

CIO の選択肢

カタログ

Red Hat はオープンソースソリューションの世界有数のプロバイダーで、コミュニティを活用したアプローチを用いて高信頼性、高性能のクラウド、仮想化、ストレージ、Linux®、ミドルウェア技術を提供しています。また Red Hat は受賞歴のあるサポート、トレーニング、コンサルティングサービスを提供しています。

Red Hat® のオープンソースソフトウェア開発モデルは過去 20 年以上にわたり、高パフォーマンスでコスト効率に優れたソリューションを提供してきました。このモデルには、高度に繋がり合う今日の世界が反映され、世界中のアイデアと情報を瞬時に共有できる機能が活用されています。お客様は最高レベルのテクノロジーによるイノベーションを享受しつつ、ビジネスの要件にも適応させることが可能です。従来のプロプライエタリなソフトウェア開発モデルでは、この効率的で迅速な顧客重視の手法にはかきません。

今日の IT ベンダーとのビジネス

Red Hat とプロプライエタリなベンダーとの比較

 **Microsoft**  **vmware**  **ORACLE**

 **redhat.**




| | | |
|--------------------------|--|---|
| 購入プロセス | 複雑な購入シナリオ | 柔軟でシンプルな設計 |
| ソフトウェアとハードウェアの互換性 | ベンダーに特定のソリューションを重視 | 包括的なサードパーティ ISV と OEM 認定 |
| メンテナンス | 複雑なサポートとメンテナンス製品 | 無制限で包括的なサポート、アップデート、アップグレード、メンテナンス |
| ライセンスング | プロプライエタリ、クローズド | GPL、オープン |
| 法的保証 | プロプライエタリ IP 補償 | オープン IP 補償 |
| 導入戦略 | 他社製品からの乗り換え、他社製品への乗り換えがいずれも高コスト（ロックイン） | 他社製品からの乗り換え、他社製品への乗り換えがいずれも低コスト（可搬性） |
| 予算 | 購入：資本の支出 持続：運用コスト | サブスクリプション：運用コストのみ |
| | 複雑で多面的なエンゲージメント | 包括的なサブスクリプションモデル |

CIO の選択肢

Red Hat 製品と他社製品との比較

 **redhat.**

RED HAT のお客様

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------------|---|
| オペレーティングシステム | Microsoft Windows Server、Oracle Solaris、IBM AIX、HP/UX、SUSE Linux Enterprise Server、FusionSphere、Ubuntu | Red Hat Enterprise Linux |  |
| PaaS | Pivotal Cloud Foundry、Microsoft Azure、Amazon Web Services、Google App Engine、Salesforce Heroku | Red Hat の OpenShift |  |
| クラウドオーケストレーション | VMware vRealize Suite、RightScale Cloud Management、BMC Cloud Lifecycle Management、Microsoft System Center 2012 | Red Hat CloudForms |  |

CIO の選択肢 (続き)

| | |  | RED HAT のお客様 |
|----------------------------------|---|---|---|
| IaaS | VMware vCloud Suite、HP Helion、Rackspace、VMware vCAC、VMware Integrated OpenStack (VIO)、Mirantis | Red Hat Cloud インフラストラクチャ、Red Hat Enterprise Linux OpenStack® Platform、Red Hat Satellite |  |
| 仮想化 | VMware vSphere、Microsoft Hyper-V 2012 | Red Hat Enterprise Virtualization |  |
| ストレージ | NetApp、EMC (Isilon、ScaleIO、ECS、ViPR)、VMware Virtual SAN、Scality | Red Hat Gluster Storage、Red Hat Ceph Storage |  |
| アプリケーションサーバー | Pivotal tc Server、VMware vFabric、Oracle WebLogic Server | Red Hat JBoss® Enterprise Application Platform、Red Hat JBoss Web Server |  |
| インメモリデータグリッド | IBM WebSphere eXtreme Scale、Oracle Coherence、Pivotal GemFire、Software AG Terracotta | Red Hat JBoss Data Grid |  |
| エンタープライズサービスバス (ESB) とアプリケーション統合 | IBM Integration Bus、Oracle SOA Suite および ESB、MuleSoft AnyPoint Platform、Sonic ESB、Tibco ActiveMatrix | Red Hat JBoss Fuse |  |
| データの仮想化とデータサービス | IBM InfoSphere Federation Server、Progress DataXtend SI、Composite Information Server、Denodo | Red Hat JBoss Data Virtualization |  |
| ビジネスルールとプロセスの自動化 | IBM Operational Decision Manager および IBM Business Process Manager、Oracle BPM Suite、Pegasystems ビジネスルール、FICO Blaze Advisor | Red Hat JBoss BRMS Red Hat JBoss BPM Suite | Booz Allen Hamilton |
| メッセージング | IBM WebSphereMQ、VMware vFabric RabbitMQ、Oracle AQ、Tibco EMS | Red Hat JBoss A-MQ |  |
| システム管理 | HP Server Automation、BMC BladeLogic、Microsoft System Center Configuration Manager | Red Hat Satellite |  |
| モバイル | IBM MobileFirst、SAP Mobile Platform、Kony Mobility Platform、Telerik Platform、AnyPresence | Red Hat Mobile Application Platform |  |