

デジタル化推進キャンペーン

エントリーモデル (1CPU構成)

*1 出典: IDC Quarterly Server Tracker: 2020Q3 Share by Company, Product Category: x86

※IDCでは世界サーバー市場におけるベンダー出荷実績シェアの差が1%未満の場合、ベンダーランキングではタイ(同位)として扱います。

デジタル化を推進のためのIT課題

- ・ビジネス変化に対応する拡張性
- ・自動化・リモート化による管理の簡素化
- ・セキュリティへの備え

PowerEdge サーバーが解決します。



菅内閣発足
デジタル化
全閣僚で推進



ビジネス変化に柔軟に対応する拡張性

- 出荷台数・金額世界No.1サーバーの実績*1
- 幅広いラインナップで、最適なサーバーを選択可能
- 最新のテクノロジーを高密度に実装し、あらゆるワークロードに対応

x86サーバー出荷金額・出荷台数
どちらもNo.1*1



「オンプレミスクラウドか」ではなく、「オンプレミスとクラウド」の適材適所が重要

最近ではクラウドからオンプレミスへ回帰する企業もあります*2。大切なのは「オンプレミスとクラウド」を適材適所で利用することです。

オンプレミスのメリット

- セキュリティの向上
- データやアプリケーションの連携、管理の一元化
- パフォーマンスやサービスレベルの向上
- オンプレミスとクラウドを両方利用するハイブリッド化



*2 出典: IDC「オンプレミス回帰の傾向が鮮明に」

<https://www.idc.com/getdoc.jsp?containerid=prJP46935420>

「万全のサポート」を支える Dell Technologies のサポート体制

充実のオンサイト保守サポートエンジニア派遣体制

- サポートコールお客様満足度91.1%*3
- 自社センターで24時間365日サポート*4
- 全国95%の地域で4時間以内のオンサイト対応を実現
- みやざきコールセンターコンテスト2019
ベストカンパニーアワード受賞 (全9社中)



*3 Dell EMC 自社調べ弊社実施サーベイに基づく (2008年8-10月期実績)

*4 対応時間はサポート契約内容により異なります。

キャンペーンモデル一例

選択しやすい固定構成



TPM付

1ソケットタワーサーバー

PowerEdge T40

45% OFF

構成例価格 ¥149,284

キャンペーン特別価格 **¥82,106**

発注コード: T40sV0301JP_V1_VP

Xeon® E-2224G

8GB メモリ

1TB SATA HDD

3年間翌営業日対応 オンサイト保守サービス

導入価格

- SOHO向けのDell史上最も最小タワーサーバー*4
- サイズが23%縮小し、デスク上にも設置可能
- Xeon E-2200 シリーズ搭載でこの価格
- パフォーマンスが旧モデルより25%向上 (vs T30 SPEC cpu2006)

*4 OEM OSを選択することができませんのでご注意ください

構成はカスタマイズ可能



TPM付

デジタル化
おすすめ

1ソケットタワーサーバー

PowerEdge T140

45% OFF

構成例価格 ¥183,523

キャンペーン特別価格 **¥100,938**

発注コード: T140sV0402JP_V1_VP

Xeon® E-2224

8GB メモリ

1TB SATA HDD ×2 (RAID1)

1年間翌営業日対応 オンサイト保守サービス

ファイルサーバー

- ファイルサーバーに最適
- 静かなオフィスでも気にならない静音設計*5
- Windows Server, Linux, VMware対応

*5 作時24dB A~28dB

構成はカスタマイズ可能



TPM付

デジタル化
おすすめ

1ソケットタワーサーバー

PowerEdge T340

45% OFF

構成例価格 ¥191,513

キャンペーン特別価格 **¥105,332**

発注コード: T340sV0401JP_V1_VP

Pentium Gold G5420

8GB メモリ

1TB SATA HDD

1年間翌営業日対応 オンサイト保守サービス

拡張性・冗長性

- 中規模基幹系システムに最適*6
- 最大112TBストレージの高い拡張性*7
- 冗長化電源とRAID構成が可能
- Windows Server, Linux, VMware対応

*6 お客様事例をご参照ください
<https://www.dell.com/learn/jp/ja/jpsbd1/campaigns/smb-server-interview-02>

*7 112TB=3.5型 Near Line SAS 14TBx 8

※表示価格はすべて税別・配送料込

「PowerEdgeサーバーセットアップ iDRACによるサーバー設定」をYouTubeでご紹介

<https://youtu.be/zdrRR0FHqM>

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト・シェアードプレミアページの

「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。

または、弊社担当営業までお問い合わせください。



デジタル化推進キャンペーン

ハイスペックモデル (2CPU構成)

*1 出典：IDC Quarterly Server Tracker, 2020Q3 Share by Company, Product Category: x86

※IDCでは世界サーバー市場におけるベンダー出荷実績シェアの差が1%未満の場合、ベンダーランキングではタイ（同位）として扱います。

デジタル化を推進のためのIT課題

- ・ビジネス変化に対応する拡張性
- ・自動化・リモート化による管理の簡素化
- ・セキュリティへの備え

PowerEdge サーバーが解決します。



菅内閣発足
デジタル化
全閣僚で推進



ビジネス変化に柔軟に対応する拡張性

- 出荷台数・金額世界No.1サーバーの実績*1
- 幅広い製品ラインナップで、最適なサーバーを選択可能
- 最新のテクノロジーを高密度に実装し、あらゆるワークロードに対応

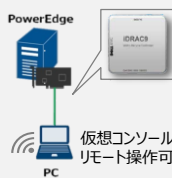
x86サーバー
出荷金額・出荷台数
どちらもNo.1*1



自動化・リモート化を実現する

iDRAC Enterprise・SupportAssist・OME

- iDRAC Enterprise 目の前にサーバーに接続されたモニターとキーボード・マウスがあるかのようにサーバーの画面を表示・操作が可能*2
- iDRAC に組み込まれた SupportAssist機能により、障害はデル・テクニカルサポートに自動通報され、さらにProSupport Plusも合わせることで障害解決までのお客様の手間と時間を最大90%短縮*3 SupportAssist Enterpriseとの連携により、多数サーバーの監視・自動通報も一元化
- OpenManage Enterpriseにより多数のPowerEdgeサーバーを統合管理。検知、デプロイ、アップデート、管理、実行作業が同一コンソールで管理可能*4 テンプレートにより複数サーバーへの構成・設定などの繰り返し作業を自動化



*2 iDRAC9 Enterpriseの購入が必要です。PowerEdge T40はiDRACを搭載していません。*3 数値はSupportAssistにProSupport Plus保守を組み合わせた場合のデル自社調査での比較値です。*4 OpenManage Enterpriseの購入が必要です。

統合されたサーバーセキュリティ NISTガイドランスにも準拠

サイバーレジリエント アーキテクチャ

ハード、ファームウェア、BIOSに対する各種セキュリティをPowerEdgeサーバーに実装



防御

- ・セキュアブート
- ・署名されたファームウェアによる更新
- ・システムロックダウン



検知

- ・構成とファームウェアのドリフト検出
- ・ライフサイクル・ログ
- ・セキュリティアラート



迅速な復旧

- ・BIOS/OSリカバリー
- ・システム構成設定の自動リストア
- ・廃棄時の機密データ消去

キャンペーンモデル一例

構成はカスタマイズ可能



デジタル化
おすすめ

最新CPU
搭載

2ソケットタワーサーバー

PowerEdge T440

45%
OFF

構成例価格 ￥709,646

キャンペーン特別価格 **￥390,305**

発注コード：T440sV0401JP_VL_VP

Xeon® Silver 4208 2.1GHz, 8C/16T

16GB メモリ

600GB SAS ×2(RAID1)

3年翌営業日対応オンサイト保守サービス

構成はカスタマイズ可能



デジタル化
おすすめ

最新CPU
搭載

2ソケットタワーサーバー

PowerEdge T640

45%
OFF

構成例価格 ￥964,714

キャンペーン特別価格 **￥530,593**

発注コード：T640sV0401JP_VL_VP

Xeon® Silver 4208 2.1GHz, 8C/16T

16GB メモリ×3

900GB SAS ×3(RAID5)

3年翌営業日対応オンサイト保守サービス

構成はカスタマイズ可能



デジタル化
おすすめ

最新CPU
搭載

2ソケットラックサーバー

PowerEdge R440

45%
OFF

構成例価格 ￥651,891

キャンペーン特別価格 **￥358,540**

発注コード：R440sV0401JP_VL_VP

Xeon® Silver 4208 2.1GHz, 8C/16T

16GB メモリ

600GB SAS ×2(RAID1)

3年翌営業日対応オンサイト保守サービス

構成はカスタマイズ可能



デジタル化
おすすめ

最新CPU
搭載

2ソケットラックサーバー

PowerEdge R640

45%
OFF

構成例価格 ￥839,845

キャンペーン特別価格 **￥461,915**

発注コード：R640sV0401JP_VL_VP

Xeon® Silver 4208 2.1GHz, 8C/16T

16GB メモリ×3

900GB SAS ×3(RAID5)

3年翌営業日対応オンサイト保守サービス

※表示価格はすべて税別・配送料込

「PowerEdgeサーバーセットアップ iDRACによるサーバー設定」をYouTubeでご紹介

<https://youtu.be/zdrRR0FHqM>

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト・シェアードプレミアページの

「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。

または、弊社担当営業までお問い合わせください。



●製品の購入には当社の販売条件 (http://www1.jp.dell.com/content/topics/segtopic.aspx/policy/policy?c=jp&l=ja&s=gen&-section=terms_corp) または締結済みの再販売契約が適用されます。
●PowerEdge、DELL EMC、DELL Technologies 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、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。●Windows、Windows 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です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。●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。●本書の記載は2021年2月1日現在のもので、記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。

デジタル化推進キャンペーン

*1 出典：IDC Quarterly Server Tracker, 2020Q3 Share by Company, Product Category: x86

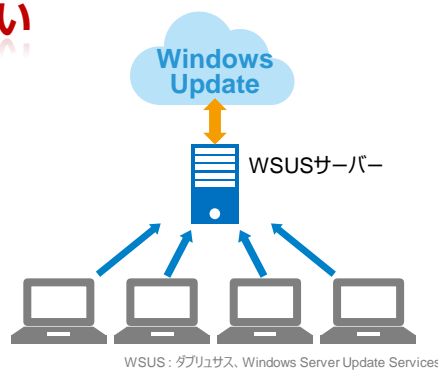
※IDCでは世界サーバー市場におけるベンダー出荷実績シェアの差が1%未満の場合、ベンダーランキングではタイ（同位）として扱います。

クライアントの管理・運用改善ならデルにお任せください

Windowsアップデート運用管理向上モデル

Windows 10 の導入に合わせて業務効率を向上

更新プログラムの管理や適用にフォーカスし 増加するクライアントの生産性を最大化



WSUS: ガリレウス, Windows Server Update Services

クライアントPC Windows 10 導入後の管理や運用の悩みを解決

WSUSは、サーバーにWindows更新プログラムを取得し運用管理を自動化するアプリケーションです。管理者負担の大幅減とユーザーの利便性を向上させます。

- **WSUS 機能**でWindows 10 アップデートの更新プログラム、アップデート時期、対象ユーザーなどを運用管理
- **各PCの更新プログラムの適用状態を管理**
- 企業内のネットワークに負担をかけずに業務継続が可能
- Windowsアップデート運用管理向上モデルに、下記**WSUS 簡単設定ガイド**の手順で設定をするだけで、WSUSが使えるようになり、運用開始までも簡略化
- WSUSについてさらに詳しく知りたい方

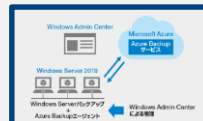
☞ https://japancatalog.dell.com/c/1st_wins2019/ 「Windows PCアップデート用途」タブ参照

PowerEdge 専用 WSUS 簡単設定ガイド (SEなど導入者向け)

https://japancatalog.dell.com/c/wp-content/uploads/WSUS_Whitepaper.pdf

災害対策にも有効なクラウド上へのバックアップ

- Windows Server 2019のデータをWindows Admin Center を活用し、**Azure クラウド環境へバックアップ***
- **クラウド・ストレージの容量対応の柔軟性**
- **オンプレミス・ストレージのアクセス高速性**
- **クラウドとオンプレミスの両方のメリットを享受**



* Azure Backupの利用には、別途料金が必要です。(一定期間無料アカウントによるテストが可能)

マルウェアからの攻撃を防備 "PowerEdge + Windows Defender"

- PowerEdgeサイバー レジリエント アーキテクチャでセキュリティをさらに強化
- **Windows Defender** を標準機能として搭載
- 信頼されたアプリを起動 **Windows Defender Device Guard**
- 認証情報の保護 **Windows Defender Credential Guard**



「1ソケットタワー型サーバー + Windows Server 2019」をより詳しくご紹介

https://japancatalog.dell.com/c/1st_wins2019/

Dell EMCの Windowsアップデート運用管理向上モデル

構成はカスタマイズ可能
詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットタワーサーバー
PowerEdge T140

45% OFF

標準価格 ¥ 433,931

キャンペーン特別価格 **¥ 238,662**

発注コード: T140sV0204JP_VL_VP

Xeon® E-2224 3.4GHz, 4C/4T
16GB メモリ
2TB NLSAS HDD x2, RAID-1
Win2019Stdインストール, Win2016DGメディア, CAL
プロサポート3年間翌営業日対応 保守

構成はカスタマイズ可能
詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットタワーサーバー
PowerEdge T340

45% OFF

標準価格 ¥ 552,265

キャンペーン特別価格 **¥ 303,746**

発注コード: T340sV0204JP_VL_VP

Xeon® E-2224 3.4GHz, 4C/4T
16GB メモリ
2TB NLSAS HDD x2, RAID-1
Win2019Stdインストール, Win2016DGメディア, CAL
プロサポート3年間翌営業日対応 保守

構成はカスタマイズ可能
詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットラックサーバー
PowerEdge R240

45% OFF

標準価格 ¥ 590,904

キャンペーン特別価格 **¥ 324,997**

発注コード: R240sV0204JP_VL_VP

Xeon® E-2224 3.4GHz, 4C/4T
16GB メモリ
2TB NLSAS HDD x2, RAID-1
Win2019Stdインストール, Win2016DGメディア, CAL
プロサポート3年間翌営業日対応 保守

構成はカスタマイズ可能
詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットラックサーバー
PowerEdge R340

45% OFF

標準価格 ¥ 673,965

キャンペーン特別価格 **¥ 370,681**

発注コード: R340sV0204JP_VL_VP

Xeon® E-2224 3.4GHz, 4C/4T
16GB メモリ
2TB NLSAS HDD x2, RAID-1
Win2019Stdインストール, Win2016DGメディア, CAL
プロサポート3年間翌営業日対応 保守

※表示価格はすべて税別・配送料込

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト・シェアードプレミアページの「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。または、弊社担当営業までお問い合わせください。



●製品の購入には当社の販売条件 (http://www1.jp.dell.com/content/topics/segtopic.aspx/policy/policy?c=jp&l=ja&s=gen&-section=terms_corp) または締結済みの再販売契約が適用されます。
● PowerEdge, DELL EMC, DELL Technologies 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 Logo, Intel Inside, Intel Inside ロゴ, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。● Windows, Windows 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です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。● 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。● 本書の記載は2021年2月1日現在のもので、記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。

デジタル化推進キャンペーン

*1 出典：IDC Quarterly Server Tracker, 2020Q3 Share by Company, Product Category: x86

※IDCでは世界サーバー市場におけるベンダー出荷実績シェアの差が1%未満の場合、ベンダーランキングではタイ（同位）として扱います。

第2世代AMD EPYC™搭載 最新 PowerEdgeサーバー



導入ポイント

- 1つのCPUで競合他社CPU 2個分の性能
- 最新CPUに合わせてサーバーの基本設計も強化
- 最新ハイスペックサーバー導入を応援するキャンペーン価格

■ 第2世代 AMD EPYCプロセッサー“Rome”



1ソケットで2ソケット同等のパフォーマンスを発揮

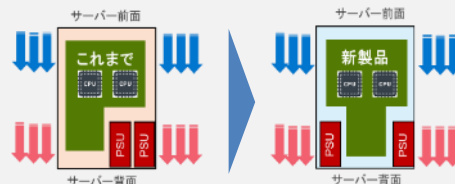
64 128 / 128以上 / 225 / 3.4 GHz

コア スレッド PCIe 4.0レーン ワットTDP 最大ブースト周波数

■ 更に進化したPowerEdgeサーバー

- ・インフラ管理の簡素化・シンプル化 – OpenManage の機能強化
- ・ネットワークの高速化 – PCI Express 4.0 対応
- ・帯域幅の強化 – DDR-3200メモリー によるパフォーマンス拡張
- ・TCOの削減 – エアフローのさらなる改善 水冷モデルもリリース予定 (C6515)
- ・セキュリティのさらなる強化
- ・ワークロードの変化に動的に応じるI/O拡張性 – 高負荷用途向け ライザーオプション強化
オンボードNICをOCPメザニンハ

2Sサーバー内部デザインを左右バランスを意識した設計へ



第2世代 AMD EPYC 搭載の最新 PowerEdgeサーバー

最高のパフォーマンスと優れたTCOを実現

- 仮想化** VM密度のさらなる向上とSQLのパフォーマンス強化によるTCO改善
- HCI** 高い並列処理能力と低レイテンシーでHCIの高密度構成に最適
- NFV** テレコム業界へアピール可能なOpenStack レディなアーキテクチャ

圧倒的な内部拡張性を持つ 2 Uサーバー

- SDS** vSAN Ready Nodes に最適なダイレクトコネクタ式 SAS / SATA / NVMe
- 仮想化** 1Sシステムで最高クラスのVM数をホストできるCPUコア数
- データアナリティクス** ビッグデータ用途やコンテナ運用に最適

構成はカスタマイズ可能

詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットタワーサーバー

PowerEdge R6515

標準価格 ¥2,167,662

キャンペーン特別価格 **¥1,192,214**

発注コード：R6515sV0302JP_V1_VP

45%
OFF

AMD EPYC 7502P 2.5GHz, 32C/64T

32GB メモリ×4

BOOT 480GB SSD ×2(RAID1) / 800GB SSD SAS×2(RAID1)

3年間翌営業日対応 プロサポートプラス保守

構成はカスタマイズ可能

詳細はWebサイトをご覧ください。



1ソケットタワーサーバー

PowerEdge R7515

標準価格 ¥2,301,333

キャンペーン特別価格 **¥1,265,733**

発注コード：R7515sV0302JP_V1_VP

45%
OFF

AMD EPYC 7502P 2.5GHz, 32C/64T

32GB メモリ×4

BOOT 480GB SSD ×2(RAID1) / 800GB SSD SAS×2(RAID1)

3年間翌営業日対応 プロサポートプラス保守

※表示価格はすべて税別・送料込

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト-シェアードプレミアページの「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。または、弊社担当営業までお問い合わせください。



●製品の購入には当社の販売条件 (http://www1.jp.dell.com/content/topics/segtopic.aspx/policy/policy?c=jp&l=ja&s=gen&-section=terms_corp) または締結済みの再販売契約が適用されます。
● PowerEdge、DELL EMC、DELL Technologies 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 Inside、Intel Inside ロゴ、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。● Windows、Windows 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です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。● 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。● 本書の記載は2021年2月1日現在のもので、記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。

デジタル化推進キャンペーン AI向けモデル

*1 出典：IDC Quarterly Server Tracker, 2020Q3 Share by Company, Product Category:x86

※IDCでは世界サーバー市場におけるベンダー出荷実績シェアの差が1%未満の場合、ベンダーランキングではタイ（同位）として扱います。

PowerEdgeなら理想のAIサーバー構成が可能

第2世代インテル® Xeon® スケーラブル・プロセッサ

NVIDIA® Tesla® V100 / V100S / T4

Machine Learningの高速化

PowerEdge R740

Deep Learningの高速化

Xeon Platinum 8280 (TDP205W) x2搭載可
最大56コア、2.7GHz
ターボ・ブースト時利用時最大4.0GHz



Tesla V100 32G 最大 **3GPU**

最新CPUでAI（人工知能）ワークロードを

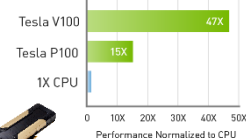
高速化*2



- 先進の空冷技術でTDP 205W プロセッサ2基とダブルワイドGPU 3基を同時稼働
- ディープラーニング推論²、マシンラーニング処理を高速化する最新 Xeon プロセッサ
- NVMeによるSSDより高速な内部ストレージ構成可能
- Ubuntu 16.04 LTS, 18.04 LTS 対応



ディープラーニング学習では
CPU単独構成より47倍高速



*2 Intel® Deep Learning Boost, AVX-512 VNNIによる推論の高速化など

GPUに関するさらに詳しい情報については [Dell EMC「GPUサーバー選定ガイド」](#) をご覧ください。

Dell EMC PowerEdge サーバー Ubuntuサポートで「安心」

Ubuntu 正式認定ハードウェア

最新世代のPowerEdge サーバーは全モデルUbuntu対応。

Canonical社公開の認定サーバーリストをご参照ください。 <https://certification.ubuntu.com/server/>

Ubuntu のソフトウェアテクニカルサポートも販売

Dell EMCはUbuntu のテクニカルサポートも販売中です。体制もサポートレベルも他のLinux製品と同じです。



AI 向けモデル構成一例

構成はカスタマイズ可能、お電話、チャットでご相談ください。



最新CPU
搭載

V100S
搭載



- TensorFlowによるDeep Learning 処理をGPUで高速化
- Scikit-learnを使った機械学習も最新のハイパフォーマンスCPUで高速化
- NVIDIA® Tesla® V100S 追加可能
- CPU、メモリー構成変更可能

2ソケットサーバー
PowerEdge R740

標準価格 ¥ 9,492,131

キャンペーン特別価格 **¥ 5,220,672~**

発注コード：R740sV0210GPU_JP_VL_VP

45%
OFF

Xeon® Platinum 8280 28c x2
32GB x6 メモリ (2933MHz)
800GB SAS SSD x2
NVIDIA TESLA V100S x1 (増設可)
3年間翌営業日対応 プロサポート保守

構成変更、詳細はWebサイトをご覧ください。
(<https://www.dell.com/ja-jp/work/shop/productdetailstxn/poweredge-r740>)

最新CPU
搭載

T4
搭載



- リアルタイムで最先端の推論
- さまざまなアプリケーションの推論を高速化する多精度演算機能を搭載
- 画像分類、物体検出、自然言語理解、自動音声認識、レコメンダ システム等に有効
- NVIDIA® Tesla® T4 x3搭載
- CPU、メモリー構成変更可能

2ソケットサーバー
PowerEdge R740

標準価格 ¥ 9,009,634

キャンペーン特別価格 **¥ 4,955,299~**

発注コード：R740sV0211GPU_JP_VL_VP

45%
OFF

Xeon® Platinum 8280 28c x2
32GB x6 メモリ (2933MHz)
800GB SAS SSD x2
NVIDIA TESLA T4 x3
3年間翌営業日対応 プロサポート保守

構成変更、詳細はWebサイトをご覧ください。
(<https://www.dell.com/ja-jp/work/shop/productdetailstxn/poweredge-r740>)

※システムの消費電力と設置先の電源環境、空冷環境をご確認ください。CPU、GPU、Nvidiaドライバー、CUDA、OSバージョンの組み合わせについてはご相談ください。

※表示価格はすべて税別・送料込

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト-シェアードプレミアページの「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。または、弊社担当営業までお問い合わせください。



●製品の購入には当社の販売条件 (http://www1.jp.dell.com/content/topics/segtopic.aspx/policy/policy?c=jp&ja&s=gen&-section=terms_corp) または締結済みの再販売契約が適用されます。
●PowerEdge、DELL EMC、DELL Technologies 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、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。●Windows、Windows 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です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。●本カタログに使用されている製品写真は、出荷時のもとの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。●本書の記載は2021年2月1日現在のもので、記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。

デジタル化推進キャンペーン

生産性向上を実現する Dell Storage NX シリーズ

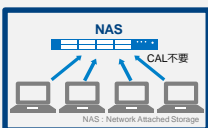


導入ポイント - こんなお悩みはありませんか

- ハードディスクが最近故障するけどバックアップ大丈夫かな
- 最近ファイルが増えてきてサーバーのストレージ容量が足りない
- ファイルのバックアップやセキュリティが心配だ
- 万一の時も安心できる国内保守サービスを選びたい

NASをファイルサーバーとして利用でき、CALライセンスも不要

- Windows Storage Server 2016 Standardの採用により、接続クライアント数は無制限に増設可能
- NASにアクセスするPCが増えても追加のCAL購入は不要
- Windows 10に対応し、ファイル転送速度も大幅にアップ*1、ファイルの読み出しと書き込みが高速化されます



企業向けストレージに求められる機能をサポート

- データ重複除外機能により「同じデータ」を取り除くことで、効率よく大容量の保存が可能
- シンボジショニングによるストレージ初期投資の抑制*2
- 分散ファイルシステムを活用することで、企業内のネットワークに負荷を軽減し定期的なファイル複製が可能



*2: 物理的に使える以上のストレージを割り当てる機能

「すべてのコール」が国内対応、対応エンジニアは100%正社員のカスタマーセンター

充実のオンサイト保守サポートエンジニア派遣体制

- 対応エンジニアは100%正社員 (保守エンジニアは全国1,000名以上)
- 自社センターで24時間365日サポート*2
- 全国88%の地域で4時間以内のオンサイト対応を実現
- サポートコールお客様満足度 91.1%*3
- みやぎコールセンターコンテスト2019 ベストカンパニーアワード受賞 (全9社中)

※2. 対応時間はサポート契約内容により異なります。
※3. Dell EMC自社調べ弊社実施サーベイに基づく (2018年8-10月期実績)



宮崎カスタマーセンター

川崎カスタマーセンター

ハイコストパフォーマンス

- 企業向け要件を備えたエントリー-NASストレージ
- 低価格な企業向けNASやファイルサーバーを検討している企業に最適なパフォーマンスと価格
- 安心の3年保証、定評のある3年間 ProSupport オンサイト保守サービスをセット
- バックアップ用の光学ドライブ付

ファイルサーバーとして

- ファイルサーバーに最適な、高信頼性、長時間稼働に優れたNL-SASを選択可能
- HDD 4台構成のRAID-5でデータ信頼性を確保
- 企業レベルに必要な多人数による同時アクセス時の安定性を、Windows Storage Server 2016とIntel Xeonの採用で実現

管理性・冗長性

- 最大36TBストレージ容量 (RAID-5構成時)
- Windows Storage ServerとDell iDRAC Enterprise Edition で分かり易いストレージ管理
- 冗長化電源とホットプラグHDDにより、電源を切らずに交換保守が可能

Dell EMCの エントリー-NAS ストレージ キャンペーン モデル

最新世代のNX Windows NASアプライアンス

<https://www.dell.com/ja-jp/work/shop/productdetailstxn/powervault-nx>

構成はカスタマイズ可能



エントリー-NASストレージ Dell Storage NX440

標準価格 ¥921,200

キャンペーン特別価格 **¥460,600**

発注コード: NX440sV0301JP

50% OFF

構成はカスタマイズ可能



エントリー-NASストレージ Dell Storage NX440

標準価格 ¥1,002,000

キャンペーン特別価格 **¥501,000**

発注コード: NX440sV0302JP

50% OFF

構成はカスタマイズ可能



エントリー-NASストレージ Dell Storage NX440

標準価格 ¥1,260,800

キャンペーン特別価格 **¥630,400**

発注コード: NX440sV0303JP

50% OFF

Xeon® E-2124 (3.3GHz, 4C/4T)

16GB メモリー

1TB SATA HDD x4 (RAID-5)

光学ドライブ DVD±RW

Windows Storage Server 2016 Standard

3年間 ProSupport 翌営業日対応オンサイト保守サービス

Xeon® E-2124 (3.3GHz, 4C/4T)

16GB メモリー

4TB NLSAS HDD x4 (RAID-5)

光学ドライブ DVD±RW

Windows Storage Server 2016 Standard

3年間 ProSupport 翌営業日対応オンサイト保守サービス

Xeon® E-2124 (3.3GHz, 4C/4T)

16GB メモリー

12TB NLSAS HDD x4 (RAID-5)

光学ドライブ DVD±RW

Windows Storage Server 2016 Standard

3年間 ProSupport 翌営業日対応オンサイト保守サービス

※表示価格はすべて税別・配送料込

カスタマイズ構成モデルはパートナー様向けオンライン支援サイト、eカタログサイト-シェアードプレミアページの「Webキャンペーン商品」ページにて、カスタマイズ可能です。詳細はWebサイト(www.jp.dell.com/ecatbto)をご覧ください。または、弊社担当営業までお問い合わせください。



● 製品の購入には当社の販売条件 (<http://www.dell.jp/policy>) が適用されます。● PowerEdge、DELL EMC 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、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside は、アメリカ合衆国およびまたはその他の国における Intel Corporation の商標です。● Windows、Windows 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です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。● 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。● 本書の記載は2021年2月2日現在のもので、記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。