



# Red Hatのオープンソース・ソリューションでデジタル・トランスフォーメーションを加速する

現在、企業がモダナイゼーションを進める背景には、これまでにはなかった新たな危機の存在があります。ハーバード・ビジネス・レビュー・アナリティック・サービスによると、世界の経営者の90%が、新型コロナウイルス感染症によって、組織変革に取り組む**タイミングが早まった**と答えています。<sup>1</sup> 大規模な経済的変化により、タイムラインの短縮や、コストを抑えて効率を上げることへのプレッシャーがますます増えてきています。

「デジタル化により、超効率化への動きが高まってきています。一度、プロセスをデジタル化すれば、ルールや人工知能を適用して、企業プロセスを大幅に自動化することができます。」

**ジェフ・カバナー氏**  
グローバル責任者  
インフォシス・ナレッジ・インスティテュート

レジリエントな組織が、自動化と俊敏性に優先的に取り組む際、**オープンソースソリューション**は、その企業が複数のプラットフォームや環境を超えて業務遂行し、よりよいビジネス成果を上げるのに役立ちます。

## モダナイズされた IT 基盤のデファクト・スタンダード

オープンソースは、オープンソース・コミュニティがもたらす成果を企業の課題解決に役立てるための、標準化されたアプローチを提供します。世界で最も人気のあるOSの1つとして、さまざまな業界や最先端技術に広く採用されている<sup>2</sup> Red Hat® Enterprise Linux®は、モダンでイノベティブなIT環境に理想的なプラットフォームを提供します。データセンターやクラウド環境において、高可用で信頼性が高く、クリティカルなワークロードの開発／実行するために必要なデファクト・スタンダードのOSです。

Red Hatはオープンソースを、エンタープライズ・レディ(企業利用に則した形)で提供しています。Red Hatのエンジニアは、より大きなオープンソース・コミュニティと協力して、機能、信頼性、セキュリティを改善し、お客様のビジネスパフォーマンスと、安定性、安全性を確保できるようにしています。実際に、ITインフラストラクチャーチームの効率が32%向上し、開発ライフサイクルが35%速くなったという実績をあげています。<sup>3</sup>

## 戦略的な取り組みのために時間、資金、リソースを解放する

企業の規模が拡大するにつれて、新規および既存のIT環境に対する要求は急激に増大します。インフラストラクチャーの管理とプロセスを自動化することで、企業は俊敏性を高め、既存および新規のIT環境をより適切に制御できます。ルーチンのITタスクを自動化することで生産性を向上でき、ITスタッフはお客様のビジネスに、より大きな影響を与えることに時間を使うことができます。変更をシンプル化することで、皆さんの時間とエネルギーをイノベーションに集中できるようになります。実際に**自動化**は、リーダーの60%にとって、ビジネスで取り組むべきトップ項目として挙げられています。<sup>4</sup>

## 安心してアプリケーションの構築／スケールに集中する:残りのIT基盤は我々がマネージします

**ITの管理ではなくイノベーションにフォーカスする**  
コンテナ・プラットフォームを使えば価値あるビジネス成果を迅速に提供できるようになりますが、Kubernetesのデプロイや、アップグレード、メンテナンスなどに行き詰まっている場合はそうではありません。皆さんの運用経費や複雑さを軽減するため、Red Hat OpenShift cloud servicesは、コンテナのデプロイに対して、エンタープライズ・レベルの継続的なサポートを提供しています。

**Red Hat OpenShift cloud services** は、IBM クラウド、AWS、Azure、Google クラウドなど、あらゆる主要なパブリッククラウド上でサービス展開しており、お客様が望む環境に合わせて柔軟に選択しご利用いただけます。これらの主要なクラウド・プロバイダー・パートナーと協力して、Red Hatは皆さんの運用とデプロイをシンプル化できるフル・マネージドのコンテナ環境サービスを提供しています。

市場に出回っている他の「マネージド」サービスとは異なり、Red Hatはフルスタックのマネージドサービスを提供しています。そして、オンデマンド・コンサンプション(消費)モデルなので、インハウスで自社運用することに比べて、コストを節約することができます。また、エンタープライズ・レベルの信頼できるセキュリティと安定性を備えているため、皆さんのチームは安心してイノベーションや戦略的プロジェクトに集中することができます。

## 次にやってくるIT潮流を受け入れる準備はできていますか?

すでに先を見越して動き出している企業は、チーム、プロセス、テクノロジーを再考し、競争力を維持するためにRed Hat のオープンソース・ソリューションを活用しています。新しいデジタルサービスを迅速に提供できる企業は、既存の環境に固執し身動きできなくなってしまう企業よりもアドバンテージを持つことができます。しかし、多くのリーダーはどこから始めればよいのかわかりません。Red Hatは、自動化やハイブリッドクラウド・インフラストラクチャーから、コンテナやアプリ開発に至るまで、オープンソースのテクノロジーとお客様のチームをつなぐ役割を担っています。

詳細については、IBM eBook「Unlock greater velocity for your business with Red Hat open source solutions (Red Hatのオープンソースソリューションズでビジネスを加速化させる)」をご覧ください

**eBook のダウンロード**

↓

- 情報元
- HBR Analytic Services「Accelerating Transformation for Post-Covid-19 World」(2021年)
  - Red HatクライアントデータとFortune 500企業リスト(2020年)
  - IDC、「The Business Value of Red Hat Solutions Compared to Unpaid Alternatives」, 2021年4月
  - Red HatのためにForrester Consultingが実施した委託研究(2019年12月)

Why IBM Cloud	Products and Solutions	Learn about	Resources
Why IBM Cloud	Cloud Paks	What is Hybrid Cloud?	Get started
Hybrid Cloud approach	Cloud pricing	What is Cloud Computing?	Docs
Trust and security	View all products	What is Confidential Computing?	Architectures
Open Cloud	View all solutions	What is a Data Lake?	IBM Garage
Data centers		What is a Data Warehouse?	Training and Certifications
Case studies		What is Artificial Intelligence (AI)?	Partners
		What is Machine Learning?	Cloud blog
		What is DevOps?	Hybrid Cloud careers
		What is Microservices?	My Cloud account