

【添付資料】

製品仕様一覧

(1) ディスクアレイ「ETERNUS8000」

		ETERNUS8000 モデル 2100	ETERNUS8000 モデル 1100	ETERNUS8000 モデル 900	ETERNUS8000 モデル 700
最大記憶容量(※)		1,365TB	502TB	236TB	29TB
ディスク ドライブ 容量(※)	ファイバー チャンネル	<ul style="list-style-type: none"> ・ 300GB/146GB/73GB (10krpm) ・ 146GB/73GB/36GB (15krpm) 			
	ニアライン	<ul style="list-style-type: none"> ・ 500GB (7,200rpm) 			
最大コントローラー数		8	4	4	2
ホストインターフェース		<ul style="list-style-type: none"> ・ ファイバーチャンネル (4Gbps) ・ iSCSI ・ FCLINK ・ OCLINK 			
最大ホス トインタ ーフェー ス数	ファイバー チャンネル	128	64	64	16
	iSCSI	64	32	32	8
	FCLINK	64	32	32	8
	OCLINK	64	32	32	8
最大キャッシュ容量		256GB	128GB	64GB	16GB

(※)本容量は 1kByte=1,000Byte として計算したシステムディスクを含む物理容量です。

(2) ディスクアレイ「ETERNUS4000」

		ETERNUS4000 モデル 500	ETERNUS4000 モデル 300	ETERNUS4000 モデル 100	ETERNUS4000 モデル 80
最大記憶容量(※)		120TB	60TB	15TB	7.5TB
ディスク ドライブ 容量(※)	ファイバー チャンネル	<ul style="list-style-type: none"> ・ 300GB/146GB/73GB (10krpm) ・ 146GB/73GB/36GB (15krpm) 			
	ニアライン	<ul style="list-style-type: none"> ・ 500GB (7,200rpm) 			
コントローラー数		2			
ホストインターフェース		<ul style="list-style-type: none"> ・ ファイバーチャンネル (4Gbps) ・ iSCSI 			
最大ホス トインタ ーフェー ス数	ファイバー チャンネル	16	8	4	4
	iSCSI	8	4	—	—
最大キャッシュ容量		32GB	8GB	2GB	1GB

(※)本容量は 1kByte=1,000Byte として計算した物理容量です。