

プライマジー

# FUJITSU PRIMERGY TX100 S2

## PCサーバ

コストパフォーマンスに優れ、  
オフィス利用に最適な1WAYエントリーサーバ

### オフィス設置に最適な設計

#### 優れた静音性を実現

TX100 S2では、「木葉のふれあう音」並みと言われる実測値24dBの静音化を実現。サーバをオフィス内に設置した場合でもストレスの少ない環境を提供します。

#### 騒音に関するガイドライン\*

50dB 静かな事務所
40dB 深夜の市内・図書館
30dB 人のささやき声
20dB 木葉のふれあう音

\*参考資料：東京都環境局「東京の環境2009」(2009年7月発行)  
平成21年7月発行環境資料第21013号登録第22号

#### 優れた設置性

幅約20.3cm、奥行き約38.8cmと設置スペースが小さく、机上での設置にも適しています。

#### ゼロワットPC電源の採用

電源OFF時の消費電力をゼロにすることが可能なゼロワットPC電源を採用。コンセントからプラグを抜くことなく、節電することが可能です。

\*本機能は出荷時はOFFとなっております。

### 高速/高性能を実現するアーキテクチャー

#### インテル® Xeon® プロセッサを搭載

CPUに「インテル® Xeon® プロセッサ」と「インテル® Pentium® プロセッサ」を採用。1つのCPU内に2つまたは4つのCPUコアを集積しているマルチコア・プロセッサで、同時に複数のトランザクションが発生するようなアプリケーションにおいて、さらなる性能の向上が期待されます。SOHOや小規模オフィスのファイルサーバなどコストパフォーマンスの高いシステムをご提供します。

#### 標準でRAID1, 1+0構成が可能

ソフトウェアRAIDにより、標準でRAID1, 1+0構成が可能。また、オプションのSASアレイコントローラカードを搭載することにより、RAID0, 1, 1+0, 5, 6のアレイ構成が可能です。

#### SATA (Serial ATA) ハードディスクを採用

ハードディスクに、パソコン向けに設計されたコストパフォーマンスの高いSATAを採用。160GB/500GB/1TB/2TBのハードディスクを4台搭載でき、最大8TBまで拡張可能です。また、500GB/1TB/2TBにおいては、BC-SATA/HARDディスクをラインナップしています。

\*SATA/HARDディスクには、運用上の注意事項があります。裏面「SATA/HARDディスク注意事項」をご確認ください。

#### AC200V電源に対応

オプションの200V対応電源ケーブルをご使用いただくことで、AC200V電源に対応します。

### 短期間での容易な導入を実現する カスタムメイド/ツール

#### RAID設定サービス

本体に内蔵されるハードディスクのRAID設定を行うサービスです。指定したRAIDレベルの設定/ホットスワップ設定をして納品いたします。これらにより、導入時における作業と時間を軽減・短縮し、お客様に最適なシステム構成を無駄なく組むことが可能です。

#### セットアップ支援ツール「ServerView Installation Manager」により、容易な導入を実現

ハードウェアの設定やOSのインストールを容易におこなう「ServerView Installation Manager」を標準で提供。セットアップ操作の簡略化や最適なドライバのインストール支援をおこない、容易な導入を実現します。

### サーバの信頼を支えるテクノロジー

#### 品質と信頼性へのこだわり

日本のお客様の高い要求にお応えするために、多彩なシステム開発で培った経験と技術力をベースとして、PRIMERGY本体の製造(部品受入検査・CPU組込み・装置組込み・最終組立て・出荷試験(品質管理))からサポートを、国内で実施しています。



#### サーバ監視ソフト「ServerView Operations Manager」により、安定稼働を支援

サーバの状態をグラフィカルな画面で監視可能な「ServerView Operations Manager」により、CPU、メモリ、ハードディスク、ファンの稼働状況、筐体内の温度や電圧等のサーバステータスを確実に把握することが可能。安定稼働を強力に支援し、容易かつ確実なサーバの運用管理を実現します。

#### 「Update Management機能」を利用した 安定稼働の実現

「Update Management機能」の利用により、最新の修正情報を検索し、適用することができます。トラブルの未然防止を図り、システム管理者の負担を軽減します。「Update Management機能」として、2種類の機能をご提供いたします。

##### ●Update Manager

インターネットを通じて、最新の修正情報を検索、ダウンロード、選択、適用までを行います。ServerView Operations Managerにて一括管理します。

\*「Update Manager」のご利用にあたっては、「ServerView Operations Manager」、「ServerView Agents」、「ServerView Update Agents」(本体標準添付)が必要です。

##### ●Update Manager Express

ServerView Suite、またはUpdate DVDのメディアに含まれている修正リポジトリを用いて、オフラインで修正情報の適用を行います。

\*「Update Manager Express」のご利用にあたっては、ServerView Suite、またはUpdate DVDのDVDメディアが必要です。

\*ServerView Suiteの最新版メディアは、有償にてご購入いただけます。

### 幅広いサポートメニューをご用意

1年間の標準保証を3年間に延長する「SupportDesk Backup Lite(翌営業日以降訪問修理)3年(有償)」をご用意。また、当日訪問修理にアップグレードするバックも提供しています。さらに、24時間365日サポート、OSまで含めたサポートをご希望される場合には、月額払いの「SupportDesk Standard」もご用意しています。

#### Windows Server® 2008 R2 Foundation インストールタイプをラインナップ

Windows Server® 2008 R2 Standardのテクノロジーをベースとした、小規模向けサーバOS Windows Server® 2008 R2 Foundationをプレインストールしたタイプをご用意しました。これまでサーバを導入していなかったお客様に、ビジネスの効率化や安定したインフラ基盤を提供します。

TX100 S2では、一定の省エネルギー基準をクリアした、国際エネルギースタートアッププログラム対応タイプをご用意しています。グリーンITにより環境負荷の低減を支援します。

\*本タイプは、国際エネルギースタートアッププログラムに対応させるため、出荷時の構成に以下の制限があります。

- ・メモリは標準搭載メモリを含めて、合計2枚まで
- ・HDDは標準搭載HDDを含めて、合計2台まで
- ・内蔵バックアップ装置は搭載不可
- ・拡張カードは搭載不可
- ・基本Windows OS変換機構による、System Center Virtual Machine Manager 2008/2008 R2バンドルは選択不可

\*本タイプは、オフィス機器向け国際エネルギースタートアッププログラムの適用を受けています。



当社は国際エネルギースタートアッププログラムの参加事業者として、本モデルが国際エネルギースタートアッププログラムの基準に適合していると判断します。



shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

