

Tandberg StorageLoader LTO1/LTO2/LTO3



STORAGELOADER LTO

省スペーステープオートメーションの決定版

薄型1UフォームファクタのLTOテープオートローダ

- 薄型1U(高さ4.36cm)のテープオートローダ
- LTO3、LTO2、LTO1のハーフハイトテープドライブを用途に合わせて選択
- バックアップソフト (Symantec Backup Exec QuickStart)、
ラックマウントキットや接続ケーブルが標準付属ですぐに使えるバックアップ
- LTO3の場合6.4TB*のデータ容量/
転送速度432GB/時*(LTO3フォーマットWrite時)
- LTO2の場合3.2TB*のデータ容量/
転送速度172.8GB/時*(LTO2フォーマットWrite時)
- LTO1の場合1.6TB*のデータ容量/
転送速度115.2GB/時*
- イーサネット経由で容易なりモート管理
- カートリッジ4巻収納の着脱式カートリッジマガジンを2基搭載
- ダストフィルター標準装備で耐塵対策強化
- バーコードリーダー (LTO1、LTO3標準搭載 LTO2は購入時に選択)
- 電源、ファン、テープドライブはラックに搭載したまま背面から交換可能
- 1年間無償オンサイト保守 (登録制)



タンベルグデータ純正メディア
タンベルグデータ純正メディアはタンベルグデータの
テープ装置と完全な互換性を持っています。
タンベルグデータ純正メディアは高品質で、データの
高信頼性保存/リストアを実現し、ドライブの性能を
生かします。
タンベルグデータブランドの純正メディアのご使用を
お奨めします。

StorageLoader™は、LTO3、LTO2、LTO1ハーフハイトドライブを搭載した薄型1Uフォームファクタのテープオートローダ。
LTO3ドライブ搭載の場合は、圧縮時最大容量6.4TB*、圧縮時最大転送速度120MB/秒*、LTO2ドライブ搭載の場合は、圧縮時最大容量3.2TB*、圧縮時最大転送速度48MB/秒*、LTO1ドライブ搭載の場合は、圧縮時最大容量1.6TB*、圧縮時最大転送速度32MB/秒*。
StorageLoaderは、お客様のストレージニーズにあわせてテープテクノロジーを柔軟に選択できるオートローダです。
エントリークラス向けにはLTO1、ローエンドからミッドレンジにはLTO2、ミッドレンジに最適なLTO3とさまざまな環境や分野、部門など用途別に選べます。
低消費電力、低コスト、省スペース化を実現し、またテープドライブ、電源、ファンはローダをラックマウントしたまま、背面より交換が可能です。そのためダウンタイムを短縮しTCO(Total Cost of Ownership)を低減できます。

データカートリッジ4巻を収納できる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が収納可能。
操作性、信頼性そしてコストパフォーマンスに優れ、迅速に効率的なデータ管理を可能にするテープソリューションです。
ディスプレイが見やすいLCDを採用し、ドライブ、メディアの状態をわかりやすく表示。
薄型シンプル構造でありながら、ダストフィルター、温度制御ファンを標準装備し、装置の耐塵対策も万全。すばいイベントリを行なうバーコードリーダーは標準搭載。(LTO2は購入時に選択できます。)
ラックマウントキットやバックアップソフトを標準付属し、さらに1年間無償オンサイト保守が付いたコミコミソリューションです。
安心・安全・安価なバックアップを購入したその日からお使いいただけるテープオートローダです。

*データ圧縮比を2:1としたときの値。



イーサネット経由で容易なりモート管理

LTOを
もっと身近に

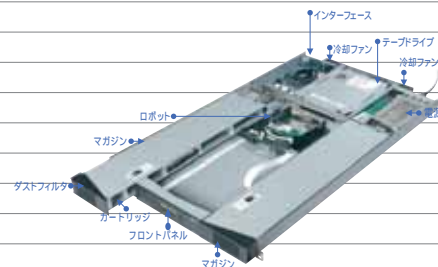
タンベルグデータ

Tandberg StorageLoader™

TECHNICAL SPECIFICATIONS

	StorageLoader LTO1	StorageLoader LTO2	StorageLoader LTO3
フォームファクタ	1U/19インチラック		
ドライブ数	1台		
カートリッジ数	8巻		
マガジン	着脱式4巻マガジン2基搭載		
テープドライブ	LTO1ハーフハイトテープドライブ	LTO2ハーフハイトテープドライブ	LTO3ハーフハイトテープドライブ
バッファサイズ	64MB		
最大記憶容量	非圧縮時 800GB	1.6TB	3.2TB
	圧縮時* 1.6TB*	3.2TB*	6.4TB*
最大転送速度	非圧縮時 16MB/秒	24MB/秒	60MB/秒
	圧縮時* 32MB/秒*	48MB/秒*	120MB/秒*
データ圧縮方式	ALDC		
ドライブテクノロジー	LTO1	LTO2	LTO3
ライト互換	LTO1	LTO1、LTO2	LTO2、LTO3
リード互換	LTO1	LTO1、LTO2	LTO1、LTO2、LTO3
インターフェース	Ultra 160 SCSI/LVD	Ultra 160 SCSI/LVD	Ultra 160 SCSI/LVD
リモート管理機能	Webベースのリモート管理機能を標準装備		
バーコードリーダー	標準搭載	オプションで購入時選択	標準搭載
ダストフィルター	標準装備		
信頼性			
MSBF	500,000回以上		
MTBF	250,000時間		
寸法・重量			
寸法	高さ(1U):4.36cm 幅:44.66cm 奥行:73.66cm		
重量	重量:14.6kg		
環境仕様			
環境温度	動作時 10℃～35℃	非動作時 -35℃～60℃	
相対湿度	動作時 20%～80%	非動作時 10%～90%	
電源条件・消費電力			
電圧	90～264VAC		
周波数	47～63Hz		
消費電力	35W(平均) 70W(最大)		
安全規格			
認証マーク	CE, UL, C-UL, FCC, GS/TUV, VCCI, C-Tick		
安全規格	UL-60950/C-UL C22.2 No.950; TUV EN60950		
EMC	FCC, Part15, Class B; EN55022, Class B; EN61000-3-2; EN61000-3-3; IEC61000-3-2, Class B; CISPR22; Class B, EN 55024		
付属品	SCSIケーブル、電源ケーブル、ターミネータ、イーサネットケーブル、ラックマウントキット		

*データ圧縮比を2:1としたときの値。
StorageLoaderは、ノルウェー、TANDBERG DATA社の登録商標です。
LTO、Ultriumは、IBM Corporation、HEWLETT-PACKARD 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。



製品のお問い合わせ、ご注文は

タンベルグデータ株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川1-29-13 永代橋エコピアザビル8F
TEL.(03)5566-2871 FAX.(03)5566-2875

詳しい製品の情報は・・・

www.tandberg.co.jp

StorageLoader-2007-5