

RED HAT INSIGHTS

IT リスクの予測分析でインフラストラクチャを最適化

データシート

IT の予測分析

物理、仮想、コンテナ、プライベートクラウド、およびパブリッククラウド環境における包括的な分析が可能になります。

脆弱性の影響を受ける前に、脆弱性について知りましょう。

エキスパートの知見による自動評価

ハイブリッド環境がリアルタイムで可視化されるため、発生中の障害を識別して、より迅速に対策を講じることができます。

価値実現までの期間を短縮

追加のインフラストラクチャを必要とすることなく、迅速にデプロイや拡張を行えます。チームは問題に合わせた対策をすぐに開始することができるので、ダウンタイムを避け、セキュリティを最適化できます。

人的エラーを最小限に抑える

問題に合わせた、簡単に実行できる対策により、セキュリティの脅威を軽減できます。

製品概要

既存のワークロードが進化し、デプロイメントの規模や複雑さが増大しつつある中、リスク管理は企業の IT にとって重要な課題です。成功を収めるため、オペレーション部門は新しい環境のデプロイを迅速に行い、システムの拡張に関する信頼性を確認する必要があります。実行可能な知見を活用して IT インフラストラクチャの問題を発生前に予測、回避することで、企業の目標達成や、需要への対応をサポートできます。

Red Hat® Insights は、完全なハイブリッド・インフラストラクチャに対して横断的に、拡張性に優れ、ユーザーに合わせた分析を提供します。Red Hat Insights は Software-as-a-Service (SaaS) として提供されます。Red Hat は、オープンソースソフトウェア業界におけるリーダー的存在としての専門知識を活用して、状況に合わせた対策をリアルタイムで提供します。Red Hat Insights はインテリジェントなデータを活用して技術的なリスクをピンポイントで特定することで、ビジネスに影響が及ぶ前に IT チームが問題を解決できるよう、サポートを提供します。この先進的で統合されたプラットフォームにより、物理、仮想、コンテナ、プライベートクラウドおよびパブリッククラウド環境における運用分析と、機能的なインテリジェンスが可能となります。

特長

Red Hat Insights は、組織の Red Hat インフラストラクチャをリアルタイムで詳細に分析することにより、セキュリティ、パフォーマンス、安定性に対する脅威を事前に検出します。Red Hat Insights は、詳細なリスク評価と状況に合わせた対策を合わせることで、IT を問題対応型からプロアクティブでインテリジェントなインフラストラクチャ管理へと移行させることができます。

機能	利点
継続的な詳細分析	<ul style="list-style-type: none"> 予測分析で Red Hat インフラストラクチャ全体を分析することで、ビジネスに影響が及ぶ前に問題を解決できます。 セキュリティ上の脆弱性を検知して、ベアメタル、仮想、コンテナ、プライベート、またはパブリッククラウド上の脅威から身を守りましょう。 アプリケーションのパフォーマンスを向上させ、システムの稼働時間を最大化します。
Red Hat の広範な技術的なナレッジベースからの専門知識	<ul style="list-style-type: none"> 脅威や設定の問題に関して、10 万件以上の検証済みソリューションを活用することで、迅速に問題解決を行えます。 問題をプロアクティブに解決することで、コストのかかるダウンタイムを避けることができます。
その他の Red Hat 製品との緊密な統合	<ul style="list-style-type: none"> Red Hat Satellite、Red Hat CloudForms、および Red Hat カスタマーポータルと統合することで、知見をもとに行動を起こすことが簡単になります。
明確、的確かつ詳細な対策の説明	<ul style="list-style-type: none"> 対策は簡単に実行できるため、複雑化を避けることができます。 対策を特定し、優先順位を付けてから、個別のシステムやグループにタスクとして割り当てることで、レスポンスを迅速化できます。 問題に合わせた検証済みの対策を使用することで、オペレーションチームが人手不足や業務過多に陥るリスクを最小化できます。



facebook.com/redhatjapan

@redhatjapan

linkedin.com/company/red-hat

対応プラットフォーム

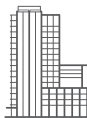
Red Hat Insights は、次の Red Hat 製品に対する予測分析と対策を提供します。

- Red Hat Enterprise Linux® バージョン 6.4 以降
- Red Hat OpenStack® Platform バージョン 7 以降
- Red Hat Enterprise Virtualization バージョン 3.6 以降
- Red Hat OpenShift Container Platform など、すべての Red Hat 製コンテナプラットフォーム

Red Hat Insights ユーザーインターフェースは、Red Hat カスタマーポータル¹ と次の製品に統合されています。

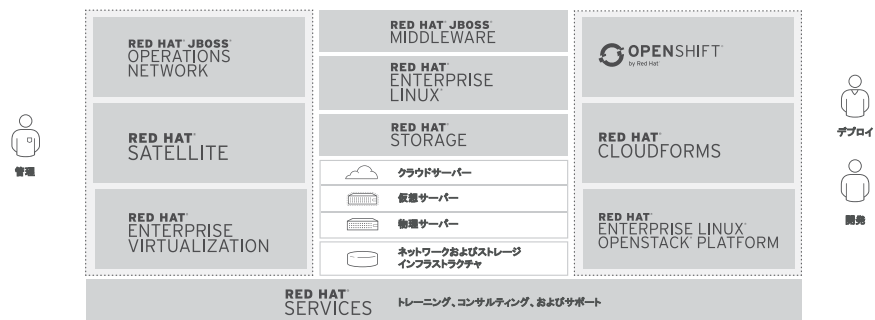
- Red Hat Satellite バージョン 5.7 以降
- Red Hat CloudForms バージョン 4 以降

Red Hat Insights についての詳細は、<https://access.redhat.com/insights/> を参照してください。



RED HAT について

オープンソース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クラウド、Linux、ミドルウェア、ストレージおよび仮想化テクノロジーを提供、さらにサポート、トレーニング、コンサルティングサービスも提供しています。Red Hat は、お客様、パートナーおよびオープンソースコミュニティのグローバルネットワークの中核として、成長のためにリソースを解放し、ITの将来に向けた革新的なテクノロジーの創出を支援しています。



アジア太平洋 +65 6490 4200	インドネシア 001 803 440224	ニュージーランド 0800 450 503	ベトナム 800 862 6691
オーストラリア 1 800 733 428	日本 03 5798 8510	フィリピン 800 1441 0229	中国 800 810 2100
ブルネイ/カンボジア 800 862 6691	韓国 080 708 0880	シンガポール 800 448 1430	香港 852 3002 1362
インド +91 22 3987 8888	マレーシア 1 800 812 678	タイ 001 800 441 6039	台湾 0800 666 052



facebook.com/redhatjapan
@redhatjapan
linkedin.com/company/red-hat