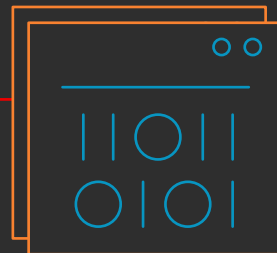


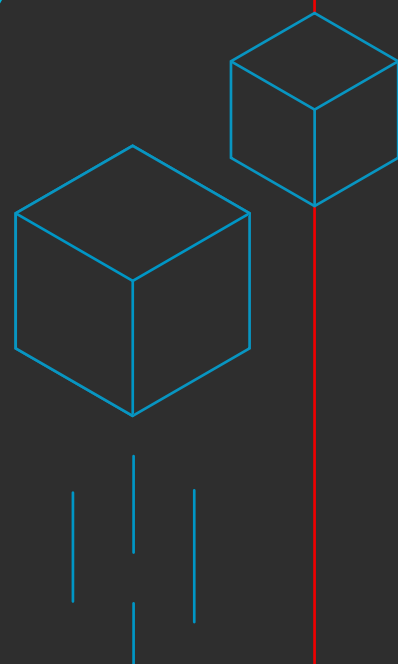


SAP ワーク
ロードに
Red Hat を
選ぶ



10

の理由



SAP 向け Red Hat でビジネスをオープンに。



3

ページ

はじめに →

4

ページ

第1章 →
信頼性

—
SAP を実行する企業
が Red Hat を
信頼している理由

5

ページ

第2章 →
確信

—
Red Hat と SAP の
深い関わりの歴史

7

ページ

第3章 →
一貫性

—
Red Hat の強力な
テクノロジー・
ポートフォリオ

9

ページ

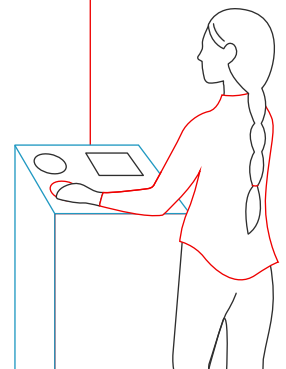
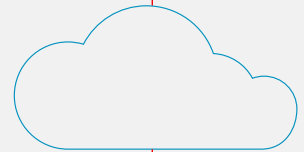
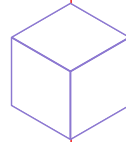
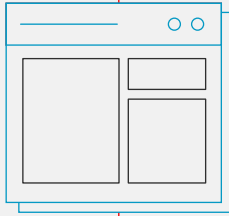
第4章 →
ニーズに
合わせて
バンドル

—
Red Hat® Enterprise
Linux® for SAP
Solutions について
知っておくべきこと

11

ページ

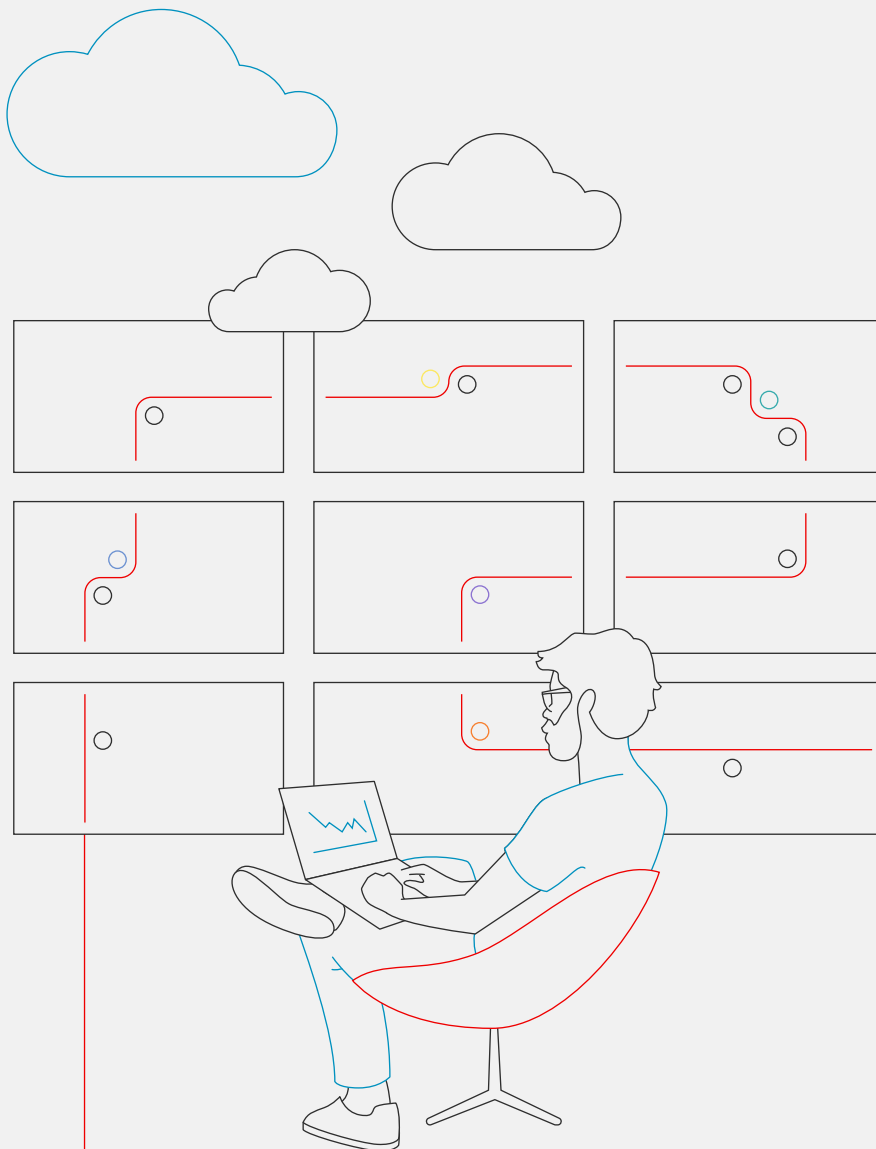
まとめ →



はじめに

Red Hat® オープンソース・ソリューションは、SAP® のお客様がテクノロジースタックをデジタル変革するお手伝いをします。

オンプレミスや任意のクラウドにおける SAP ワークロードのエンドツーエンドのビジネスプロセスを、実行、開発、単純化、拡張するために、Red Hat を選ぶ 10 の理由をご覧ください。



第01章

信頼性

SAP を実行している企業は、Red Hat を信頼できると知っています。収益 10 億米ドルを超過した初のオープンソース企業である Red Hat は¹、オープンソース・テクノロジーにおけるリーダーとして実証されています。

Red Hat のソリューションは、他社の多様なインフラストラクチャと統合できる包括的な自動化プラットフォームを求める組織に最適です。²

The Forrester Wave™: Infrastructure Automation Platforms Q3 2020

1

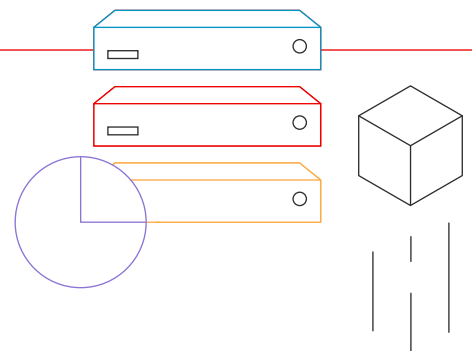
フォーチュン 500 の 90% を超える企業が Red Hat Enterprise Linux® を使用しており³、SAP のお客様も急増しています。

2

Red Hat は、Forrester Wave の 2020 年第 3 四半期レポートにおいて、マルチクラウドコンテナ開発プラットフォームのリーダーに選出されました。⁴

3

Forrester Wave の 2020 年第 3 四半期レポートでは、インフラストラクチャ自動化プラットフォームのリーダーにも選出されています。²



¹ 「RED HAT について」、Red Hat, 2021 年 6 月 14 日にアクセス。

² Forrester Research, 「The Forrester Wave: Infrastructure Automation Platforms Q3 2020」、2020 年。

³ Red Hat 顧客データおよびフォーチュン 500 リスト、2020 年版。

⁴ Forrester Research 「The Forrester Wave: Multicloud Container Development Platforms Q3 2020」、2020 年。

第02章

確信

SAPのお客様は Red Hat ソリューションを確信をもって使用できます。Red Hat はグローバルに事業を展開し、オープンソースの広範な機能と知識を持ち、豊富で強固なテクノロジー・ポートフォリオを備え、SAP との包括的な関係を結んでいると知っているからです。

4

Red Hat と SAP は強固なアライアンスと 20 年以上に及ぶ共同イノベーションの歴史を誇ります。20 年以上前、Red Hat は SAP を実行する初の Linux ディストリビューションに選定され⁵、Red Hat と SAP の両社はそれぞれのソリューションの顧客として相互に協力しています。

5

Red Hat はオープンソース・コミュニティにおける主要なコントリビューターで、公開前から Kubernetes に関して Google と最初に連携した企業の 1 つです。Red Hat は Kubernetes アップストリーム・プロジェクトへの主要コントリビューターであり続け⁶、2020 年には独自の内部 Kubernetes コンテナプロジェクトについて SAP と共同で作業に当たりました⁷。

6

Red Hat は世界中に、企業のナレッジベース拡張の支援を専門とする SAP エキスパートを擁しています。具体的には、以下のエキスパートを揃えています。



SAP のための Red Hat コンサルタント。



Red Hat SAP テクニカルアカウントマネージャー。SAP ソリューションを Red Hat テクノロジーで最適に使用できるよう支援します。



IBM のグローバルビジネスサービス (Red Hat の親企業)。



⁵ Red Hat プレスリリース、「[SAP Venture Fund makes equity investment in Red Hat](#)」、1999 年 3 月 30 日。

⁶ Cloud Native Computing Foundation、[Kubernetes 企業統計](#)、2021 年 5 月 6 日にアクセス。

⁷ Red Hat ブログ、「[IBM と SAP: コラボレーションによってインテリジェントなエンタープライズをクラウドネイティブな未来でつなぐ](#)」、2020 年 6 月。

さらに、Red Hat にはソフトウェアおよびハードウェアのパートナー、インテグレーター、コラボレーターからなる広大なエコシステムがあるため、必要なものすべてが揃います。

そして Red Hat なら、サポートがシンプルで手間がかかりません。Red Hat は SAP や認定ハードウェアおよびクラウドプロバイダーと連携して、環境全体の統合サポートを提供します。サポートチームが協力して根本的な原因を特定し、問題を迅速かつ効率的に解決します。

Red Hat の専門的な
アドバイス、ガイダンス、
テスト支援を受けられたのは
非常に貴重な経験で、
Red Hat と SAP の
テクノロジーから最適な
組み合わせを選択して、
投資内容を
最大限に活用できました。

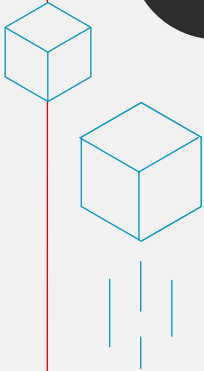
Unimicron Germany
高信頼性事業部門
SAP 担当インハウスコンサルタント
Henrik Voss 氏⁸



第03章

一貫性

Red Hat は、SAP のお客様が持つ現在のニーズをサポートする強力なテクノロジー・ポートフォリオと、将来の成長とイノベーションをサポートする柔軟性を備えています。自動化、管理、統合向けの標準ベースのソリューションから、アプリケーションのコンテナ化やオープン・ハイブリッドクラウドまで、Red Hat の SAP ポートフォリオはあらゆるオンプレミスおよびクラウド環境をサポートします。



7

Red Hat はすべての SAP ワークロードに対するエンドツーエンドの完全なオープン・インフラストラクチャを提供し、ハイブリッドクラウド向けの理想的な基盤およびツールを形成します。

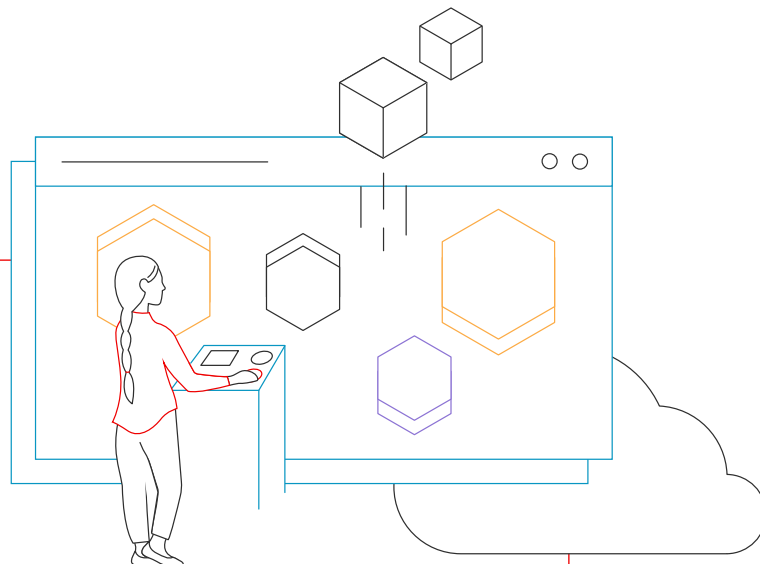
8

Red Hat の豊富なポートフォリオは、SAP ワークロードの拡張性、安定性、柔軟性、強化されたセキュリティを提供します。



コンテナや Kubernetes などのクラウドネイティブ・テクノロジーは急速に成熟し、新しいソフトウェア・エクスペリエンスを構築して既存のアプリケーションをクラウド上で大規模にモダナイズするために好んで使用される新しい方法になっています。⁹

The Forrester Wave™：マルチクラウドコンテナ開発プラットフォーム、2020 年第3 四半期



⁹ 「The Forrester Wave™：マルチクラウドコンテナ開発プラットフォーム、2020 年第3 四半期」、2020年

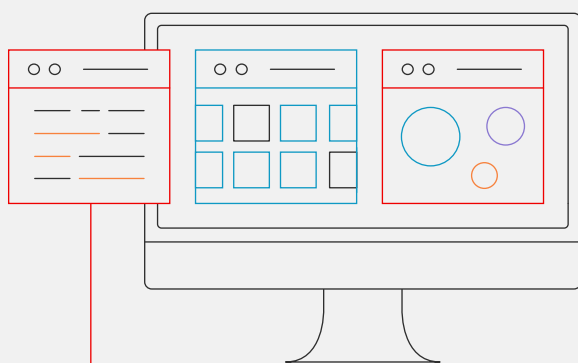
9

Red Hat は SAP のお客様をベンダーロックインから解放します。お客様は必要なテクノロジーを必要なときに必要な方法で選び、自身で決定できます。Red Hat Enterprise Linux は有料サーバー・オペレーティングシステムのデプロイ全体で 35.1% のシェアがあるので¹⁰、SAP ワークロードを Red Hat テクノロジークラウド上で実行すると、IT 環境が拡張され、移行が単純化されます。



リファレンスカスタマーは、一流のカスタマーサービスとサポート、オープンソースへのコントリビューション、機能の多様性、デプロイの柔軟性、イノベーションのペースの面で、[Red Hat] OpenShift® を高く評価しています。¹¹

The Forrester Wave™：マルチクラウドコンテナ開発プラットフォーム、2020 年第 3 四半期



¹⁰ 「Red Hat、エンタープライズ Linux サーバー市場をリード」、Red Hat、2019 年 12 月 5 日。

¹¹ Forrester Research、「The Forrester Wave™：マルチクラウドコンテナ開発プラットフォーム、2020 年第 3 四半期」、2020 年

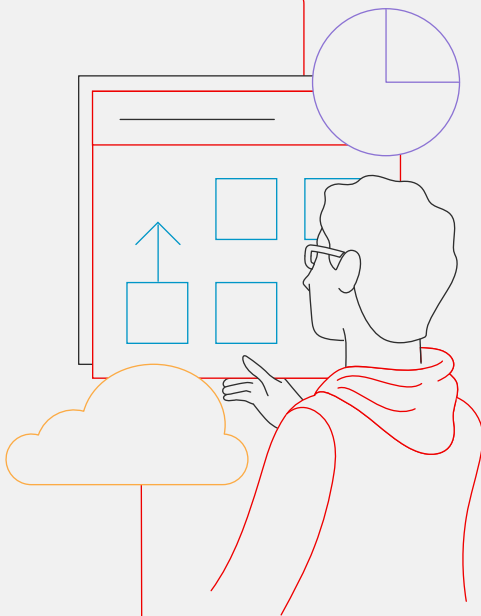
第04章

ニーズに合わせてバンドル

Red Hat はオペレーティングシステムだけではなく、さまざまなものを提供しています。SAP ワークロードにも SAP 以外のワークロードにも使用できる、一貫した1つの基盤とエクスペリエンスを選択してください。

10

Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions は、SAP と検証、認定、サポート、共同開発された製品バンドルで、競争力のある価格に設定されています。Red Hat のオープン・ハイブリッドクラウド・ポートフォリオのバックボーンとしても働きます。



IDC Research が、Red Hat のオープンソース・ソリューションを SAP ワークロードに使用することのビジネス価値を調査したところ、次のようなメリットがあることがわかりました¹²。

61% IT インフラストラクチャチームの効率が向上

24% IT セキュリティの効率が向上

54% 新しいコンピューティング・リソースのデプロイ時間が短縮

63% 新しいストレージリソースのデプロイ時間が短縮

32% 開発者の生産性が向上

24% 新規アプリケーションの開発ライフサイクルが迅速化

¹² IDC Business Value Snapshot, Red Hat 後援、「The business value of using Red Hat Open Source Solutions for SAP workloads」、#US47835721、2021年6月。

Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions には以下のものが含まれます。

Red Hat Enterprise Linux

Red Hat Enterprise Linux はインテリジェントなオペレーティングシステム (OS) で、ハイブリッドクラウド上のアプリケーションにとって一貫した基盤となります。Red Hat Enterprise Linux に含まれる [Red Hat Insights](#) は、問題の特定と対策をプロアクティブに実施します。

[さらに詳しく →](#)

High Availability Add-On

高可用性 (HA) アドオンを使用するとアップタイムを増加させ、リソースエージェント、スクリプト、SAP 検証済みのベストプラクティスを利用できます。

[さらに詳しく →](#)

Red Hat Smart Management

ライフサイクル管理に Red Hat Smart Management を使用します。

[さらに詳しく →](#)

Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions には以下のものも含まれます。

- E4S の 4 年間のサポート。SAP のお客様だけが利用できます
- SAP のシステムロール。これも SAP のお客様だけが利用できます
- インプレースアップグレードとライブカーネルパッチ
- SAP HANA のパフォーマンスをサポートする、SAP 固有のランタイムライブラリ



まとめ

変革への一歩を今、踏み出す

無料の 60 日間サブスクリプションを試す →
Red Hat Enterprise Linux for SAP Solutions

詳細は、SAP のための Red Hat ソリューションの [データシート](#) をお読みください。

SAP 向け Red Hat ソリューションのメリットを活用する方法については、redhat.com/sap にアクセスするか、sap@redhat.com まで E メールでお問い合わせください。

SAP 向け Red Hat でビジネスをオープンに。

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、Fortune 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

1 800 733 428

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

1 800 812 678

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

Copyright © 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, Red Hatロゴ、およびJBossは、米国およびその他の国における Red Hat, Inc.の登録商標です。Linux®は、米国およびその他の国におけるLinus Torvalds氏の登録商標です。