

UNIXサーバ

富士通S series

Sun Enterprise 450



UltraSPARC- II を搭載したデスクサイド型ワークグループサーバ

Sun Enterprise 450はUltraSPARC- IIを搭載したデスクサイド型ワークグループサーバです。

最大4CPUまでのマルチプロセッシングに対応し、業務やユーザ数の増加にも対応可能なスケーラビリティを提供します。

本体には内蔵ディスク用に40MB/sの転送能力を持つUltraSCSIを装備しており、標準で18.2GBまたは36.4GBのディスクを搭載しています。最大で20台のディスクドライブを内蔵できます。

また、拡張スロットとしてPCIを標準装備。66MHz PCIを3スロット、33MHz PCIを7スロット装備しています。

これにより、ストレージ製品やネットワークインタフェースカードなど豊富なオプション製品を利用した、柔軟なシステム構築が可能です。

OSには国際標準UNIX OSのSolarisを採用。全世界で流通する豊富なアプリケーションがSun Enterprise 450で利用可能です。

Sun Enterprise 450はワークグループサーバとして高い処理能力とスケーラビリティを兼ね備え、ネットワークコンピューティングの世界を実現します。

■Sun Enterprise 450の機能

- 400MHz/480MHzのUltraSPARC- II チップ (最大4CPU)
- 32KB+4MBキャッシュメモリ(400MHz)
32KB+8MBキャッシュメモリ(480MHz)
- 最大4GBのメインメモリ
- ハードディスク20台内蔵可能
- DVD-ROM、FPD基本搭載
- 各種インタフェース基本装備
 - ・ シリアルポート (RS-423/232C×2)
 - ・ パラレルポート (セントロ互換)
 - ・ 10Base-T/100Base-TX
 - ・ F/W SCSIコントローラ
- PCIスロット×10 (66MHz×3、33MHz×7) 装備

Sun Enterprise 450仕様

| | | |
|----------------|--|---------------------------|
| 形態 | デスクサイド型 | |
| プロセッサ | UltraSPARC- II | |
| CPUクロック | 400MHz | 480MHz |
| キャッシュメモリ | 16KB (I) + 16KB (D) + 4MB | 16KB (I) + 16KB (D) + 8MB |
| CPU数 | 1~4 | |
| メインメモリ | 1GB~4GB | |
| I/Oスロット | PCI33×7 | |
| | PCI66×3 | |
| インタフェース | F/W SCSI×1、Ethernet (10Base-T/100Base-TX) ×1、シリアルポート×2、パラレルポート×1 | |
| 磁気ディスク装置(内蔵) | 18.2GB~728GB | |
| 内蔵I/O | 標準：DVD-ROM、FPD | |
| | オプション：DAT | |
| 外形寸法 幅×奥行×高 | 448mm×696mm×581mm | |
| 重量 | 94.0kg | |
| エネルギー消費効率※ | 0.21 (G区分) | 0.23 (G区分) |

※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。

* Sun、Sun Microsystems、およびSun Enterprise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。

* サンのロゴマークおよびUltra、Solarisは、米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

* すべてのSPARC商標は、米国SPARC International, Inc.の商標または登録商標です。

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

* Ethernetは富士ゼロックス株式会社の商標です。

* 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。

* 本資料に記載されているシステム名、製品名等には、必ずしも商標表示(®、TM)を付記していません。



富士通株式会社