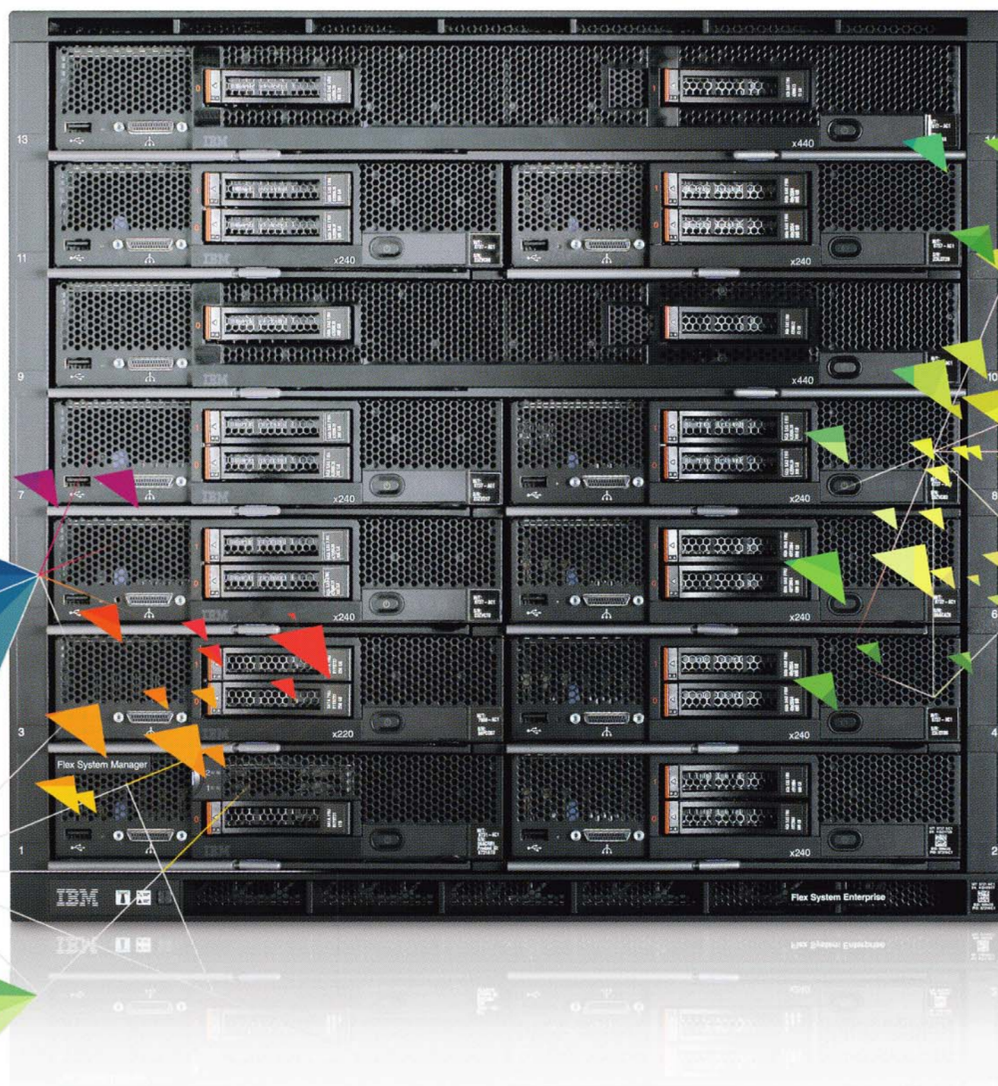




# 仮想IT基盤の未来のために。 まったく新しいブレード・サーバー IBM Flex System登場。

ITインフラの複雑化や運用コストの増加は、企業にとってますます重要な課題となっています。このような課題を解決し、次代の仮想IT基盤を支えるために、IBMはまったく新しい概念のブレード・サーバーを開発しました。それが、インテル® Xeon® プロセッサ E5 ファミリー搭載のIBM Flex System™ です。シンプルな構成、優れた柔軟性に加え、高性能化により、従来のブレード・サーバーで構築した仮想化環境と比べて、最大2倍の仮想化集約率を実現\*1。IBM Flex System Manager™ により、システム内のすべての物理・仮想化環境を1つのコンソールで容易に管理でき、運用の手間やコストを大幅に削減\*2 できます。さらに、IBM® PureFlex™ Systemを選定いただくと、Flex Systemの優れたパフォーマンスに加えて、システムの迅速な導入や運用の自動化が可能に。お客様のビジネスに最適なITシステムの構築を、IBMがご支援いたします。



複雑化するITの解決策は

**Flex System**

で検索してください。

情報は2012年9月現在のものです。製品の仕様等は事前の予告なく変更される場合があります。すべての状況、すべてのお客様環境においてこの効果を保証するものではありません。\*1 IBM System x Virtualization Server サイジング方法論にて文書化されたIBM調査に基づく。IBM Flex System x240はBladeCenter HS22Vと比べて2.7倍のPeak Utilization Machineをサポート。PureFlex SystemはFlex System x240 Compute Nodeの優れた総メモリ容量により、ブレードを上回るパフォーマンスを実現。\*2 出典：ホワイトペーパー "The Economics of Virtualization: Moving Toward an Application-Based Cost Model" Michelle Bailey (2009年11月)。IBM、IBMロゴ、ibm.com、BladeCenter、IBM Flex System、IBM Flex System Manager、PureFlex および System x 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、www.ibm.com/legal/copytrade.shtml (US)をご覧ください。Intel、インテル、Intelロゴ、Xeon、Xeon Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標。

