

IBM Power Systems Solution Edition for Cloud

エンタープライズ・ワークロード向けクラウドの配信と自動化をリファレンス構成で提供

ハイライト

- POWER8 プロセッサ・ベースのテクノロジーで構築された IBM® Power Systems は、セキュアでオープンな選択肢によりクラウドの優れた経済性を提供
 - ハードウェア、ソフトウェア、ストレージおよびオプションの実装サービスから成る事前構成済みのソリューションによって、オンプレミス・クラウドの実装を簡素化
 - オープン・ソースの OpenStack プラットフォームを土台に構築された自動化とセルフサービスにより、導入にかかる時間を短縮して正確さを向上
 - 極めて優れた仮想化、セキュリティ、弾力的なスケーラビリティおよび企業向けのサービス品質により、基幹業務ワークロードをサポート
-

クラウド・コンピューティングは、IT 資産の使用効率、柔軟性、即応性を改善するとともに複雑さの軽減と保守コストの削減に役立つ IT 提供モデルとして認識されるようになってきました。しかしながら多くの企業では、データセンターでクラウド・コンピューティングを実装すると、管理上の課題や複雑さが生じる可能性があり、クラウドによる利益とメリットが減ってしまうことを懸念しています。相互運用性、イメージ管理、リソースの最適化、セキュリティ、監視およびスケーラビリティはいずれも、クラウドの効率とコスト節約の可能性を妨げかねない問題を抱えています。

IBM Power Systems Solution Edition for Cloud は、OpenStack ベースのクラウド管理ソフトウェアを Power Systems で提供することで、クラウドの導入の迅速化と簡素化を支援します。セキュアかつスケーラブルなハイパーバイザーである IBM PowerVM で構築された Power Systems Solution Edition for Cloud は、Power Systems の先進的な仮想化管理ソリューションである IBM PowerVC により、シンプルなクラウドの管理と自動化を支援します。また、プライベート・クラウドによるサービスをすぐに配信できるように最適化されており、Power Systems のエンタープライズ・グレードのスケーラビリティとサービス品質を提供します。

Power Systems Solution Edition for Cloud は、テストと文書化が実施された事前検証済みのハードウェアとソフトウェアのスタック構成であり、ソリューション・スタック全体として簡単に注文いただけます。Power Systems Solution Edition for Cloud には、IT 担当者がインストール、構成、統合を行うための手順を示す詳細なリファレンス構成技術資料が用意されています。

IBM をお勧めする理由

IBM には、称賛される信頼性、スケーラビリティ、保守性を備えたシステムを構築してきた長い歴史があります。IBM Power Systems Solution Edition for Cloud は、この伝統から発展し、今日でも優れた成果をもたらしているエンタープライズ・クラスの仮想化プラットフォームを土台に構築されています。IBM Power Systems は、基幹業務向け情報システムのマーケット・リーダーです。IBM Cloud Manager with OpenStack は、このプラットフォームを活用して、事前に構成された特定の目的向けの使いやすいオンプレミス・クラウドを提供します。



詳細情報

IBM Power Systems Solution Edition for Cloud の詳細については、日本 IBM の営業担当員または IBM ビジネス・パートナーにお問い合わせいただくか、次の Web サイトをご覧ください。 ibm.com/systems/jp/power/solutions/cloud/



© Copyright IBM Corporation 2016

日本アイ・ピー・エム株式会社
〒103-8510 東京都中央区日本橋箱崎町 19-21

Produced in Japan
April 2016

IBM、IBM ロゴ、ibm.com、Power Systems、POWER8 および PowerVM は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corporation の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、ibm.com/legal/copytrade.shtml をご覧ください。

本資料の情報は最初の発行日の時点で得られるものであり、予告なしに変更される場合があります。すべての製品が、IBM が営業を行っているすべての国において利用可能なものではありません。

本資料に含まれるパフォーマンス・データは、特定の動作および環境条件下で得られたものです。実際の結果は、異なる可能性があります。

本資料の掲載情報は特定物として現存するままの状態を提供され、第三者の権利の不侵害の保証、商品性の保証、特定目的適合性の保証および法律上の瑕疵担保責任を含むすべての明示もしくは黙示の保証責任なしで提供されています。IBM 製品は、IBM 所定の契約書の条項に基づき保証されます。



Please Recycle
