

# L2/40 テープライブラリ装置 製品仕様

**HITACHI**  
Inspire the Next

本製品は2006年7月に販売終了しております。  
仕様につきましては販売当時の情報です。ご了承ください。



モデル名	L2/40	L4/40	L2/40	L4/40	L2/40	L4/40	
ドライブ	LTO Ultrium 1		LTO Ultrium 2		LTO Ultrium 3		
ドライブ数	2	4	2	4	2	4	
メディアスロット数	40						
容量(非圧縮時)	4.0TB		8.0TB		16.0TB		
容量(圧縮時)*1	8.0TB		16.0TB		32.0TB		
スロットからドライブまでのテープ移動時間	平均8秒						
テープロード/イジェクト時間	25秒/13秒		19秒/13秒				
平均データアクセス時間	71秒		71秒				
転送速度	非圧縮時	108GB/h	216GB/h	216GB/h	432GB/h	576GB/h	1,152GB/h
	圧縮*1	216GB/h	432GB/h	432GB/h	864GB/h	1,152GB/h	2,304GB/h
電源条件	冗長電源	-		○(標準)			
	対応電圧	AC100/200V					
	電流	-		2.4A (AC100V時)	3.0A (AC100V時)	2.4A (AC100V時)	3.0A (AC100V時)
		-		1.2A (AC200V時)	1.5A (AC200V時)	1.2A (AC200V時)	1.5A (AC200V時)
	所要電力	-		240VA		200VA	
発熱量	-		240W		200W		
付属電源コード	AC100V用5-15P電源ケーブル×2 (スタンドアロンモデル, ラックマウントモデル)						
	AC100/200V用IEC320電源ケーブル×2 (ラックマウントモデル)						
インタフェース/コネクタ	Ultra160 SCSI(LVD) または ファイバチャネル*2				Ultra320 SCSI(LVD) または ファイバチャネル*2		
外形寸法	445×483×756mm						
質量	54.5kg	64.5kg	54.5kg	64.5kg	54.5kg	64.5kg	
環境条件	温度(非動作時)	-		16~32°C(16~32°C)		10~32°C(10~40°C)	
	湿度(非動作時)	-		20~80%(20~80%)		20~80%(10~90%)	

※1. 圧縮時の値は、データ圧縮率を2:1とした場合(データ圧縮率はデータの内容により変化します)  
※2. FCブリッジを使用することによりファイバチャネルインタフェースで接続可能となります

株式会社 日立製作所

URL : <http://www.hitachi.co.jp/products/it/server/peripherals/>  
製品仕様は、改良のため変更することがあります。ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。  
© Hitachi, Ltd. 2010. All rights reserved.

uVALUE

2010.1