、スペース切り容量を実現します。StorageLoader LTOはLTO3、LTO4、LTO5テープドライブの選択が可能で、LVD SCSIまたはSASでの接続を選択できます。

StorageLoader LTOは、データカートリッジ4巻の収納が可能な着脱式カートリッジマガジンを2基搭載し、最大8巻のデータカートリッジを収納できます。どのマガジンも、フロントパネルの操作で排出可能で、停電の時には、マニュアルによるマガジンの緊急排出を行うことも出来ます。

StorageLoader LTOは、簡単にインストールが出来、また簡単に使用することが可能です。バーコードスキャナやバーコードラベル、ラックマウントキット等必要なものが付属するため、購入してすぐに使用することが出来ます。StorageLoader LTOはドライブによる暗号化やWORM(Write Once Read Many)等の最新セキュリティ、データプロテクション機能を有し、今日のますます厳しくなっていく規制に対応した、データストレージ管理の要求を満たすことが出来ます。

ウェブブラウザベースのリモート管理インターフェースにより、遠隔地からStorageLoaderのモニター、コントロール、構成、診断を行うことが可能です。

StorageLoader LTOは、容易な使用、スケラブル、柔軟な構成、高信頼性、将来製品との互換性などバックアップやデータ保護ソリューションを求めるITマネージャーに多大な価値もたらします。



### 主な特徴

- **小さなスペースに大きな容量**  
薄型1Uフォームファクタに最大24TBのストレージ容量を実現。
- **高パフォーマンス**  
最大1.0TB/hrの転送レート(2:1圧縮比を仮定)。
- **最新のセキュリティ**  
WORM(Write Once Read Many)や暗号化などの最新のセキュリティと出た保護機能
- **データ管理を容易に**  
インターネットを使って遠隔操作できるブラウザベースのリモート管理が可能です。
- **ダウンタイムを最小化**  
フィールド交換可能なドライブ、電源、ファンユニット。



The Tandberg Data StorageLoader LTO combines high capacity and performance in an affordable 1U form factor.

**TANDBERG DATA**  
Securing your Information

## 主な仕様

	StorageLoader LTO-3	StorageLoader LTO-4	StorageLoader LTO-5
容量* (非圧縮/圧縮)	3.2TB / 6.4TB	6.4TB / 12.8TB	12TB / 24TB
パフォーマンス (非圧縮/圧縮)	216GB / 432GB/hr	432GB / 864GB/hr	0.5TB / 1.0TB/hr
インターフェース	Ultra SCSI LVD	Ultra SCSI LVD / SAS 3Gbs	SAS6Gbs / FC 8Gbs
外部コネクタ	68pin HD	68pin HD / SFF-8088	SFF-8088 / LC-port
ドライブテクノロジー	LTO-3 HH	LTO-4 HH	LTO-5 HH
読み取り互換性	LTO-1 /LTO-2 / LTO-3	LTO-2 / LTO-3 / LTO-4	LTO-3 / LTO-4 / LTO-5
書き込み互換性	LTO-2 / LTO-3	LTO-3 / LTO-4	LTO-4 / LTO-5
カートリッジスロット数	8	8	8
着脱式マガジン数	2	2	2
バーコードスキャナ	搭載	搭載	搭載
WORM	可能	可能	可能
暗号化	不可能	可能	可能
MTBF	250,000時間	250,000時間	250,000時間
温度 (動作時)	10 ~ 35°C	10 ~ 35°C	10 ~ 35°C
温度 (非動作時)	-35 ~ 60°C	-35 ~ 60°C	-35 ~ 60°C
相対湿度 (動作時) 結露無きこと	20 ~ 80%	20 ~ 80%	20 ~ 80%
相対湿度 (非動作時) 結露無きこと	10 ~ 90%	10 ~ 90%	10 ~ 90%
消費電力			
安全規格	CE,UL,C-UL, GS / TUV, VCCI, C-Tick, UL-60950 / C-UL C22.2 No. 60950; TUV EN60950, FC Part 15, Class A; EN 55022, Class A; EN61000-3-2, EN61000-3-3, IEC60950-1, Class A, JCS10102, Class A, EN55024		
WEB管理	システムステータス、ドライブオペレーション、リモート診断、リモート管理		
対応言語	ドイツ語、英語、フランス語、イタリア語、スペイン語、日本語		
システムインターフェース	LCディスプレイ、メディア互換性と診断ステータス、電源とアラームLED、4ボタンキーパッド		
ターンキーソリューション	バーコードリーダー、バーコードラベル、ラックマウントキット、ケーブル、Symantec Backup Exec QuickStart Editionを同梱		

\* 2 : 1圧縮時

フォームファクタ	1U/19インチラック
高さ	4.36cm/1.72インチ
幅	44.66cm/17.58インチ
奥行	73.66cm/29.0インチ
重量	14.6kg/32.1lbs

Tandberg Data StorageLoader, StorageLibrary, SecureService, DPSシリーズ, RDX QuikStor, SLRはTANDBERG DATA社の登録商標です。LTO, UltriumはIBM Corporation, HPACKARD Company, Quantum Corporationの登録商標です。記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。カタログ掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

DS-SLLTO\_JP\_Sep/03/2010

## タンベルグデータ株式会社

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿4-4-7  
第6伊藤ビル5階  
TEL.(03)5475-2140 FAX.(03)5475-2144

製品のお問い合わせ、ご注文は