

DELL™ POWEREDGE™ T100サーバ



**デルPowerEdge T100は、
使いやすさを追求したシンプルなおセットアップと管理に、
パフォーマンスとセキュリティを備えた、
サーバを初めて導入されるスモールビジネスオーナーに最適な1台です。**

サーバとして必要なパフォーマンス、信頼性、セキュリティを標準装備。このコストパフォーマンスに優れたコンパクトでパワフルな1ソケットサーバを導入することによりスモールビジネスの成長をサポートします。また独自のセキュリティ機能による高い信頼性を実現し、お客様のニーズに合わせてカスタマイズ可能。ファイル、プリント、E-メール、およびシングルアプリケーションサーバと多岐にわたる用途にも最適な設計となっています。さらに豊富なスロット数をもたらす高度な拡張性はお客様のビジネスサイズの成長とともにサーバのパフォーマンスも拡張が可能です。お客様の最初の一台として理想的なサーバです。

生産性

最新のインテル® Xeon® プロセッサ（最高2.83GHz、6MB×2のキャッシュ）に対応したPowerEdge T100は、ビジネスの効率化を支援するように設計されており、日々の業務処理やファイル保管のニーズに安全に対処できます。また、この包括的なシステムには、ロックダウン可能な内蔵USB 2.0ポート、シャシーントルーゼーションスイッチ、Trusted Platform Module (TPM) チップ、透過的にデータのバックアップを実行してデータ損失を防ぐRAIDアーキテクチャといった主なセキュリティ機能が備えられています。これらの機能によって、追加コストを払ってより高機能なサーバを購入しなくてもデータを保護できます。

柔軟性

PowerEdge T100は、スモールビジネスのお客様のそれぞれ異なる環境に対応するために必要な柔軟性を備えています。スリムなシャシーに静音性を備えており、デスクトップにもデータ保管庫にも設置でき、いかなるビジネス環境にも適応します。メモリ、I/Oテクノロジー、最大2TBの内部ストレージ容量、シャシーへの簡単なアクセス、色分けされた内部コンポーネントにより、お客様が求めるビジネスニーズに合わせて拡張できます。

システムサポート

システムの使用状況に合わせてお選びいただけるデル・プロサポートオプションが、お客様のニーズに迅速に対応し、投資、生産性、機密データを保護し、プロアクティブなサポートサービスによってお客様のインフラストラクチャ管理に伴うリスクと複雑さを軽減します。また、エンドユーザ・プロサポートでは、認定技術者に24時間365日直接問い合わせることができ、一般的な小規模企業向けソフトウェアに関するサポートや設定のアドバイスを受けることができます。

デルはここが違う

デルPowerEdgeのサーバ製品は、デルが推進するITのシンプル化への取り組みの一環として提供されています。システムは、組み立てから、設定、インストールまでデルの工場ですべて完了してからお届けするため、納品されたシステムをすぐにお使いいただくことができます。1台ごとにお客様のビジネスニーズに合わせてカスタマイズされ、すべてのコンポーネントを完全に組み立ててテストしてから出荷されます。これによって、セットアップにかかる時間が短縮され、保守作業に時間やコストを費やすこともなくなるので、社内のリソースをより重要な業務に集中させることができます。

デルシステムの機能を最大限に活用する方法については、dell.com/Services*1にアクセスしてください。



特徴 Dell PowerEdge T100サーバ	
プロセッサ	インテル® プロセッサ ●インテル® Xeon® プロセッサ 3000 シーケンス ●インテル® Core™2 Duo プロセッサ 7000 シーケンス ●インテル® Pentium® プロセッサ 2000 シーケンス
チップセット	インテル® 3200
メモリ	●最大 8GB ^{※2} (4 DIMM スロット) :512MB/1GB/2GB DDR2 SDRAM ●シングルまたはデュアルランク DIMM 対応
内蔵ハイパーバイザ (オプション)	なし
オペレーティングシステム	工場出荷時にインストール済み OS: ●Microsoft® Windows Server® 2008 Standard Edition x32 および x64 (日本語版/英語版) ●Microsoft® Windows Server® 2003 R2 SP2 Standard Edition x32 および x64 (日本語版/英語版) ●Microsoft® Windows® Small Business Server 2003 R2 SP2 Standard Edition (日本語版/英語版) ●Microsoft® Windows® Small Business Server 2003 R2 SP2 Premium Edition (日本語版/英語版) ●Red Hat® Linux® Enterprise v5.2
ストレージ	ハードディスクドライブ: ●3.5 インチ SAS (10,000rpm) :400GB ●3.5 インチ SAS (15,000rpm) :73GB、146GB、300GB ●3.5 インチ SATA (7,200rpm) :160GB、250GB、500GB、750GB、1TB 内部ストレージの最大容量: ●800GB (400 GB × 2) SAS ●2TB (1TB × 2) SATA リムーバブルディスクおよびテープドライブ ●内蔵:PowerVault 100T、DAT72 テープバックアップデバイス ●外付け:PowerVault RD1000 リムーバブルディスクドライブ バックアップおよびリカバリソフトウェア: ●Veritas™ Backup Exec
ドライブベイ	ハードディスクドライブオプション: ●2つの 3.5 インチハードドライブオプション:最大 2 台の SAS (10,000/15,000rpm) または 2 台の SATA (7,200rpm) HD ●ペリフェラルベイオプション: ●ハーフハイトオプティカルドライブベイ (DVD-ROM または DVD +/- RW を選択可能)
スロット	3つの PCI Express および 1つの PCI: ●x8 スロット × 1 (フルハイト、ハーフレングス) ●x4 スロット × 1 (x8 コネクタ付き、フルハイト、ハーフレングス) ●x1 スロット × 1 (フルハイト、ハーフレングス) ●x32/33PCI × 1 (フルハイト、ハーフレングス)
ドライブコントローラ	●オプションの SAS 6/iR RAID コントローラ ●デルシングルチャネル Ultra 320 SCSI PCIe ホストアダプタ (外部テープバックアップ用)
RAID コントローラ (オプション)	●SAS 6/iR
通信	内蔵 Broadcom® NetXtreme II™ 5722 ギガビットイーサネット NIC (TOE 非対応) オプションのアドイン NIC: インテル® PRO/1000 PT デュアルポートサーバアダプタ、ギガビット、銅、PCI-E x4 インテル® PRO/1000 PT シングルポートサーバアダプタ、ギガビット、銅、PCI-E x1 Broadcom NetXtreme 5722 シングルポートギガビットイーサネット NIC、銅、PCI-E x1 Broadcom NetXtreme 5708 シングルポートギガビットイーサネット NIC (TOE 付き)、iSCSI、PCI-E x4 Broadcom NetXtreme 5708 シングルポートギガビットイーサネット NIC、銅、TOE 付き、PCI-E x1
可用性	なし
グラフィックス	内蔵 ATI ES1000 ビデオコントローラ
筐体	タワー型シャーシ:幅 18.7cm × 高さ 41.4cm × 奥行き 46.0cm 重量:13.01kg (最大構成時)
管理	Dell Systems Build and Update Utility PowerEdge 診断プログラム

※1 サービスは地域によって異なる場合があります。

※2 実際のシステムの構成によっては、使用可能なメモリの合計容量は記載された数値よりも少なくなることがあります。4GB 以上のメモリを利用するには、64ビット OS が必要です。

DELL.COM/Servers でネットワークをシンプルに



- HDD (ハードディスクドライブ) の容量は実際に使用する場合、使用環境により表記容量と異なります。
- 本カタログに使用されている製品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。
- 製品写真の大きさは同比率ではありません。製品の実際の色は、印刷の関係で異なる場合があります。
- 構成や仕様により、提供に制限がある場合があります。詳細は弊社営業にお問い合わせください。
- PowerEdge、PowerVault、DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。
- Intel、インテル、Intel ロゴ、Xeon、Xeon Inside、Intel Core、Core inside、Pentium、Pentium Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Server、SQL Server は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。
- 仕様は 2008 年 10 月 20 日現在のものであり、記載されている内容、外観 (モニタ含む) 及び仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様および価格については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。