

### T40 スペック シート



# PowerEdge T40

# スモール ビジネス向けの頼れるビルディング ブロック

PowerEdge T40 は、成長を続けるビジネスをサポートする、信頼性と効率性に優れた、基本的なエントリーレベル サーバーです。

# スモール ビジネスへの賢明な投資

信頼性の高いDell EMC PowerEdge T40 サーバーとDell EMC サポート チームによって、日々のスモール ビジネスの課題がシンプルになります。

- スモールビジネスの課題を克服するために設計された高品質のサーバーを選択。
- 1年間の標準ハードウェア保証(翌営業日対応)が付属する Dell EMC の信頼性の高いサポートを受けられます。 さらに最長 5年間の標準保証も選択可能です。
- データとデータアクセスをオンサイトで制御できます。
- 不明なパブリッククラウドの処理とストレージコストの回避により、コストを管理。
- Dell EMC が保証するサプライチェーンによるバックアップが受けられます。

#### 基本的な機能により、 スモール ビジネスを効率的にサポート

Dell EMC PowerEdge T40 は、日々のビジネス運営を効率的にサポートし、お客様がビジネスに専念できるようにします。 T40 は管理が容易であるため、優先順位の高い業務により多くの時間を費やすことができます。

- インテル  $^{\circ}$ Xeon $^{\circ}$  E-2224G プロセッサーにより、データ転送速度が 25% アップし、CPU 速度が向上。ターボ スピードも 27% アップします。こうしてパフォーマンスを向上させることで、より効率的な作業が可能になります。  $^{1}$
- オンサイト データ ストレージの 50% 増加により、チーム メンバー や顧客とより多くのデータを共有できます。<sup>2</sup>
- 23% 小型化された設計により、タワーの設置の柔軟性が増します。<sup>3</sup>
- オンサイトでファイルを簡単に統合、保存、共有できます。

# PowerEdge T40

- データ転送速度の 25% 高速化、CPU 速度の向上、およびターボ スピードの 27% 高速化により、パフォーマンスが向上
- データストレージが 50% 増加
- 23% 小型化された設計により、タワーの設置の柔軟性が増します

<sup>「</sup>最大メモリー速度(MT/s)、CPU 計算速度、およびターボ CPU 計算速度の数値について、T40 を以前のモデルと比較した Dell EMC の社内分析に基づきます。2019 年 4 月

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 最大ストレージ スペースについて T40 と旧世代を比較した、Dell EMC の社内分析結果に基づきます。2019 年 4 月

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> T40 と旧世代のサイズ (L) を比較した、Dell EMC の社内分析結果に基づきます。2019 年 4 月

PowerEdge T40	
特長	仕様詳細
プロセッサー	インテル <sup>®</sup> Xeon <sup>®</sup> E-2224G、プロセッサーあたり最大 4 コア
メモリー	4 x DDR4 DIMM スロット、UDIMM、最大 2666MT/s、最大 64GB ECC DDR4 DIMM をサポート
コントローラー	ソフトウェア RAID:インテル <sup>®</sup> RSTe 4.7
ドライブベイ	最大 3 x 3.5 インチ SATA(HDD)、最大 12TB*
電源装置	300W Bronze
寸法	高さ:335.0mm(13.2 インチ) 幅:176.53mm(7.0 インチ) 奥行き:359.50mm(14.2 インチ) 重量:8.0kg(17.6 ポンド)
フォーム ファクター	ミニタワー
組み込み型管理	インテル アクティブ マネジメント テクノロジー 12.0
セキュリティ	暗号化署名済みファームウェア インテル <sup>®</sup> SGX (ソフトウェア ガード エクステンション) セキュア ブート TPM 2.0
I/O とポート	ネットワーク オプション: 1 x 1GbE 前面ポート: 2 x USB 2.0、2 x USB 3.1 背面ポート: 2 x PS2、2 x DisplayPort、1 x シリアル、1 x オーディオ、2 x USB 2.0、4 x USB 3.1 PCle: 1 x Gen3 スロット(X16) 2 x Gen3 スロット(X4)
11 <del></del> 1 .0*	1 x PCI
対応オペレーティング システム	Canonical® Ubuntu® Server LTS Microsoft® Windows Server®(Hyper-V 搭載) 仕様と相互運用性の詳細については、Dell.com/OSsupport を参照してください。
OEM-Ready バージョンも 用意	ベゼルからBIOS、パッケージングにいたるまで、お客様自身で設計、構築したかのような外観と使い勝手を備えたサーバをご利用いただけます。 詳細については、 Dell.com/OEM をご覧ください。

<sup>\*</sup>追加のハードドライブは、関連するキャリアおよびケーブルと組み合わせて使用できます。追加のリクエストについてはセールス担当者にご確認ください。

#### 詳細については、Dell.com/PowerEdge をご覧ください

## 推奨サービス

重要なシステム向けの ProSupport Plus、または PowerEdge ソリューション向けに包括的なハードウェアおよびソフトウェア サポートを提供する ProSupport。コンサルティングおよび導入のサポートも利用できます。詳細については、Dell EMC 担当者まで今すぐお問い合わせください。Dell EMC のサービスの提供内容および条件は、地域によって異なります。詳細については、Dell.com/ServiceDescriptions をご覧ください。

#### エンド・ツー・エンドのテクノロジー・ソリューション

IT およびビジネスソリューションの有効活用は、IT のシンプル化、コスト削減、さらに効率化につながります。パフォーマンスを最大限に引き出し、連続稼働時間を延長するエンド・ツー・エンドのソリューションなら、デルにお任せください。サーバ、ストレージ、およびネットワーキング分野で実績のあるデルのエンタープライズソリューションとサービスで、あらゆる規模の革新を実現します。 DELL Financial Services™ では、コスト削減や運用効率の向上をご検討のお客様を対象に、テクノロジーを簡単かつ低コストでご利用いただけるプランを各種ご用意しています。詳細については、Dell の営業担当までお問い合わせください。\*



