

お知らせ

2019年1月9日

ビジネス価値とスピードの向上を支援する PC サーバ 日立アドバンストサーバ「HA8000V シリーズ」の エントリーモデルを販売開始

-最新のインテル®Xeon®E プロセッサの搭載や導入支援ツールによる
高いコストパフォーマンスと導入・運用の容易さで、ビジネスニーズの変化に即応-



日立アドバンストサーバ
「HA8000V/DL20 Gen10」



日立アドバンストサーバ
「HA8000V/ML30 Gen10」

株式会社日立製作所（以下、日立）は、このたび、PCサーバである日立アドバンストサーバ「HA8000V シリーズ」のエントリーモデルとして、最新 CPU インテル®Xeon®E プロセッサを搭載したラック型の「HA8000V/DL20 Gen10」およびタワー型の「HA8000V/ML30 Gen10」を新たにラインナップし、1月29日から販売開始します。

今回販売開始するエントリーモデルでは、最新のインテル®Xeon®E プロセッサの搭載により従来モデル比で CPU コア数を 1.5 倍^{*1}とし、エントリーモデルにおいて、さらなる高性能を実現しました。また、導入支援ツール「Intelligent Provisioning」^{*2}と統合運用ツール「iLO 連携 (iLO Federation)」^{*3}によりシンプルなサーバ管理が行えるため、高いコストパフォーマンスを備えたエントリーモデルを容易に導入・運用でき、変化し続けるビジネスニーズへの迅速な対応を可能にします。

*1:従来モデル HA8000/RS110 と HA8000V/DL20 Gen10 との比較

*2:サーバの構成情報や OS、iLO (integrated Lights-Out : サーバの遠隔監視・管理機能) の設定、保守用ログなどの各サーバへのダウンロード等を行う導入支援ツール

*3: サーバのさまざまな状態を可視化する GUI により、複数サーバに対する効率的な運用を支援する統合運用ツール

■今回のエントリーモデルの概要

1. 最新のインテル®Xeon®E プロセッサ搭載などにより、高いコストパフォーマンスを実現

今回のエントリーモデルでは、CPU にインテル®Xeon®E プロセッサを搭載し、CPU コア数は従来モデル比 1.5 倍の最大 6 個としたほか、最大 64GiB^{*4}のメモリーを搭載したことで、エントリーモデルにおいて、さらなる高性能を実現しました。また、冗長構成に対応する電源^{*5}や、バックアップデバイスとして RDX^{*6}に加え LTO^{*7}も搭載可能^{*8}とするなど、基本機能も充実させ高いコストパフォーマンスを実現しました。

*4:GiB(ギビバイト) = 1,024³バイト

*5:冗長構成対応電源はオプション

*6:Removable Disk eXchange system ハードディスクの取り外し・交換ができるバックアップシステム

*7:Linear Tape-Open 大量のデータを長期的に保管するのに適した磁気テープ記憶装置の規格の一つ

*8:RDX および LTO は「HA8000V/ML30 Gen10」に搭載可能

2. 複数サーバの導入・運用の容易さでビジネスニーズの変化に即応

本エントリーモデルでは、複数台を導入する場合の導入・運用の容易さにも配慮しています。具体的には、最新のオープンインタフェースとサーバ管理のコア機能を標準装備した管理プロセッサ（iLO5）を搭載したことで、エージェントレス構成で動作可能な導入支援ツール「Intelligent Provisioning」と統合運用ツール「iLO 連携（iLO Federation）」が利用でき、導入時の OS インストールや運用・保守におけるサーバ障害ログの取得、障害ステータスや資産情報の監視など、これらの作業が複数サーバで一括で行えます。これにより複数サーバの容易な導入・運用を可能とし、変化し続けるビジネスニーズへの迅速な対応を可能にします。

このほか、改ざんされたファームウェアを検証可能な管理プロセッサを搭載し、ハードウェアレベルでのセキュリティを強化したほか、ハードウェアやソフトウェアの問い合わせにワンストップで対応する「日立サポート 360」や最長 7 年のハードウェア保守サービスで、お客様システムの安定稼働を支えるきめ細かいサポートを提供します。

新モデルの主な仕様と価格

製品名称	仕様概要	価格（税別）
HA8000V/DL20 Gen10 （ラック型）	プロセッサ： ・インテル®Xeon®E プロセッサ（最大 6 コア）、 ・インテル® Core™ i3 プロセッサ（最大 4 コア）、 ・インテル® Pentium® プロセッサ（最大 2 コア）	232,000 円～
HA8000V/ML30 Gen10 （タワー型）	メモリー：最大 64GiB 導入支援ツール「Intelligent Provisioning」および 統合運用ツール「iLO 連携（iLO Federation）」を添付	206,000 円～

■日立アドバンストサーバ「HA8000V シリーズ」について

「HA8000V シリーズ」は、幅広いシステム規模や用途に適用可能なラインアップをそろえ、変化し続けるビジネスニーズに即応できる日立の PC サーバです。新技術の迅速な採用や拡張オプション品の拡大、効率のよい導入と運用の容易さで、コストを抑えながらビジネス価値とスピードの向上を支援します。

関連サイト

[日立アドバンストサーバ HA8000V シリーズ](#)

商標注記

- ・インテル、Intel、Xeon、Intel Core および Pentium 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。
- ・その他、記載の会社名、製品名はそれぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

お問い合わせ先

HCA センター

電話：0120-2580-12 (受付時間：9:00-12:00、13:00-17:00 土・日・祝・当社休業日を除く)

お問い合わせフォーム：<http://www.hitachi.co.jp/ha8000v/inq/>

以上