

関連資料 「ES7000/400シリーズ」仕様諸元



機種	ES7000/410	ES7000/420	ES7000/430	ES7000/440
モデル名	ES7410	ES7420	ES7430	ES7440
CPU搭載数	4, 8 (最大8)	8, 12, 16 (最大16)	8+8,12+12,16+16 (最大32)	24,32 (最大32)
CPUタイプ	インテル® Itanium® 2プロセッサ1.6GHz(3次レベルキャッシュ9MB), 1.6GHz(3次レベルキャッシュ16MB)			
アップグレード・パス	8CPUまで増設可能	各モデル間アップグレードは可能		
パーティション	不可	最大2	最大4 (ドメイン単位で最大2、パーティション当たりの最大CPU数は16)	最大2
最大パーティション数	-	2	4	2
メモリ容量	最大64GB	最大128GB	128GB+128GB (最大256GB)	最大512GB
システム・バス	最大データ転送速度:6.4GB/秒	最大データ転送速度:12.8GB/秒		
最大I/Oスロット数	(16) PCI/PCI-X	(32) PCI/PCI-X	(64) PCI/PCI-X	
I/Oバス	最大データ転送速度:2.1GB/秒	最大データ転送速度:8.5GB/秒		
サービス・プロセッサ(標準)	1	1	2	
冗長サービス・プロセッサ	不可	オプション	標準構成で搭載済	
OS環境	64ビットバージョン Microsoft® Windows Server™ 2003, Datacenter Edition, 64ビットバージョン Microsoft® Windows Server™ 2003, Enterprise Edition, SUSE® LINUX Enterprise Server (対応予定), Red Hat®Enterprise Linux (対応予定)			
外形寸法 / 重量	559(W) x 1041(D) x 1220(H)mm / 318Kg	559(W) x 1041(D) x 1753(H)mm / 318Kg	559(W) x 1041(D) x 1753(H)mm / 499Kg	
電源	単相AC200 ~ 240V x 2	単相AC200 ~ 240V x 2	単相AC200 ~ 240V x 4	
消費電力	5.8KVA	5.8KVA	11.6KVA	
エネルギー消費効率 1	F区分, 0.045	C区分, 0.058	B区分, 0.044	
発生熱量	5.4kw (18,414 BTU/時)	5.4kw(18,414 BTU/時)	10.8kw(36,828 BTU/時)	
環境温度 / 湿度	温度:動作時13 ~ 35、非動作時-40 ~ 65 /湿度(結露なし):動作時10% ~ 80%、非動作時 最大95%			

1 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。