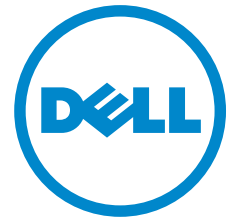


# Dell PowerEdge T110 II



費用対効果、信頼性、コラボレーション  
およびデータ保護の機能を  
バランスよく組み合わせた  
Dell™ PowerEdge™ T110 IIは、  
中小規模システムにおいて、  
ビジネスの継続性と生産性の向上を目的に  
最初に導入するサーバとして理想的です。



## 高い費用対効果

PowerEdge T110 IIは、中小規模システムのニーズを満たすよう設計されており、重要なデータを格納するハードドライブ、データ保護を強化するRAIDオプション、容易なシステム監視を可能にする基本的なシステム管理を、お好みに応じてカスタマイズできます。PowerEdge T110 IIが、お客様がお求めのパフォーマンスと機能を提供しますので、お客様は実際の業務に専念できます。

## 使いやすいデザイン

オフィスのどのワークステーションからでもアプリケーションを実行し、情報を共有し、データにアクセスできます。サーバベースのネットワークに移行することで、従業員は協力して作業できます。

ビジネスにサーバを導入してコラボレーションサイトに接続できるようにすることで、インターネットを介した会議、文書やデスクトップの共有が可能になります。インスタントメッセージを配信し、インターネット経由で電話をかけ、電話会議中にデスクトップを共有することもできます。しかも、ITスタッフを増員せずにこれらをすべて実現できます。PowerEdge T110 IIは、企業および従業員の生産性向上に必要な柔軟性とアクセス性を実現したいと考えるお客様に理想的な製品です。

## 安全なテクノロジー

暗号化、セキュリティ、およびデータ保護に関するビルトインオプションにより、データを安全に保持し、ファイルアクセスを制御できます。最新のMicrosoft® Windows® Small Business Server 2011 (SBS 2011)と組み合わせると、Eメール、リモートアクセス、コラボレーション、さらには自動的なバックアップとリストアの機能を提供するPowerEdge T110 IIの統合ソリューションを利用して、データの保護を強化し、ビジネスをレベルアップできます。

PowerEdge T110 IIが提供するメリットは次のとおりです。

- ハードウェアの高度なセキュリティと暗号化機能を活用して、セキュリティ違反を回避し、ビジネスの中断や直接的間接的被害にかかる損失を予防できます。
- RAID構成を使用したDell PowerEdgeサーバでは、データが自動的にコピーされるので、一部のハードドライブが故障してもダウンタイムが発生しません。
- ファイルのリストアとデータの回復が可能なMicrosoft® Windows® Small Business Server 2011の標準のバックアップ機能を使用して、ファイルを保護し、PowerEdgeサーバ上で自動バックアップが実施できます。

コラボレーション、  
ファイル共有、データ保護に  
理想的なT110 IIは、  
中小規模からスタートする  
システムなどの用途に、  
初めて導入する  
サーバとして理想的です。

## ビジネスに最適

PowerEdge T110 IIは、拡張性と適応性に優れ、わずかな時間で導入を完了できます。小規模オフィスに理想的なサーバであり、ビジネスの成長に合わせて拡張できます。

- 標準的なデスクトップコンピュータと同程度の騒音レベルでありながら、パフォーマンスはビジネスクラス。騒音に配慮が必要な環境のニーズにも適しています。
- ビジネスに必要な処理能力に応じて、インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200製品ファミリーまたはインテル® Core™ i3-2100 プロセッサシリーズから選択できます。
- プロセッサオプションとメモリ構成は、Microsoft® Windows® Small Business Server、SQL Workgroup/Standard、Active Directory®、SharePoint® などの一般的なビジネスアプリケーション実行用のサーバ、ファイルサーバ、およびプリントサーバに合わせてバランスよく選択できます。



機能	Dell PowerEdge T110 II技術仕様
フォームファクタ	タワー
プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200 製品ファミリー (クアッドコア) インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ シリーズ (デュアルコア)
プロセッサソケットの数	1
フロントサイドバスまたはHyperTransport	Direct Media Interface (DMI)
キャッシュ	8MB
チップセット	インテル® C200チップセット
メモリ*1	最大32GB (DIMM×4) :1GB/2GB/4GB/8GB, DDR3, 1333MHz (最大)
I/Oスロット	PCIe G2 スロット×4: x8 スロット×2 x4 スロット×1 x1 スロット×1
RAIDコントローラ	内部: PERC H200 (6Gb/秒) PERC S100 (ソフトウェアベース) PERC S300 (ソフトウェアベース) 外付HBA (RAID以外): 6Gb/秒のSAS HBA
ドライブベイ	選択可能なケーブル接続オプション: 3.5インチSASまたはSATA×4 (最大)
内部ストレージの最大容量	最大8TB
ハードドライブ*1	ケーブル接続HDDオプション: 3.5インチSAS (15,000RPM)、ニアラインSAS (7,200RPM)、SATA (7,200RPM、5,400RPM)
通信	Broadcom® NetXtreme® 5709デュアルポートギガビットイーサネットNIC、銅ケーブル、PCIe x4 (TOE搭載) Broadcom® NetXtreme® 5709デュアルポートギガビットイーサネットNIC、銅ケーブル、PCIe x4 (TOE/iSCSI搭載) インテル® PRO/1000PTシングルポートアダプタ、ギガビットイーサネットNIC、PCIe x1 インテル® ギガビットETデュアルポートアダプタ、ギガビットイーサネットNIC、PCIe x4
電源	ケーブル接続PSU (305W)×1
可用性	クアッドパックLED診断、ECCメモリ、アドインRAID、TPM/TCM
ビデオ	Matrox® G200eW (8MBのメモリ搭載)
リモート管理	なし
システム管理	Dell OpenManage™ BMC、IPMI 2.0 準拠 Unified Server Configurator
オペレーティングシステム	Microsoft® Windows® Small Business Server 2011 Microsoft® Windows® Small Business Server 2008 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Foundation Microsoft® Windows Server® 2008 SP2、x86/x64 (x64はHyper-V™搭載) Microsoft® Windows Server® 2008 R2、x64 (Hyper-V™v2 搭載) Novell® SUSE® Linux® Enterprise Server Red Hat® Enterprise Linux® 特定のバージョンに関する詳細および追加情報については、 <a href="http://www.DELL.COM/OSsupport">http://www.DELL.COM/OSsupport</a> (英語) をご覧ください。
主要データベースアプリケーション	Microsoft® SQL Server® ( <a href="http://DELL.COM/SQL">http://DELL.COM/SQL</a> (英語) 参照)

\*1 1GBは10億バイト、1TBは1兆バイトを表します。実際の容量はプリロードされた内容と動作環境によって異なり、記載された数値より小さい場合があります。

\*2 Windows Server® 2008 R2 Foundationは、15ユーザーアカウントのみに限定され、特定のActive Directory (AD) 構成が必要です。本製品付属の文書に準じた構成が行われなかった場合、本ソフトウェアはその構成の修正を求める警告を発生します。一定時間が経過しても構成が修正されていない場合、本ソフトウェアは、その構成の修正が行われるまで一度に1時間だけ稼働します。機能に関する詳細については、<http://go.microsoft.com/fwlink/?Linkid=143551> (英語) に掲載されている製品ドキュメントをご覧ください。



<http://www.jp.dell.com/PowerEdge> でサーバをシンプルに



●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、OpenManage、DELLロゴは、米国Dell Inc. の商標または登録商標です。●インテル、インテルロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Xeon、Xeon Inside、Intel Core、Core Insideは、米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、Active Directory®、SharePoint®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2011年4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。

デル株式会社 〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地ソリッドスクエア東館20F Tel.044-542-4047 [www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp)

2FAPowerEdgeT110II011.0 2011.04 OA