

Microsoft Azure に自動化を すばやくもたらす

97%

の組織が、組織全体に自動化を効率的に導入する能力に対して、大きな障害があると感じています。¹

クラウドにおける自動化

クラウド環境に移行すると、多数のメリットが組織にもたらされます。その1つは、ハードウェアおよびソフトウェアの実行と維持に必要となる、IT および インフラストラクチャの費用が削減されることです。クラウド環境に移行すると、ビジネスプロセスを効率化する機会が生まれ、組織全体でコストと時間を節約する可能性も得られます。しかしこうした移行により、オンプレミスシステムからクラウド、マルチクラウド、ハイブリッドクラウド環境からの移行を管理する際に新たな課題も生じてきます。

クラウド・コンピューティングが組織にもたらす課題とメリットを管理するには、チームに新しい自動化ツールが必要です。解決策の1つは、エンタープライズ自動化プラットフォームを活用することです。

自動化でクラウドサービスを向上させる

Microsoft Azure などのパブリッククラウド・ソリューションからは複数のメリットを得られますが、自動化により、これらの効果をビジネスおよび IT プロセスなどにおいて増幅できます。統合されていないシステムを自動化を通じて統一言語でつなげることで、パブリッククラウドおよびプライベートクラウド環境上で既存の手動プロセスを反復可能かつスケラブルで信頼できるタスクに転換できます。

また、このような困難なタスクの広範囲にわたる実行や、人的ミスによるリスクの削減にも役立ちます。コンプライアンスのチェックの管理やネットワークステータスおよびセキュリティ境界の監視など、クラウドサービスにおける自動化により、プロセスとポリシーを常に適用できます。

Red Hat Ansible Automation Platform on Microsoft Azure の導入

IT 組織がクラウド環境ですばやく自動化およびスケーリングを行えることを目的とした Red Hat® Ansible® Automation Platform on Microsoft Azure は、あらゆるアプリケーションをどこでも提供できる柔軟性を備え、オーバーヘッドや複雑さは追加されません。

すでに Microsoft Azure を使用している組織は、Azure Marketplace からシームレスにデプロイすることにより、Ansible Automation Platform on Azure の同じ強力な機能を活用できるようになりました。

Ansible Automation Platform on Azure は、以下の機能でお客様をサポートします。

- ▶ **すばやく自動化を導入する**：Azure Marketplace から直接デプロイできます。このマネージド・アプリケーションはデプロイ後すぐにアクティブになり、組織は数分で Azure リソースの管理の自動化を開始できます。
- ▶ **Azure をすぐに自動化する**：Ansible Automation Platform on Azure は、Azure Active Directory、Azure Virtual Machines、Azure データベースサービス、Azure Container Registry、Azure Key Vault などの Azure サービスに統合済みです。

「Red Hat とのたゆまぬ
コラボレーションにより、
お客様にとってイノベー
ションを達成しやすく効
率的なものにしています」

Erin Chapple 氏
マイクロソフト

コーポレートバイスプレジデント
Azure コアプロダクトおよびデザイン²

¹ IDC、「Enhancing IT operations with automation is a priority in 2021」、Doc # US47555321、2021年3月。

² Red Hat プレスリリース、「Red Hat、業界をリードする Ansible Automation Platform を Microsoft Azure で提供」、2021年12月8日。

- ▶ **Microsoft Azure Consumption Commitment (MACC) を利用する**：企業はマイクロソフトへの支払いが決定している料金を使用して Ansible Automation Platform on Azure を購入できます。組織全体のチームが、支払うことが確定済みの料金を使用して、デプロイ、構成、自動化できます。統合済みの構成を活用すると、1枚の請求書ですべてのコストを把握できます。
- ▶ **クラウド環境を越えて自動化する**：Microsoft Azure クラウド環境にデプロイし、その後オンプレミス、ネットワークのエッジ、さらには IT エコシステムに拡張できます。
- ▶ **必要なときにサポートを受ける**：一貫したセキュリティ重視の運用を行えるように開発されており、Red Hat はアプリケーションを管理、サービス提供、サポートし、お客様の IT チームが自動化戦略の実現に専念できるようにします。

詳細はこちら

[Ansible Automation Platform for Azure](#) で、すぐに自動化を利用できます。マネージド・アプリケーションを[自習型のラボ](#)でお試ください。



Red Hat について

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お客様に提供し、複数の環境にわたる標準化、クラウドネイティブ・アプリケーションの開発、複雑な環境の統合、自動化、セキュリティ保護、運用管理を支援します。

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

03 4590 7472

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](#)
#F31859_0722

Copyright © 2022 Red Hat, Inc. Red Hat, Ansible、および Red Hat ロゴは、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。