

L20/300 テープライブラリ装置 (LTO Ultrium5) 製品仕様

HITACHI
Inspire the Next

本製品は2016年9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	L20/300 SASモデル	
ドライブ	LTO Ultrium5	
ドライブ数	最小構成時1～最大構成時4	
メディアスロット数	最小構成時30～最大構成時60	
容量	非圧縮時	最大構成時90TB
	圧縮時 *1	最大構成時180TB
テープロード/アンロード時間	19秒	
平均データアクセス時間	52秒	
転送速度	非圧縮時	最大2.016TB/hr
	圧縮時*1	最大4.032TB/hr
電源条件	対応電圧	AC100/200V
	定格電力	180VA(最小構成時) / 360VA(最大構成時)
	消費電力	66W(最小構成時) / 162W(最大構成時)
	電源コンセント数	最小構成時2～最大構成時4
付属電源コード	AC100V用5-15P電源ケーブル, AC100/200V用IEC320電源ケーブル	
インタフェース/コネクタ	6Gbps Serial Attached SCSI / miniSAS	
外形寸法(W×D×H)/EIA規格ユニット数	481×925×131mm/3U(基本筐体) 481×925×86mm/2U(拡張筐体)	
質量	22.1kg(最小構成時)/44.0kg(最大構成時)	
環境条件	温度	10～35℃
	湿度	20～80%

*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)

L20/300 テープライブラリ装置 (LTO Ultrium5) 製品仕様

HITACHI
Inspire the Next

本製品は2016年9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	L20/300 FCモデル	
ドライブ	LTO Ultrium5	
ドライブ数	最小構成時1～最大構成時20	
メディアスロット数	最小構成時30～最大構成時300	
容量	非圧縮時	最大構成時450TB
	圧縮時 *1	最大構成時900TB
テープロード/アンロード時間	19秒	
平均データアクセス時間	52秒	
転送速度	非圧縮時	最大10.08TB/hr
	圧縮時*1	最大20.16TB/hr
電源条件	対応電圧	AC100/200V
	定格電力	180VA(最小構成時) / 1800VA(最大構成時)
	消費電力	66W(最小構成時) / 690W(最大構成時)
	電源コンセント数	最小構成時2～最大構成時20
付属電源コード	AC100V用5-15P電源ケーブル, AC100/200V用IEC320電源ケーブル	
インタフェース/コネクタ	FC 8Gbps/LC	
外形寸法(W×D×H)/EIA規格ユニット数	481×925×131mm/3U(基本筐体) 481×925×86mm/2U(拡張筐体)	
質量	22.1kg(最小構成時)/203.2kg(最大構成時)	
環境条件	温度	10～35℃
	湿度	20～80%

*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)