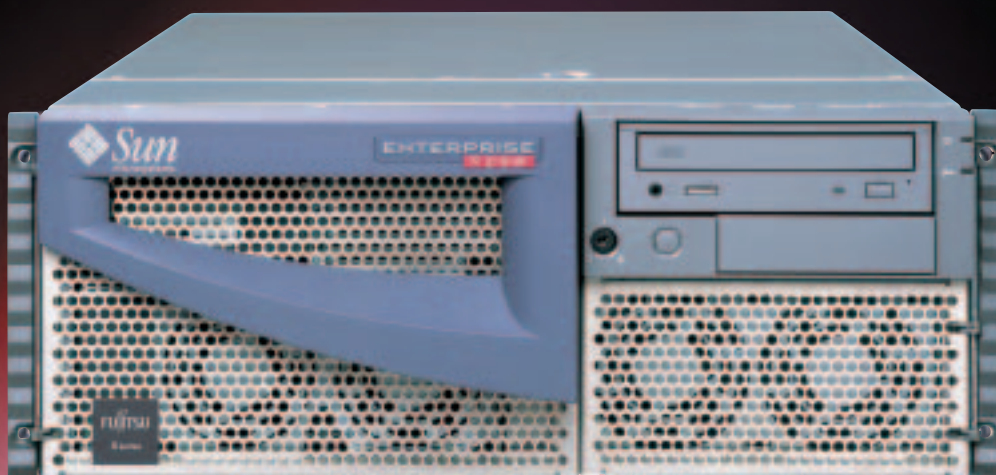


UNIXサーバ

富士通S series

## Sun Enterprise 420R



## UltraSPARC-IIを搭載したラックマウント型ワークグループサーバ

Sun Enterprise 420Rは、高さ4U(17.8cm)のラックマウント型ワークグループサーバです。設置スペースの有効活用が可能であり、サービスプロバイダやデータセンター構築に最適です。

プロセッサとしてはUltraSPARC-IIを搭載し、最大4CPUまでの拡張が可能です。CPU、メモリ、I/O間では、UPAクロスバーインタコネクトによる高効率なデータ転送を実現しており、優れた処理性能を発揮します。

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、最大2台まで増設可能です。

また、拡張スロットとしては、PCIを4スロット(66MHz PCI×1スロット、33MHz PCI×3スロット)を装備。ストレージ製品やネットワークカードなど豊富なオプション製品の接続が可能です。

本体内に搭載された電源装置は、活性交換および電源入力システムを含めた冗長構成が可能であり、高い信頼性を提供します。

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 420Rで利用可能です。

Sun Enterprise 420Rは、ワークグループサーバとして高い処理能力とスケ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 420Rの機能

- 450MHzのUltraSPARC-IIチップ (最大4CPU)
- 32KB+4MBキャッシュメモリ
- 最大4GBのメインメモリ
- ハードディスク2台内蔵可能
- DVD-ROM基本搭載
- DAT内蔵可能
- 各種インタフェース基本装備
  - ・ UltraSCSI
  - ・ シリアルポート (RS-423/232C×2)
  - ・ パラレルポート (セントロ互換)
  - ・ Ethernet (10Base-T/100Base-TX)
- PCIスロット×4 (66MHz×1、33MHz×3) 装備

## Sun Enterprise 420R仕様

形態	ラックマウント型
プロセッサ	UltraSPARC- II
CPUクロック	450MHz
キャッシュメモリ	16KB (I) + 16KB (D) + 4MB
CPU数	1~4
メインメモリ	1GB~4GB
I/Oスロット	PCI33×3 PCI66×1
インタフェース	UltraSCSI×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~72.8GB
内蔵I/O	標準：DVD-ROM オプション：DAT
外形寸法 幅×奥行×高	438mm×692mm×178mm
重量	34kg
エネルギー消費効率※	0.17 (J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。

\* SCD適合ロゴを含むすべての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。

\* Ultra、Solarisは、米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

\* 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。



※写真のラックは別売です。

富士通株式会社