

自動化でクラウドを最適化

Google Cloud で Red Hat Ansible Automation Platform に
アクセスする

IDC によると、Red Hat Ansible Automation Platform を使用してビジネスニーズに対応し、IT およびアプリケーション開発の運用を改善しているユーザーが期待できる投資対効果は 5 年間で 667%、投資回収期間は 10 カ月です。¹

エンドツーエンドのエンタープライズ自動化の新たな機会

業務のモダナイズを目指す組織にとって自動化は不可欠です。進化するお客様の期待や変化する市場環境に対応するため、企業は最も効率的な自動化方法を見つけてアプリケーションの開発とデプロイを加速させなければなりません。

Red Hat と Google Cloud は連携して、Red Hat® Ansible® Automation Platform のセルフマネージド・アプリケーションを作成しました。このアプリケーションは、Google Cloud Marketplace から入手できます。これは、クラウド移行を単純化する、[Red Hat と Google Cloud が提供する統合ソリューション](#)の最新のオファリングです。

25 年の歴史に裏打ちされ、ハイブリッドクラウド・インフラストラクチャを念頭に設計された Ansible Automation Platform により、Google Cloud の機能をより適切に定義、デプロイ、サポートできます。その結果、次のような方法で、ハイブリッドクラウド移行の可能性を最大限に引き出すことができます。

- **ビジネスを加速:** より迅速なアプリケーション開発とデプロイ、運用の単純化により、ビジネス成果を向上させます。
- **コラボレーションを強化:** Ansible Automation Platform は、組織全体で簡単に作成、共有、管理できる自動化をサポートします。
- **成長のために環境を最適化:** 組織全体で一貫した自動化エクスペリエンスを使用して、複数のクラウドをまたいでイノベーションをスケールアップできます。

新しいクラウド・プラットフォームに柔軟なエンタープライズ自動化をもたらす

Red Hat Ansible Automation Platform は現在、Google Cloud Marketplace を通じてセルフマネージド型の製品として提供されています。すでに Google Cloud 環境で完全に統合されているため、最小限の設定で使い始めることができます。

Google Cloud で Ansible Automation Platform をデプロイすることで、コスト面や効率面で以下のようなメリットがあります。

- **クラウドの確約利用料を使用する:** Ansible Automation Platform の購入金額を割合で Google Cloud の確約利用料に適用し、クラウド予算の要件を満たすことができます。
- **無制限のサポートへのアクセス:** Red Hat [Premium Support](#) for Ansible Automation Platform では、[Red Hat カスタマーポータル](#)で文書化されたソリューションをすべて利用できることに加えて、経験豊富なテクニカルサポートエンジニアのグローバルネットワークに年中無休でいつでも無制限にアクセスできます。

シンプルで強力なエンタープライズ向け自動化プラットフォームのデプロイ

Google Cloud 上でデプロイされる Red Hat Ansible Automation Platform は、ハイブリッドクラウドからエッジロケーションまで、IT 自動化を大規模に構築および運用するためのエンタープライズ・フレームワークを提供し、生産性の向上、新規プロジェクトの市場投入時間の短縮、ビジネスの重要な目標の達成を支援します。

Google Cloud 向けに最適化

Ansible Automation Platform は、Google Virtual Private Cloud (VPC)、セキュリティグループ、ロードバランサー、Google Compute、インスタンスグループなどの Google Cloud サービスと完全に統合されています。また、Google と Red Hat の両社によって共同開発され、セキュリティテストも実施されています。Ansible Automation Platform 用の統合された Google Cloud 請求などの統合済みサービスにより、クラウドでスピードと効率を向上できます。これによりコストが完全に可視化され、Google からの請求書 1 つに統合されます。

ハイブリッドクラウド全体を自動化

セグメントごとに自動化するアプローチを採用した場合、ビジネス上の課題ごとに異なるソリューションを見つける必要があります。この戦略では余分に時間とリソースを消費します。

Ansible Automation Platform は、データセンターやプライベートクラウド、幅広いベンダー・ソリューション、主要なパブリッククラウドの全体で相互運用性を提供します。その結果、ハイブリッドクラウド全体を自動化できるようになります。

パフォーマンスの問題を素早く見つけて修正

Ansible Automation Platform は、パフォーマンスや信頼性のリスクを発見し、排除するのに役立ちます。Red Hat Insights は、セキュリティとアップタイムに影響を与える可能性のある問題を監視し、プロアクティブに解決する機能を提供します。Ansible Automation Platform には将来の自動化プロジェクトの影響を測定するのに役立つ分析機能も含まれています。

Google Cloud Marketplace で入手可能な Red Hat Ansible Automation Platform の使用を開始する

自動化はビジネスの**戦略的な差別化要因**となり得ます。[Ansible Automation Platform on Google Cloud](#) の詳細をご覧ください。

[Red Hat Ansible Automation Platform](#) には、Google Cloud の機能をサポートする約 100 のモジュールのほか、オペレーティングシステム、ネットワーク・インフラストラクチャ、アプリケーションの管理を支援するために設計された 1,300 のモジュールがあります。

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	インドネシア 001 803 440 224	マレーシア 1800 812 678	中国 800 810 2100
オーストラリア 1800 733 428	日本 03 4590 7472	ニュージーランド 0800 450 503	香港 800 901 222
インド +91 22 3987 8888	韓国 080 708 0880	シンガポール 800 448 1430	台湾 0800 666 052

[fb.com/RedHatJapan](#)
[twitter.com/RedHatJapan](#)
[linkedin.com/company/red-hat](#)

jp.redhat.com
#194116_202301

Copyright © 2023 Red Hat, Inc. Red Hat, Red Hat ロゴ、および Ansible 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。その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。