



スピード＝アドバンテージ

ITシステム(サービス)について、
明日にならなければ分からなかったことを、
リアルタイムに把握。
ビジネスのアドバンテージとなる
ソリューションです。

ビジネス パフォーマンス モニタリング

AppDynamics

アップダイナミクス

**ビジネスの状態をモニタリングすることで、
問題を改善・解決へスピーディーに導くことができます。**

BtoC、BtoBを問わず、企業が運営するITシステム(サービス)は、ビジネスの成否を大きく左右します。ユーザーに対して、良質なエクスペリエンスを提供することが、ビジネスの成功に直結します。一方、障害発生時に初動の遅れや調査時間の長期化、問題が潜在化した状態が続けば、ビジネスの機会損失にもつながります。

こうした時代において重要となるのは、状況の把握と、対応のスピードです。AppDynamicsでは、アプリケーションの全体監視を通じて、ITとビジネス両方のパフォーマンスをリアルタイムに監視します。ビジネスの状態をモニタリングすることで、業績に悪影響を与える要因をスピーディーに取り除き、問題を改善・解決へと導くことができます。対応のスピードは、明確に数字として現れます。結果を求めるあなたに、おすすめできるソリューションです。

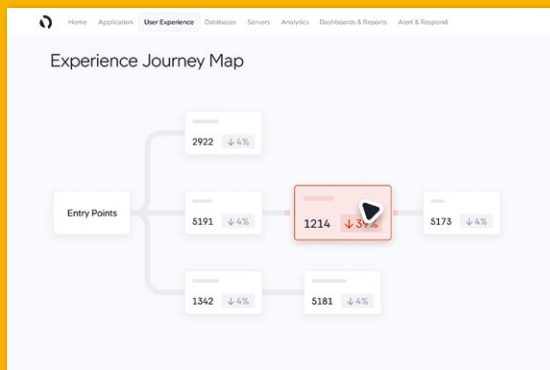
適用分野

金融機関	通信 エンターテインメント	流通・小売
IT ソフトウェア	ビジネス・ サービス	旅行・運輸



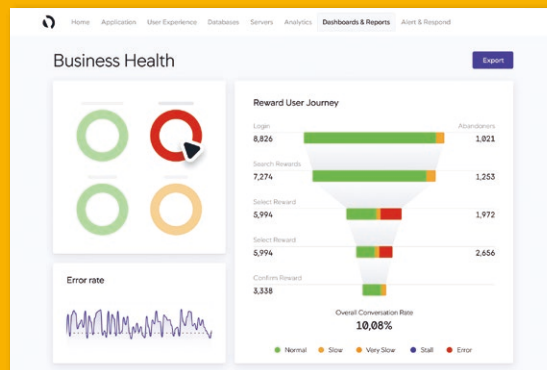
Business iQにより、広範なデータ収集、柔軟なデータ相関を実現。 明確で実用的な分析情報をリアルタイムに可視化して提供します。

AppDynamicsは、広範なデータ収集、柔軟なデータ相関を実現する機能 Business iQを備えています。これにより、アプリケーションのパフォーマンスがビジネスに与える影響、ユーザーがコンバージョンイベントやその他のマイルストーンの前に実行するステップの識別、ユーザーがアプリケーションから離脱するタイミング、ユーザーに影響が及ぶボトルネックの場所など、明確で実用的な分析情報を可視化して提供。改善・解決へとスピーディーに導いていきます。



User Journey

ユーザーが目的に向けて一連のステップをどのように進めるかを追跡。プロセスのさまざまな行動を可視化し、各部門・担当者にとって有益な情報として提供します。



Business Journey

長期間にわたって発生する複数の関連ビジネスイベントでプロセスを監視。総合的な分析により、ビジネス全体のパターンを特定し、問題点、リスク、改善点を検出します。

導入効果



PDCAの スピードを向上

リアルタイムにITシステムでのビジネス成果を解析し、PDCAのスピードを向上。



ユーザー視点の 改善を実現

ユーザー視点のサービス監視を実施し、ユーザー視点の改善を実現。



問題を直ちに 特定・除去

現在ビジネスが健全に動いているかを把握し、問題を直ちに特定・除去。



目標到達の 可否を予測

新機能リリースやキャンペーン施策の効果をすぐに確認し、目標到達の可否を予測。



ビジネス影響を 即座に判断

問題発生時のビジネスの落ち込みを特定し、ビジネス影響を即座に判断。

AppDynamicsの導入は、
豊富な実績、スキルやノウハウを誇る
日立ソリューションズに
お任せください。

日立ソリューションズでは、2016年10月からAppDynamicsを取り扱い、NTTドコモ様をはじめ国内30件以上の導入実績を有しています。社内には、こうした経験から得たスキルやノウハウを蓄積。AppDynamicsだけでなく、各種ITシステムや管理・監視ツールにも通じた熟練の技術者が、構築から運用までトータルに支援します。安心してお任せください。

※AppDynamics、Business iQは、Cisco Systems, Inc. とその関連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。※その他、本カタログ中の会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。※本文中および図中では、TMマーク、®マークは表記していません。※製品の仕様は、改良のため、予告なく変更する場合があります。※本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法ならびに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、当社担当営業にお問い合わせください。 ※本カタログ中の情報は、カタログ作成時点のものであります。

株式会社 日立ソリューションズ

www.hitachi-solutions.co.jp



本カタログ掲載商品・サービスの詳細情報

www.hitachi-solutions.co.jp/appdynamics/

S21K-05-01 2023.06