

<別紙1>

1. 主な仕様

CPU	インテル(R) Xeon(R) プロセッサー E5-2418L (2.0GHz)	
コア数	4コア/8スレッド	
搭載数	1Way/2Way	
メモリ	1Way	最大 16GB(4GB×4)
	2Way	最大 32GB(4GB×8)
LAN	1000BASE-T×4	
シリアル	D-sub9ピン×2	
USB	6(前面×2、背面×4) USB2.0	
表示能力	最大解像度 1280×1024ドット(SXGA 1677万色)	
光学系ドライブ	DVDスーパーマルチ/DVD-ROM	
拡張スロット	1Way	フルハイショートサイズ PCI-Express(×16) ×1
		ローフロファイルサイズ PCI-Express(×8) ×1
		ローフロファイルサイズ PCI-Express(×1) ×1
	2Way	フルハイショートサイズ PCI-Express(×16) ×2
		ローフロファイルサイズ PCI-Express(×8) ×1
		ローフロファイルサイズ PCI-Express(×1) ×1
補助記憶装置	2.5型HDD(600GB:SAS仕様) 最大8台搭載可能 または2.5型SSD(100GB:SAS仕様) 最大8台搭載可能	
RAID	0/1/5/6/10 ※出荷時選択は RAID1 または RAID5 のみ	
OS	Windows Server(R) 2008 R2 SP1 日本語版/英語版 Windows Server(R) 2003 R2 SP2 32bit 日本語版/英語版 Windows(R) 7 Professional SP1 64bit 日本語版/英語版	
外形寸法	443(W)×530(D)×87(H)mm (フロントカバー部、突起部、コネクタ部は除く)	
冗長化電源	標準対応	
長期供給	5年間	
長期保守	供給終了から最長10年間(7年+オプション:保守受付期間3年延長)	
状態監視機能	RAS機能あり	
リモートKVM	あり(KVM用LAN使用)	
リモート電源端子	あり	

## 2. 設置環境条件 \*1

項目	本体
周囲温度 *2	5°C ~ 45°C
保存温度 *3	-20°C ~ 60°C
湿度(非結露)	20~80%
保存湿度(非結露)	20~80%
耐震性 *4 JEITA IT-1004	連続 2.0m/S <sup>2</sup> 短時間 4.9m/S <sup>2</sup>
耐衝撃性 *4 (XYZ 各方向 3 回)	通電 19.6m/S <sup>2</sup> 非通電 98m/S <sup>2</sup>

\*1 弊社 PC 型番、N 型番および市販のファイル装置を内蔵した場合、設置環境条件は増設したオプションの設置環境条件となります。

\*2 添付の防塵フィルタ(前面用)装着時は 5°C ~ 40°C。

\*3 別売のキーボード/マウスの保存温度は FC-KB008U : -20~60°C、FC-KB007U : -5~50°C、FC-MS004U : -20~60°C となります。

\*4 本体の固有周波数と近接した場合に生じる共振現象における耐力を保証するものではありません。光学系ドライブ動作時は除く。