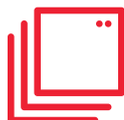


Red Hat OpenShift マネージドサービスでコストを削減し、さらに多くのことを実現



98%

の組織が、アプリケーションがビジネスに不可欠である、または競争上の優位性をもたらす要因になっていると考えています。¹

Red Hat は、主要なクラウドプロバイダーのパートナーと連携して、デプロイと運用を単純化する、フルマネージドのコンテナ環境サービスを提供します。主な特長には次のようなものがあります。

- 少なくとも 99.95% の可用性を備えた、年中無休のエキスパートサポート
- プロアクティブなモニタリングと予防的な修復アクション
- 応答時間が定義された常時稼働のユーザーポータル
- 専門のエンジニアリングおよびサポートスタッフからなるグローバルチームへのアクセス

Kubernetes でイノベーションを実現

アプリケーションは、デジタルなビジネス運営の中核です。Kubernetes ベースのコンテナ環境は、クラウドネイティブのアプリケーション開発を高速化して競争上の優位性を得るのに役立ちます。実際、エンタープライズ企業の 45% が現在 Kubernetes をプロダクションにデプロイしています。²

とはいえ、Kubernetes を複雑な IT 環境に統合するのは、場合によっては時間のかかる困難な作業になります。コンテナ環境に移行する際には、一般的な操作の実行方法、セキュリティとコンプライアンスの管理方法、コンテナに関するスタッフの専門知識を養成する方法を再評価する必要があります。

Red Hat は、主要なクラウドプロバイダーのパートナーと連携して、組織内で構築する場合よりもコストを節約しながらデプロイと運用を単純化する、フルマネージドのコンテナ環境サービスを提供します。オンデマンドの消費モデルにより、チームはイノベーションと戦略的プロジェクトに集中できます。

Red Hat OpenShift マネージドサービスで Kubernetes を容易にデプロイ

Red Hat® OpenShift® は、ハイブリッドクラウド、マルチクラウド、およびエッジのデプロイメントを管理するフルスタックの自動運用機能を備えたエンタープライズ対応 Kubernetes コンテナ・プラットフォームであり、開発者の生産性を高め、イノベーションを促進するために最適化されています。複数の Red Hat OpenShift マネージドサービスが提供されているので、組織のニーズに合わせて適切なものを選ぶことができます。

マネージドサービス	基盤	管理とサポート	請求
Red Hat OpenShift Dedicated	AWS または Google Cloud	Red Hat	Red Hat OpenShift の利用は Red Hat、クラウドの利用は AWS または Google Cloud
Red Hat OpenShift Service on AWS	AWS	Red Hat と AWS	AWS
Microsoft Azure Red Hat OpenShift	Microsoft Azure	Red Hat とマイクロソフト	マイクロソフト
Red Hat OpenShift on IBM Cloud	IBM Cloud	Red Hat (サポート) と IBM (サポートと管理)	IBM

各サービスが提供するの、マネージドソフトウェアとマネージドテクノロジーへのアクセスだけではありません。必要なすべてのサービス、シンプルなセルフサービスオプション、厳格なサービスレベル契約 (SLA) に基づく 24 時間年中無休のエキスパートによるサポートを備えたフルスタック環境がお客様に提供されます。

柔軟な価格設定モデル

各 Red Hat OpenShift マネージドサービスには、柔軟性と低コストを両立するために役立つ複数の購入オプションが用意されています。厳選されたクラウドプロバイダーによって請求および購入管理が統合されており、調達が単純化されます。従量課金モデルを利用すれば、料金は使用したインスタンスに対してしかかかりません。また、複数年のリザーブドインスタンス購入モデルでは、より長期間にわたって割引価格で利用できます。



fb.com/RedHatJapan
twitter.com/RedHatJapan
linkedin.com/company/red-hat

¹ F5 Networks, 「2020 State of Application Services Report」、2020 年。

² Business Insider, 「Kubernetes Security Leader Alcide Releases 2020 Predictions」、2020 年 4 月 9 日。

運用コストの削減を活用

コンテナの管理と運用は、組織にとってかなり重いコストになる可能性があります。Red Hat OpenShift マネージドサービスではそのサポートの部分に手がかからないため、チームの時間と費用を節約できます。

たとえば米国の場合、フルタイムの DevOps エンジニアの平均年俵は 135,000 ドルです。³ DevOps エンジニアの時間の約 50% がコンテナ環境の管理に費やされる場合、マネージドサービスをデプロイすることで人件費を毎年約 65,000 ドル節約できます。³

サポートコストの削減

すべての Red Hat OpenShift マネージドサービスでは、少なくとも 99.95% の可用性 SLA に基づく 24 時間年中無休のエキスパートによるサポートが提供されるので、サポートコストと運用を最適化するのに役立ちます。サポートスタッフによる事前対応型の監視と予防的な修復アクションにより、ダウンタイムが削減されます。応答時間が定義され、知識豊富なグローバルサポートスタッフを備えた常時稼働のユーザーポータルを介して、問題を迅速に解決できます。Kubernetes に関する広範な経験を持つ全世界のサイト信頼性エンジニア (SRE) にアクセスできるので、既存スタッフの再トレーニングや異動、あるいは、新しいメンバーの採用は必要はありません。

運用効率の向上

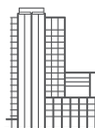
これらの各サービスは、クラウド・インフラストラクチャから運用プラットフォームまで、ソフトウェアスタック全体を管理するため、IT 運用スタッフはより多くのことを実現できます。移行計画の支援とマネージドクラスターのインストールおよび検証により、デプロイメントが迅速化されます。マネージド形式で実施されるアップグレード、パッチ適用、脅威の監視と修復により、コストのかかるダウンタイムは削減され、信頼性とセキュリティが維持されます。マネージドサービスによっては、スケーリング、アクセス構成、更新スケジューリングなどのセルフサービス運用タスクにアクセスして、運用をさらに単純化することもできます。

イノベーションの促進

Red Hat OpenShift マネージドサービスによって、開発スタッフの労働力を、プラットフォームやリソースの継続的な管理ではなく、価値の高いイノベーションと新しいテクノロジーの提供に振り向けることができます。統合ツールを活用して先進的な開発アプローチを導入すれば、アプリケーションの開発とデプロイメントを最適化できます。優れたユーザーエクスペリエンスを提供して従業員の満足度を高め、優秀な開発者を維持しましょう。複数のマネージドサービスをデプロイすれば、チームがアプリケーションと運用に適したパブリッククラウド環境を選択できるようになります。

詳細はこちら: openshift.com/learn/topics/managed-services

3 仮想的なコスト削減計算に基づく給与データ、neuvoo.com/salary/?job=DevOps%20Engineer から 2021 年 1 月 28 日にアクセス。



Red Hat について

エンタープライズ・オープンソース・ソフトウェア・ソリューションのプロバイダーとして世界をリードする Red Hat は、コミュニティとの協業により高い信頼性と性能を備える Linux、ハイブリッドクラウド、コンテナ、および Kubernetes テクノロジーを提供しています。Red Hat は、新規および既存 IT アプリケーションの統合、クラウドネイティブ・アプリケーションの開発、Red Hat が提供する業界トップレベルのオペレーティングシステムへの標準化、複雑な環境の自動化、セキュリティ保護、運用管理を支援します。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する Red Hat は、フォーチュン 500 企業に信頼されるアドバイザーです。クラウドプロバイダー、システムインテグレーター、アプリケーションベンダー、お客様、オープンソース・コミュニティの戦略的パートナーとして、Red Hat はデジタル化が進む将来に備える企業を支援します。

アジア太平洋

+65 6490 4200
apac@redhat.com

オーストラリア

1800 733 428

インド

+91 22 3987 8888

インドネシア

001 803 440 224

日本

0120 266 086
03 5798 8510

韓国

080 708 0880

マレーシア

1800 812 678

ニュージーランド

0800 450 503

シンガポール

800 448 1430

中国

800 810 2100

香港

800 901 222

台湾

0800 666 052



fb.com/RedHatJapan
twitter.com/RedHatJapan
linkedin.com/company/red-hat

jp.redhat.com
F27534_0321_KVM

Copyright © 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, Red Hat ロゴ、および OpenShift は、米国およびその他の国における Red Hat, Inc. またはその子会社の商標または登録商標です。