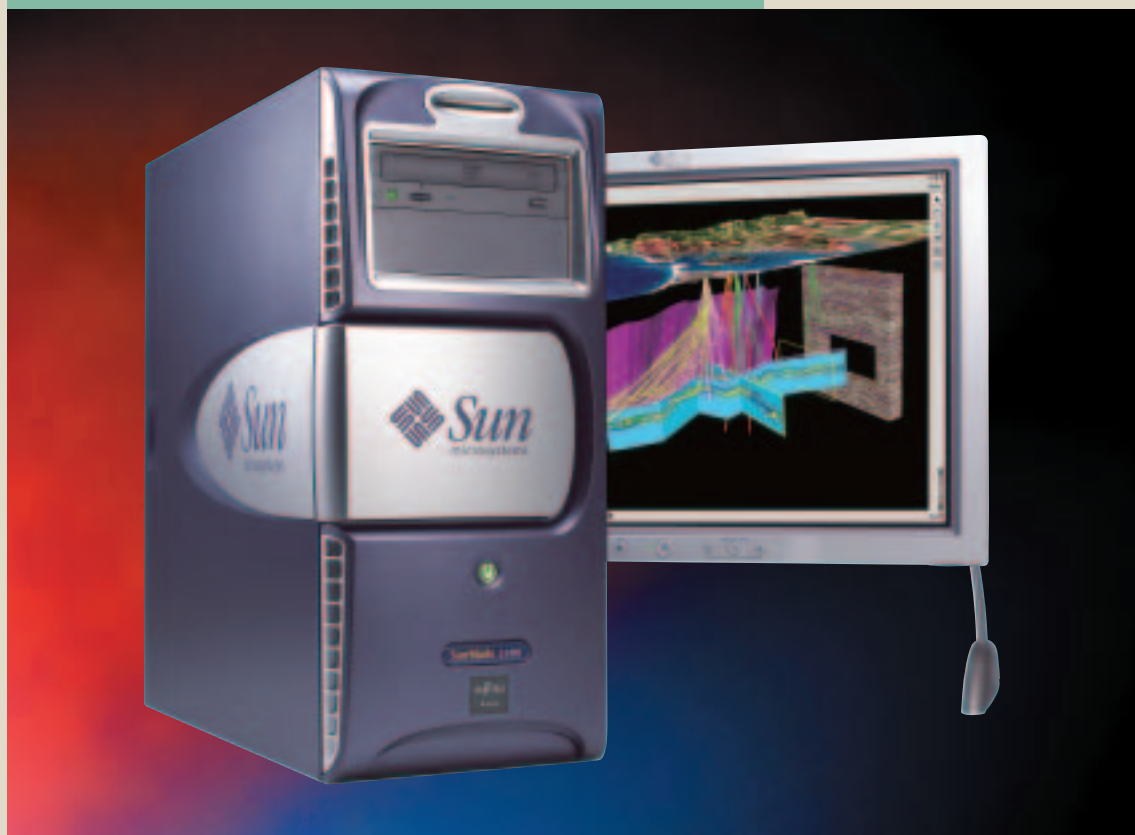


UNIXワークステーション

富士通S series

Sun Blade 2500



最大2CPU搭載可能な ハイエンドワークステーション

Sun Blade 2500は、コンパクトなタワー型の筐体でマルチプロセッサに対応したハイエンドワークステーションです。

プロセッサとしては64bitプロセッサUltraSPARC IIIiを搭載。UltraSPARC IIIiには、0.13ミクロンの配線技術により、約8,750万個のトランジスターが集積されており、高い処理性能を実現しております。

また、Sun Blade 2500では、UltraSPARC IIIiプロセッサを最大2つまで搭載可能であり、負荷の高いアプリケーションにも、優れたパフォーマンスを発揮します。

本体処理装置には最大2台のディスク、最大6枚のPCIカードが搭載可能であり、将来的なデータ量の増加や、機能拡張の要件にも充分に対応可能です。

グラフィックスアクセラレーターとしてはブライスパフォーマンスに優れた2D対応アクセラレーターや、演算性能に優れた3D対応アクセラレーターをサポート。用途に合わせたグラフィックスアクセラレーターの選択が可能です。

Sun Blade 2500は、最新技術の採用により、ハイエンドワークステーションとして優れたブライスパフォーマンスを実現し、3次元CAD、CAE、EDAやビジュアル・シミュレーション等の幅広い分野で最適なソリューションを提供いたします。

●主な仕様

- CPU
最大2 (UltraSPARC IIIi 1.6GHz)
- メモリ
最大16GB
- ディスク
最大293.6GB (ハードディスク2台内蔵可能)
- 拡張スロット
PCIスロット×6 (66MHz×3, 33MHz×3)
- OS
Solaris™ Operating System

Sun Blade 2500 仕様一覧

プロセッサ	UltraSPARC III	
CPUクロック	1.6GHz	
キャッシュメモリ	32KB(命令)+64KB(データ)+1MB	
CPU数	1~2	
メインメモリ	~16GB	
I/Oスロット※1	PCI66×3	
	PCI33×3	
インタフェース※2	Ethernet(1000Base-T)×1、Ultra320SCSI(VHDCI)×1、シリアルポート(D-Sub 9ピン)×2、 パラレルポート(D-Sub 25ピン)×1、オーディオポート、IEEE1394ポート×2、USB1.1ポート×4、USB2.0ポート×3	
磁気ディスク装置	~293.6GB	
内蔵I/O	標準：DVD-ROM/CD-RW	
外形寸法 幅×奥行×高	210mm×490mm×485mm	
質量	22.5kg(最大)	
電源条件	電圧	AC100V±10%
	相数	単相
	周波数	50Hz/60Hz
最大消費電力/皮相電力	760W/800VA	
最大発熱量	2738KJ/h	
 省エネ法に基づく	エネルギー消費効率※3	0.056(F区分)
	省エネルギー基準達成率	AAA

※1 PCI33スロットの内1スロットはIEEE1394&USBコンボカードを、PCI66スロットの内1スロット(XVR-1200アクセラレーター搭載時には2スロット)にはグラフィックスアクセラレーターカードを搭載済みです。

※2 USB2.0およびIEEE1394インターフェースはPCIカード(標準搭載)として実装しています。

※3 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。

このカタログに記載した製品は省エネ法で2005年度迄に達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。

省エネルギー基準達成率の「AAA」は500%以上達成していることを示します。

* Sun Bladeは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

* Sun、Sun Microsystems、Sunロゴ、SolarisおよびすべてのSolarisに関連する商標及びロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標であり、同社のライセンスを受けて使用しています。

* すべてのSPARC商標は、米国SPARC International, Inc.のライセンスを受けて使用している同社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

SPARC商標がついた製品は、米国Sun Microsystems, Inc.が開発したアーキテクチャーに基づくものです。

* UNIXは、米国およびその他の国におけるオープン・グループの登録商標です。

* 本カタログに掲載している製品の写真は、実際の製品と異なることがあります。

* 廃棄・譲渡の際のハードディスク内データ消去について

ご使用になっていた富士通S seriesを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを消去することを強く推奨します。(詳細につきましては、「<http://primeserver.fujitsu.com/news/20030909.html>」をご覧ください。)



インターネット情報ページ <http://primeserver.fujitsu.com/sfamily/>

富士通株式会社