

パフォーマンスの問題の自動修復による 3つのメリット

先進的なインフラストラクチャおよびアプリケーション開発では、年中無休の監視が必要とされ、手作業による修復では処理できないペースでの調整が求められます。このような環境を効果的に管理するには、自動化が鍵となります。Dynatrace® は、人工知能による IT 運用 (AIOps) で可観測性とランタイム・アプリケーションのセキュリティを提供する統合プラットフォームで、データから回答とインテリジェントな自動化を引き出します。Red Hat® Ansible® Automation Platform と組み合わせることで、Dynatrace と Red Hat は IT チームがパフォーマンスの問題を短時間で修復できるよう支援し、障害を減らして多くのメリットをもたらします。

Dynatrace と Red Hat でパフォーマンスの問題の修復を自動化する、主な 3 つのメリットを紹介します。

1 顧客満足度の向上

修復が迅速になると、プラットフォームの可用性が高まり、全体的な顧客満足度が向上します。Red Hat と Dynatrace の共同ソリューションは、以下の点で役立ちます。

- ▶ イノベーションのスピードを速めて、より優れたビジネス成果を実現します。
- ▶ AI と自動化を使用して、アプリケーションのパフォーマンス、基盤のインフラストラクチャ、すべてのユーザーのエクスペリエンスに関する答えを引き出します。
- ▶ 障害発生時に備えて、自動化されたデリバリーパイプラインと強化された修復のメカニズムを作成します。

2 セキュリティへの重点と コンプライアンスの強化

修正を自動化して人的ミスを削減します。Dynatrace と Ansible Automation Platform の組み合わせで、以下の点をサポートします。

- ▶ 発生した問題にフラグを付け、リスクとインパクトに応じて優先度を設定し、インシデントに対してタイムリーに対応します。
- ▶ 複数のアクションを 1 つのワークフローにまとめて、Dynatrace の統合フレームワークを使用して強力な修復ワークフローを作成します。
- ▶ 可視性を強化し、エラーがいつどこで発生したかを理解しやすくします。
- ▶ クラウド運用を自動化し、手作業の必要性を排除することでセキュリティを重視したソフトウェアを短時間で提供し、デジタルエクスペリエンスを強化します。

3 生産性の向上

大規模なマイクロサービス・インフラストラクチャを正常に運用および維持することは、DevOps チームにとって困難な場合があります。このような環境を効果的に管理するには、自動化が鍵となります。Dynatrace と Ansible Automation Platform は連携して生産性を向上させ、以下の点で役立ちます。

- ▶ Dynatrace と Ansible Automation Platform の IT 自動化機能が提供する自動化された根本原因の問題データを統合します。これで、チームはパフォーマンスの問題の自動化された修復 (自動修復) のメカニズムを作成できます。
- ▶ 効果的なワークフローを作成します。Dynatrace ユーザーは、Ansible Automation Platform を使用してシンプルな命令を作成でき、一連のジョブテンプレートを連結することができます。
- ▶ 効率を向上させます。Ansible Automation Platform と Dynatrace を組み合わせると、問題に時間的な制約があるか、手作業による速やかな対応が必要とされるのかを、簡単に把握できるので、リソース配置の効率が高まります。

詳細はこちら

[Dynatrace と Red Hat のパートナーシップ](#)のメリットを見る

今すぐ始める

Red Hat 担当者に連絡して、[Dynatrace と Ansible Automation Platform の統合デモをリクエストする](#)



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通じて、組織の環境全体の標準化、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、保護、および管理を支援します。

Dynatrace について

Dynatrace® プラットフォームは、高度な AIOps による広範で詳細な可観測性と継続的なランタイム・アプリケーション・セキュリティを組み合わせて、データから回答とインテリジェントな自動化を引き出します。

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

jp.redhat.com
#F31966_0822

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 0120 266 086 03 5798 8510	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