



POWEREDGE T330

SMB(中小企業)とROBO(リモート オフィス/支店)向けの
パワフルで拡張性の高い1ソケットのラック搭載可能なタワー サーバ

SMBのコラボレーション/生産性アプリケーションをサポートする PowerEdge T330は、1台目のサーバまたは交換用サーバとして最適です。PowerEdge T130と比較すると、T330は内蔵ストレージの容量が大きく(T130の4台に比べてT330では8台のHDD)、ホット プラグ対応HDDと冗長電源を搭載しています。さらに、旧世代のT320と比較すると、T330は、iDRAC8(integrated Dell Remote Access Controller 8)with Lifecycle Controllerのフル機能のリモート管理もサポートするので、大規模組織のROBOでの利用に適した選択肢でもあります。

高い汎用性のメリット

T330は、ホット プラグ対応の3.5インチ内蔵ハードドライブを最大で8台まで搭載できるので、将来のデータ増大に備えることができます。最大64GBのDDR4メモリをサポートする4個のDIMMスロットを使用してメモリ容量を拡張することで、アプリケーションのパフォーマンス向上や応答時間の短縮を実現できます。8個のUSBポートを使用して、外付デバイスを柔軟かつ容易に取り付けることができます。

パワフルなパフォーマンスの実現

最新のインテル® Xeon®プロセッサE3-1200 v6製品ファミリーのプロセッサにより、幅広いアプリケーションのコンピューティング パフォーマンスが向上します。メモリには、DDR3と比べて50%のメモリ パフォーマンス向上が可能なDDR4が採用されています。DDR4は実装初期の2133 MT/秒と比較して、パフォーマンスが12.5%向上しました。PCIe 2.0と比較して2倍のデータ スループットを実現するPCIe 3.0スロットを4つ装備しているため、I/Oデータ スループットも向上します。T330/PERC9では、旧世代のT320/PERC8と比較して、IOPSパフォーマンスが2倍に向上しています。

運用効率の最大化

さらに、ホット プラグ対応のハードドライブと冗長電源により、利便性と高可用性保護が一段と強化されます。Dell OpenManageシステム管理ソリューションを使用すれば、円滑で迅速な導入を実現できます。Dell OpenManage Essentialsのシンプルで直感的なコンソールを使って、システムの正常稼働と動作を簡単に監視できます。

インテリジェントな自動化機能による革新的な管理

Dell OpenManageシステム管理ポートフォリオには、管理タスクの自動化と合理化を通じてIT運用を効率化し、サーバのライフサイクル全体でコスト パフォーマンスを向上させる革新的なソリューションが含まれています。iDRAC with Lifecycle Controllerのエージェント不要の優れた機能を活用して、サーバの導入、構成、アップデートを迅速かつ確実に、安心して行うことができます。T330の監視と制御はOpenManage Essentialsを使用していますが、モバイル アクセス経由のOpenManage Mobileを使用することで、いつでもどこでも実施できるようになります。

PowerEdge T330

- 最新のインテルXeon E3-1200 v6プロセッサを選択可能な1ソケット ラック対応タワー サーバ
- 最大4個のDDR4 DIMM
- 最大8台の3.5インチ ハードドライブ

機能	技術仕様	
フォーム ファクタ	ラック設置可能タワー サーバ(5U、ラック搭載時)	
寸法	高さ:430.3 mm(17.04インチ)、足付き - 443.3 mm(17.45インチ)、ホイール付き - 471.3 mm(18.55インチ) 幅:218 mm(8.58インチ)、足付き - 304.5 mm(11.98インチ)	奥行き(ベゼルなし):前面から背面パネルまで - 542.2 mm(21.33インチ)、前面からPSUハンドルまで - 578.42 mm(22.77インチ) 奥行き(ベゼル付き):前面から背面パネルまで - 558.6 mm(21.99インチ)、前面からPSUハンドルまで - 594.82 mm(23.41インチ)
プロセッサ	下記の製品ファミリーのプロセッサx 1: ・ インテル® Xeon®プロセッサE3-1200 v6製品ファミリー ・ インテルPentium® ・ インテルCore™ i3 ・ インテルCeleron®	
チップセット	インテルC236	
オペレーティング システム	Microsoft® Windows Server® 2012 Microsoft Windows Server 2012 R2(x64) Microsoft Windows Server 2016	Red Hat® Enterprise Linux® VMware® vSphere® ESXi® SUSE Linux Enterprise Server
メモリ	アーキテクチャ:2400MT/s DDR4 DIMM(最大) メモリの種類:UDIMM	メモリ モジュール ソケット:4 RAM容量:最大64GB
対応ハイパーバイザ	Microsoft Windows Server (Hyper-V®を有効化) VMware® vSphere® ESXi®	
ストレージ	・ 2.5インチSATA 7,200 RPM ・ 2.5インチSATA SSD ・ 2.5インチSAS 7,200 RPM ・ 2.5インチSAS 10,000 RPM HDD	・ 2.5インチSAS 15,000 RPM HDD ・ 3.5インチ エンタープライズSATA 7,200 RPM HDD ・ 3.5インチ ニアラインSAS 7,200 RPM HDD
ドライブ ベイ	3.5インチベイ x 8(3.5インチ ハイブリッドドライブ キャリア内の2.5インチHDDもサポート)	
スロット	1x8 PCIe 3.0(x16コネクタ) 1x4 PCIe 3.0(x8コネクタ)	1x4 PCIe 3.0(x8コネクタ) 1x1 PCIe 3.0(x1コネクタ)
RAIDコントローラ	PERC S130、PERC H330、PERC H730、PERC H830	
ネットワーク コントローラ	Broadcom® 5720	
通信	1GbE LOM x 2 T330でサポートされているネットワーク インターフェイス カード(NIC)およびホスト バス アダプタ(HBA)については、ここをクリックし、スクロールして「Additional Network Cards(追加のネットワークカード)」セクションを参照してください。	
電源	350Wケーブル接続PSU x 1または495W冗長PSU x 2(最大)	
シャーシ	タワー(5Uラック搭載可能)	
管理	システム管理: ・ IPMI 2.0準拠 ・ Dell OpenManage Essentials ・ Dell OpenManage Mobile ・ Dell OpenManage Power Center リモート管理: ・ iDRAC8 with Lifecycle Controller、iDRAC8 Express(デフォルト)、iDRAC8 Enterprise(アップグレード)、8GB vFlashメディア(アップグレード)、16GB vFlashメディア(アップグレード)	Dell OpenManage Connections: ・ HP Operations Manager、IBM Tivoli® Netcool® およびCA Network and Systems Management、Oracle® Database Manager向けDell OpenManageプラグイン Dell OpenManage Integrations: ・ Dell OpenManage Integration Suite for Microsoft System Center、Dell OpenManage Integration for VMware vCenter®
デバイス アクセス	合計8個のUSB: ・ 背面:USB 3.0 x 2 + USB 2.0 x 4 ・ 前面:USB 2.0 x 1 + USB 3.0 x 1	
ラック サポート	ReadyRails™ IIスライド レール(角穴またはネジ切りなしの丸穴のある4ポストのラックに工具不要でマウント、またはネジ穴のある4ポストのラックに工具を使用してマウント)。オプションの工具不要のケーブル管理アームをサポート。	

推奨サービス

プロサポートプラスとSupportAssistを組み合わせると、重要なシステムのために予測型のサポートが提供されます。プロサポートでは、包括的なハードウェアおよびソフトウェアのサポートを提供します。ProDeploy Enterprise Suite導入サービスを使用すれば、1日目からテクノロジーをさらに活用できます。詳細については、Dell.com/itlifecycleservicesを参照してください。

エンド ツー エンドのテクノロジー ソリューション

ITとビジネスのソリューションの有効活用は、ITをシンプルにし、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、Dell EMCにお任せください。サーバ、ストレージ、ネットワークの実績あるリーダーであるDell EMC Servicesが、あらゆる規模の革新をお手伝いいたします。Dell Financial Services™では、コスト節約や運用効率の向上をご検討のお客様向けに、テクノロジーを簡単かつ低価格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。*

Dell.com/PowerEdgeでもっと詳しく

* Dell Financial Services L.L.C.、またはその関連会社もしくは承認者(「DFS」)が適切なお客様に対して、リースと資金調達の提案とサービスを実施します。サービスは一部の国で提供されない場合があります。またはサービス内容が異なる場合があります。利用可能な地域の場合、サービスは予告なく変更される場合があります。製品の在庫状況、クレジット承認、提供文書の執行、およびDFSの承認により変わることがあります。さらに最小取引規模に応じて異なる場合があります。このサービスは個人、家族、または家庭での使用には適用されません。

