

Red Hat Insights

運用環境の可視化とピンポイントでの課題解決を実現し、データセンターを効率化

DATASHEET

Red Hat Insightsは
下記をベースに開発:



700

以上のRed Hatの認定エンジニア



30,000

以上のドキュメント化された
テクニカル・ソリューション



1,000,000

以上の技術的課題の解決事例

Red Hat Insightsを利用すれば、物理的、仮想的、そしてクラウド環境すべてのRed Hat基盤をプロアクティブに管理し、効率的に運用可能です。Red Hat Enterprise LinuxとRed Hat Cloud Infrastructureの実装環境ですぐに利用できるRed Hat Insightsなら、今の課題、そして今後発生する可能性のある課題の特定と解決が可能になります。ダウンタイムを削減し、戦略ゴールの達成を支援するのが、Red Hat Insightsです。

概要

Red Hat Insightsは、Red Hat InsightsエンジンとRed Hat Insightsクライアントの2つで構成されています。

700以上のRed Hatの認定エンジニア、ドキュメント化された30,000以上のテクニカル・ソリューション、そして1,000,000を越える解決事例を礎に、深い造詣と数多くの経験値を基に開発されたのがRed Hat Insightsエンジンで、サードパーティのハードウェアとソフトウェアの統合に関する専門知識が包括的に含まれ、日々成長を続けているRed Hatのナレッジベースがベースになっています。

Red Hat Insightsは状況分析のために標準的なサポート・ケース (psやdmidecodeのようなコマンドと/etc/fstabや/proc/cpuinfoのようなファイル) で提供される情報を利用しています。セキュアなプロトコルを介して収集されるこれらの情報は、次のアップロード時、もしくは2週間後に古いものが削除されます。お客様のセキュリティとプライバシーを確保するため、システムの過去の情報は一切保持されません。

構成の問題は分析時に特定され、その重要度合によって優先順位を付け、直感的に使えるRed Hat Insightsのユーザーインターフェースに表示されます。ワークロードの最適化を支援するため状況に応じた対応ステップが提示されるため、重要な問題も確実に解決でき、将来発生する可能性のある課題も未然に防ぐことが可能になります。

特長と利点

特長

Red Hatのナレッジベースを利用し、テクニカル課題をプロアクティブに特定

利点

- ・利用しているIT基盤環境の、構成上の課題やセキュリティ上の脆弱性を可視化
- ・緊急のテクニカル課題の原因究明と解決に必要な時間を削減し、戦略的ゴールの達成に集中することが可能
- ・IT環境を新設するにつれ、構成に関する知識とスキルを体系的に蓄積していくことが可能



facebook.com/RedhatJapan
@redhatnews
linkedin.com/company/red-hat

jp.redhat.com

Red Hat Insightsの追加情報

<https://access.redhat.com/insights>

Red Hatのサブスクリプションの価値を最大化するための追加情報

<https://access.redhat.com/subscription-value>

特長

Red Hatの認定エンジニアに裏付けされた、明確で、状況に応じた、具体的な対応ステップの提示

シンプルで直感的に使えるインタフェース

利点

- ・障害の発生を抑制し、ITパフォーマンスを向上
- ・今後発生する可能性のあるバグや攻撃に対して、リスクの抑制とセキュリティの強化を提供
- ・課題の解決策提示と事前の対応でリソースの効率化と不確実性の排除に貢献

- ・IT環境全体を通じて、サードパーティ製品が統合されたハードウェアとソフトウェアの構成に対して一貫性のあるビューを提供
- ・お使いのRed Hat Customer PortalやRed Hat Satellite、そしてRed Hat CloudFormsのインタフェースから簡単にアクセス可能
- ・直感的に使えるインタフェースで、トレーニングを最少化

強固なセキュリティー環境

他のRed Hat製品同様、Red Hat Insightsは下記を含む強固なセキュリティーを意識して開発されています：

・トラフィックの暗号化

Red Hat NetworkとRed Hat Subscription Managementで、すべてのアップロード・プロセスをHTTPS経由のセキュアなトラフィックにし、データをセキュアに保ちます。

・認証の集中管理

Red Hat Insightsへアクセスすることで認証の集中化が実現しデータとプライバシーの保護がより強固なものになります。

・データ保持

Red Hat Insightsの中にこれまでのシステム情報が蓄積されることはありません。データはセキュアなプロトコルで収集され、次のアップロード時、もしくは2週間後には古いものは削除されます。

技術仕様

対応

Red Hat Insightsへのアクセス

Red Hat Enterprise Linux 6+

Red Hat Customer PortalとRed Hat Satellite経由

Red Hat Cloud Infrastructure 6+
Early Adopter Program

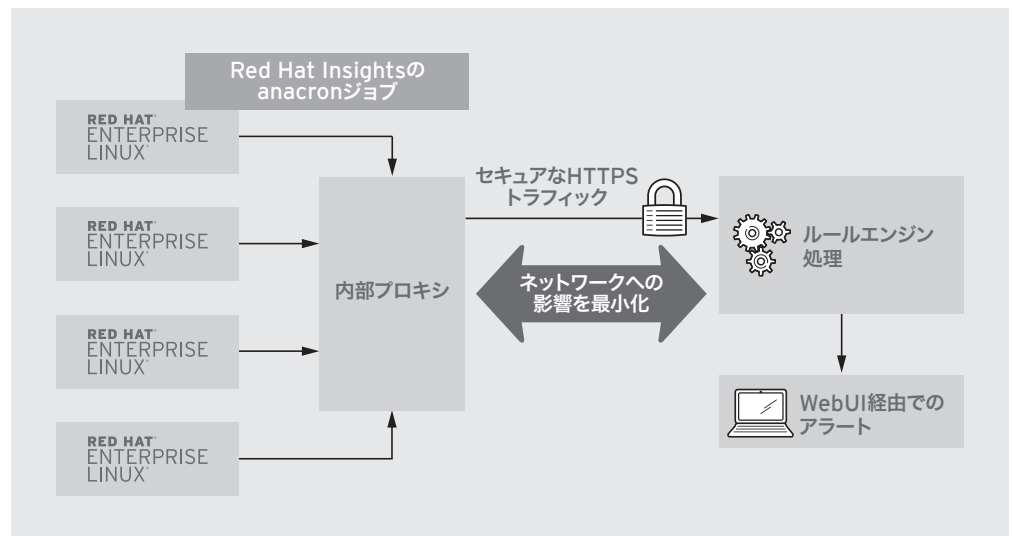
Red Hat Customer PortalとRed Hat CloudForms経由

システム要件

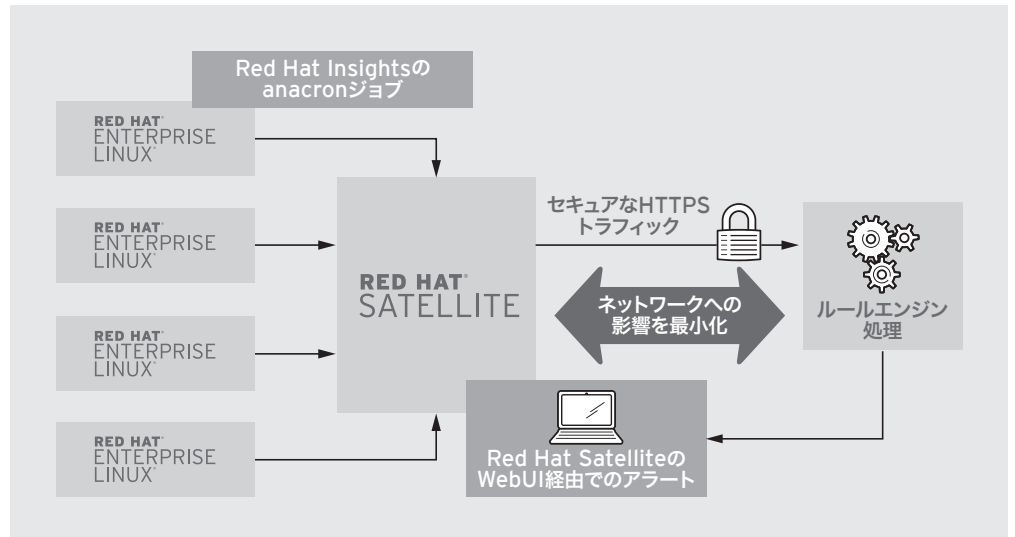
Red Hat InsightsはRed Hat Enterprise Linuxの動作検証を得ているx86_64サーバー・プラットフォーム上で運用できます。

| コンポーネント | システム要件 |
|----------------------------------|--|
| Red Hat Insights クライアント | Red Hat Customer Portalへ登録済みのシステムが必要 ・Red Hat Enterprise Linux 6もしくはRed Hat Enterprise Linux 7. ・アクティブなネットワーク接続 |
| Red Hat Insights ユーザーインターフェース | Red Hat Customer Portalへ登録済みのシステムが必要 ・直接もしくはアウトバンド・プロキシ経由でクライアント登録できるアクティブなネットワークRed Hat Satellite 5もしくはRed Hat Satellite 6へ登録のシステム。 ・Red Hat Customer Portalに接続された、もしくはアウトバンド・プロキシを介することができるRed Hat Satellite環境 |

ホスティングされたRed Hat Insights接続環境

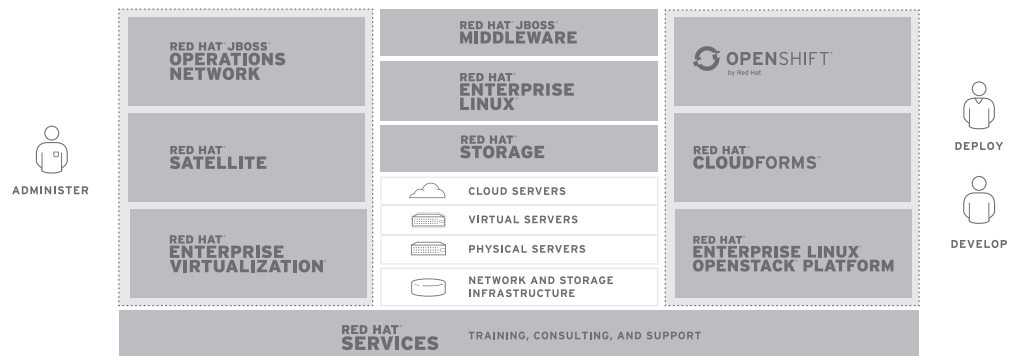


Red Hat Satellite経由でのRed Hat Insights接続環境



レッドハットについて

Red Hatはオープンソースソリューションを提供する、世界有数のプロバイダです。コミュニティと連携したアプローチによって、信頼性が高くパフォーマンスの優れたクラウド、仮想化、ストレージ、Linux、およびミドルウェアテクノロジーを提供しています。また世界中のお客様に対して、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も提供しています。S&P企業であるRed Hatは、世界で70カ所以上のオフィスを展開し、お客様のビジネスを支援しています。



facebook.com/RedhatJapan
@redhatnews
linkedin.com/company/red-hat

jp.redhat.com

お問い合わせ

セールス オペレーションセンター
0120-266-086
03-5798-8510
受付時間: 月~金 9:30~18:00
Mail: sales-jp@redhat.com

Copyright©2013 Red Hat, Inc. All rights reserved.
Linuxは、Linus Torvalds氏の商標です。“Red Hat”および“JBoss”は、米国Red Hat, Inc. ならびにその子会社の登録商標です。その他記載されている会社および製品の名称は、各社の商標および登録商標です。