

各 位

会 社 名アイビーシー株式会社代表 者 名代表取締役社長 CEO加藤 裕之コード番号3920 (東証スタンダード市場)問 合 せ 先コーポレートサービス本部長 松本 一彦

(TEL. 03-5117-2780)

新製品(マルチクラウド及びインフラ構成管理「ITOGUCI」)の提供開始に関するお知らせ

平素より格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

アイビーシー株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長CEO:加藤裕之、証券コード:3920)は、新製品となるマルチクラウド及びインフラ構成管理「ITOGUCHI(イトグチ)」の提供を2025年10月より開始することといたしましたので、下記の通りお知らせいたします。

記

1. 新製品「ITOGUCHI」の概要

ITOGUCHI は、インフラの全体像を一目で把握するため、マルチクラウド、マルチベンダーインフラの複雑な構成を自動で MAP 描画し、自動更新で常に最新の状態に保ち、今まで手動で作成していた構成図などの構成情報を「自動見える化」&「常時最新状態の維持」いたします。また、障害発生時には、関連情報を提示するだけでなく、原因箇所の特定と迅速な復旧を支援いたします。

ITOGUCHI の導入により、煩雑な手動の構成管理から解放され、最新の構成情報から設備更新や投資の最適な運用計画を行い、障害予防型監視ソリューション System Answer シリーズと連携することにより、従来の運用管理の概念を変えるインテリジェント・マネジメントを実現できると考えています。

2. 新製品の提供開始時期

2025年10月(予定)

3. 本製品提供のために特別に支出する費用

現時点において、本製品提供にあたり特筆すべき支出はございません。

4. 今後の見通し

本製品による売上高への寄与は来期以降になるため、2025年9月期に与える影響はございません。

より詳細な情報につきましては、別紙のプレスリリースをご参照ください。

※本リリースに掲載されている製品、価格、仕様、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります。

以上



<プレスリリース カテゴリー:新商品発表>

2025年6月10日

報道関係者各位

アイビーシー株式会社

IT インフラ運用における革新的なテクノロジーマルチクラウド&インフラ構成管理

IT®GUCHIの提供開始

アイビーシー株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長:加藤 裕之、以下 IBC)は、新製品となるマルチクラウド及びインフラ構成管理「ITOGUCHI(イトグチ)」の提供を 2025 年 10 月より開始いたします。

近年、ワークライフバランスの改善や生産性向上を目的に、場所を選ばない働き方への対応が進む中、クラウドサービスを利用する企業の割合は増加し続けています。総務省が2025年5月に発表した「令和6年通信利用動向調査」によると、クラウドサービスを導入している企業は全体の8割を超え、そのうち約9割がその効果を実感していることから、今後さらに利用用途が広がると考えられます。

IBC はこれまで、「IT **障害をゼロにする**」ために必要な製品・サービスを提供してきましたが、「マルチクラウド」「マルチベンダーインフラ」の時代、これらの運用課題を解決する糸口となる新たな製品として、マルチクラウド及びインフラ構成管理「ITOGUCHI」を開発いたしました。

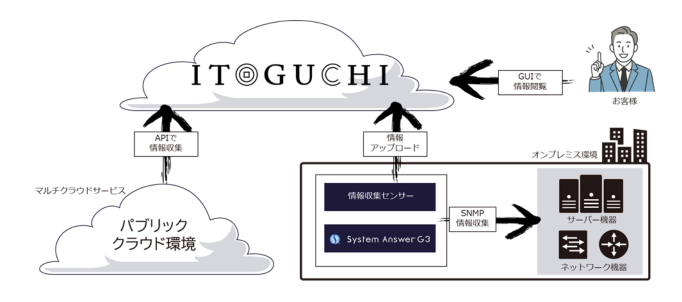


ITOGUCHIは、インフラの全体像を一目で把握するため、マルチクラウド、マルチベンダーインフラの複雑な構成を自動で MAP 描画し、自動更新で常に最新の状態に保ち、今まで手動で作成していた構成図などの構成情報を「自動見える化」&「常時最新状態の維持」いたします。また、障害発生時には、関連情報を提示するだけでなく、原因箇所の特定と迅速な復旧を支援いたします。

IBCは、ITOGUCHIの導入により、煩雑な手動の構成管理から解放され、最新の構成情報から 設備更新や投資の最適な運用計画を行い、障害予防型監視ソリューション System Answer シリ ーズと連携することにより、従来の運用管理の概念を変えるインテリジェント・マネジメントを 実現できると考えています。

<ITOGUCHIで実現できること>

- ○インフラ全体像を一目で把握
- ○障害発生時の混乱をなくす
- ○煩雑な構成管理からの解放



<ITOGUCHI の主な効果と機能>

○インフラ全体像を一目で把握 ~構成情報の自動「見える化」と常時最新情報の維持~ マルチクラウド、マルチベンダーインフラの複雑なインフラ構成を自動で検知し、接続構成まで 詳細に描画します。常に最新の状態に保ち、構成情報の世代管理も行うことができます。 また、手動でのノード描写も GUI より容易におこなえ、整列や編集なども対応しています。

○障害発生時の混乱をなくす ~原因特定と影響範囲の即時把握~

障害発生時「どこで何が起きているか分からない」という状況でも、ITOGUCHIでは過去の対応 履歴を確認でき、システム構成図上で情報検索とトラブルシューティングが可能。障害対応を属 人化することなく誰でも迅速に、初動対応から原因調査まで行えます。 ○煩雑な構成管理からの解放 ~最適な運用計画とコスト削減~

常に最新の構成情報を基に、設備更新や投資の最適なタイミングをお知らせします。必要な時に 最新の構成図を出力でき無駄なコストを削減し、システムの安定運用を支援いたします。

● 提供時期:2025年10月予定

● 提供価格:月額 40,000 円(税抜)から

<企業情報>

【アイビーシーについて】

IBCは、2002年の設立以来、性能監視分野に特化した事業を展開しており、ITシステムの稼働状況や障害発生の予兆などを把握するITシステム性能監視ツールの開発・販売およびコンサルティングを手掛けています。

社 名:アイビーシー株式会社

本 社:〒104-0033 東京都中央区新川1丁目8番8号 アクロス新川ビル8F

代表 者:代表取締役社長 加藤 裕之

設 立:2002年10月

事業内容:IT システム性能監視ツールの開発/販売/サポート

IT システムの性能評価サービス

ITシステムの設計・構築、コンサルティング

IoT セキュリティ基盤サービスの開発/提供

各種機器、ソフト販売

<本件に関するお問い合わせ>

■アイビーシー株式会社

電話 : 03-5117-2780 E-mail: info@ibc21.co.jp

製品 URL: https://system-answer.com/itoguchi/

※本プレスリリースに記載されている社名、サービス名などは、各社の商標あるいは登録商標です。