



ITを自動化し て50%節約¹



INSTANA
an IBM Company

turbonomic
an IBM Company

**IBM Cloud Pak® for
Watson AIOps**

今日のデジタル・ビジネスの成功は、重要なビジネス・アプリケーションのパフォーマンスと可用性、そしてそれらのアプリケーションを実行するインフラストラクチャーの効率性にかかっています。

今日の複雑なITアプリケーションや運営に対する変化の激しい要求への対応をサポートするために、IBMはAIを活用した自動化を提供します。

フルスタックのエンタープライズの可観測性による迅速な意思決定

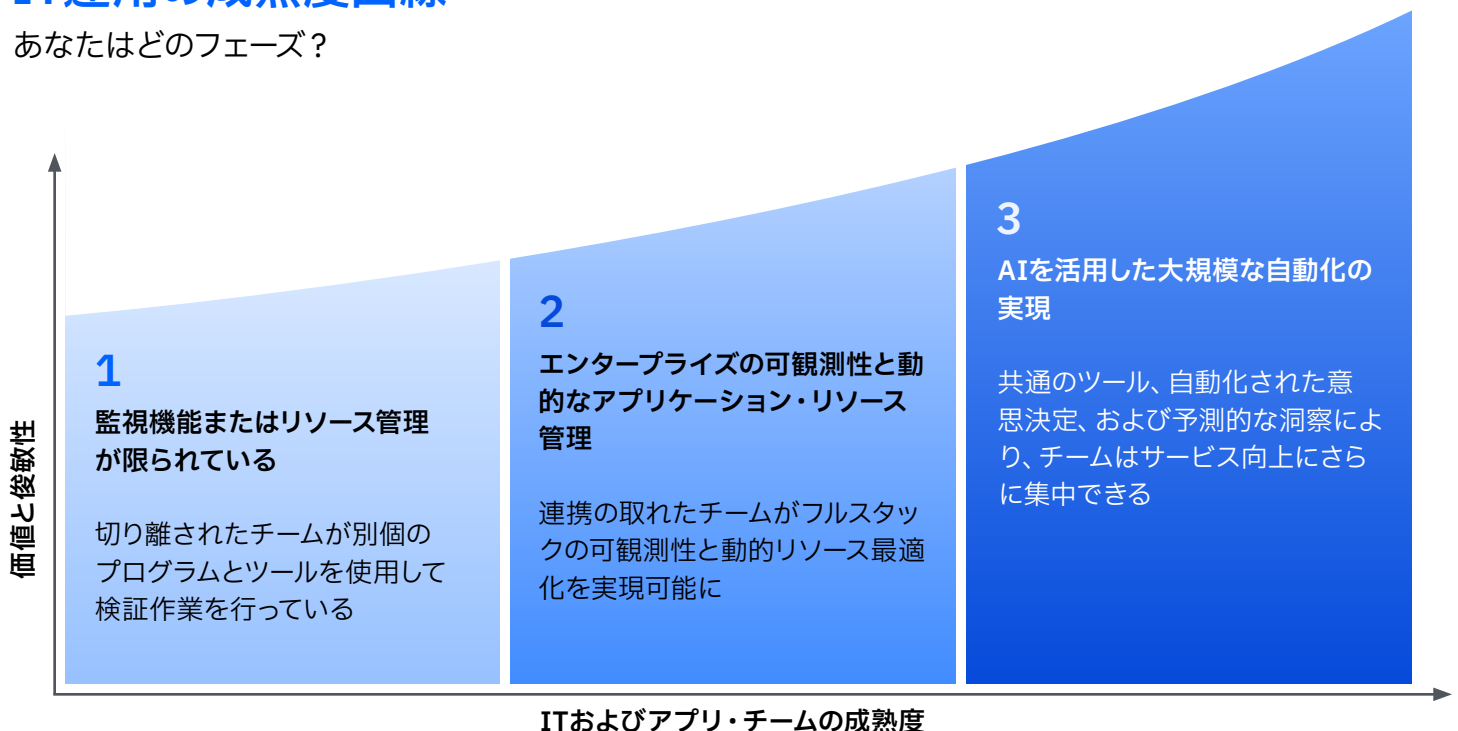
柔軟なリソース管理とコスト最適化により、さらにスマートなリソース割り振り

自律的な障害判別、修復、回避が可能な予測型AIOps

これは、アプリケーションのパフォーマンスを保証し、コンプライアンス遵守にも対応しながら、イレギュラー対応やコスト効率の良い顧客体験も実現することができることを意味します。

IT運用の成熟度曲線

あなたはどのフェーズ？



始めましょう

お客様は最初の1ヶ月のROIを見てから、時間をかけて継続的に最適化することに重点を置いています。ジャーニーを始めて価値を生み出しましょう

クラウドのリソースをアプリケーションの需要と一致させることで、クラウドの弾力性を最大化

利益率を上げるために、リザーブドインスタンスの使用範囲を最適化

孤立したコンピュートとストレージを廃止

使用していないワークロードを一時停止

クラウドの節約、パフォーマンスの改善、スタッフの生産性の向上により、クラウド・マイグレーション戦略を加速

それぞれの消費量に合わせたAI搭載のソリューションによりアプリケーションを自動操縦にすることができ、これにより熟練者の勘や経験に頼ることなく、リソースを動的に割り振ることでアプリケーションのパフォーマンスが保証されます。

お問い合わせはこちら →

1 Forrester Consulting社。A FORRESTER TOTAL ECONOMIC IMPACT™ STUDY COMMISSIONED BY IBM
[The Total Economic Impact™ Of IBM Cloud Pak For Watson AIOps With Instana: Cost Savings And Business Benefits Enabled By IBM Cloud Pak for Watson AIOps with Instana, July 2021.](#)

© Copyright IBM Corporation 2021 IBMおよびIBMロゴは、世界の多くの国で登録されたInternational Business Machines Corporationの商標です。現時点でのIBMの商標リストについては、
<http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml>をご覧ください。

