

【添付資料】「ETERNUS バーチャルディスクライブラリ」システム仕様一覧

本システムは、バーチャルディスクコントローラー「ETERNUS VD800」とテープライブラリ「ETERNUS LT160」の組み合わせで構成されています。

【仕様】

(1)バーチャルディスクコントローラー「ETERNUS VD800」

	ETERNUS VD800 モデル50	ETERNUS VD800 モデル200	ETERNUS VD800 モデル800
ディスク容量	4.38TB ~ 36.0TB(1)	4.38TB ~ 72.0TB(1)	8.76TB ~ 72.0TB(1)
ディスクドライブ数	30 ~ 120	30 ~ 240	60 ~ 240
ディスクドライブ容量	146GB(2)、300GB(2)		
ホスト・インターフェース	ファイバーチャネル		
接続可能なテープライブラリ数	1 ~ 2	2 ~ 16	2 ~ 64
接続可能なテープ容量	19.6TB ~ 251.2TB	39.2TB ~ 2,009.6TB	88.4TB ~ 8,038.4TB

(1)300GB の HDD を利用した場合。

(2)毎分 1 万回転の HDD。

(2)テープライブラリ「ETERNUS LT160」

		ETERNUS LT160 モデル A20	
収納本数		98 ~ 221	415 ~ 628
バックアップ容量	Ultrium2カートリッジテープ (非圧縮時)	19.6TB ~ 44.2TB	83.0TB ~ 125.6TB
キャビネット数		1	2
搭載コンポーネント	ロボット数	1	
	テープドライブ数	4 ~ 8	
テープドライブ仕様	Ultrium2 ドライブ	転送速度	毎秒35MB (非圧縮時)
		記憶容量	1本あたり200GB (非圧縮時)
ホスト・インターフェース		ファイバーチャネル	