

2019年12月11日

報道関係各位

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

Datadog 社のクラウド監視プラットフォームを提供開始 マルチクラウドでのインフラ及びアプリケーション性能の監視、ログ収集・分析を一元化

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社(代表取締役社長:菊地 哲、本社:東京都千代田区、略称:CTC)は、Datadog, Inc.(CEO:Olivier Pomel、本社:米国ニューヨーク州、以下:Datadog 社)の、マルチクラウドの一元的な監視とログ分析を行う SaaS 型の運用監視プラットフォーム「Datadog」の提供を開始します。製造業や流通などの大手企業を中心に、3年間で200社への導入を目指します。

企業システムのクラウド環境への移行が本格化し、複数のサービスを適材適所に組み合わせて運用する企業が相次いでいます。異なるクラウドプラットフォームにまたがって数多くのサービスが稼働する複雑な環境では、サーバーやストレージなどのインフラ、OS、アプリケーションといった監視対象が膨大になるため、統合的な運用管理の早期実現が求められています。

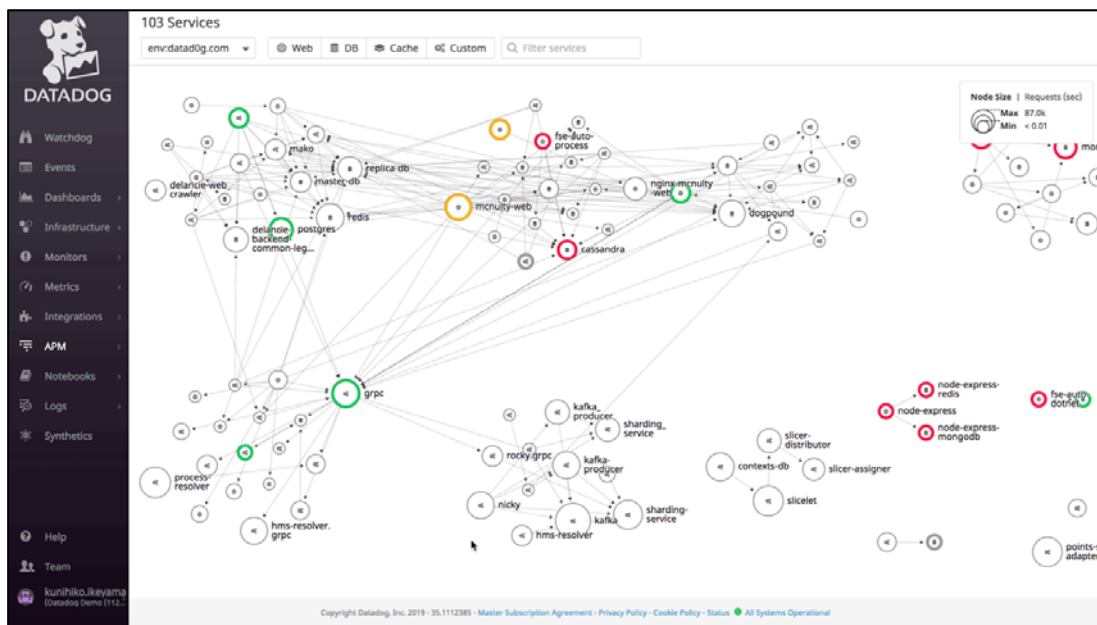
Datadog は、マルチクラウドにおけるインフラやアプリケーション性能の監視、さらにはログ収集による可視化と分析を単一のダッシュボードで行える統合監視プラットフォームです。一般にマルチクラウドの監視では、各クラウドプラットフォームが提供するツールや監視対象が限られる個別の監視ツールを組み合わせるか、複数のオープンソースツールを使って自らソリューションを開発する必要があり、運用者の負担が大きくなってしまいます。Datadog は、Amazon Web Services(以下、AWS)、Google Cloud Platform、Microsoft Azure をはじめとする主要クラウドプラットフォームのサーバーやストレージ、OS やコンテナ、ミドルウェアからアプリケーションまで、標準で350種類以上のサービスを一元的に監視できるのが最大のメリットで、アプリケーション開発と運用が連携する DevOps の促進にもつながります。

また、Datadog には、豊富な監視項目がすべての監視対象にあらかじめ埋め込まれているため、監視項目の追加開発なく利用できるのも大きな特徴です。各クラウドプラットフォームのサービス追加にもいち早く対応されるので、常に最新のサービスの監視が可能です。AI を活用したログ分析を通じて性能劣化の予兆を事前に検知する傾向監視やユーザーの体感速度を可視化する外形監視^{*1}も可能で、サービスの安定運用のための多角的な監視が実行できます。エージェントを導入することでオンプレミス環境でも活用できます。

CTC は、Datadog の提供に伴い、クラウドやオンプレミスの監視設定や運用設計を支援します。長年のシステム監視サービスやクラウドサービスの提供に加え、AWS のパートナープログラムで最上位の APN プレミアコンサルティングパートナーとして蓄積したノウハウを活用します。

今後は、マルチクラウド環境のインフラ基盤と運用支援を一元的に提供する「'CUVIC' Managed Multi-Cloud Platform」や AWS 環境の構築・運用サービス「cloudage CUVIC on AWS」と Datadog を組み合わせ、企業のクラウド活用を支援していきます。

■Datadog の管理画面イメージ



今回のプレスリリースにあたり、以下のコメントをいただいております。

Datadog が日本で事業を展開するにあたり、パートナーは重要な役割を果たします。特に CTC と協業することでより幅広いターゲットのユーザーに対するビジネス展開を狙います。また、CTC がクラウドモニタリング・分析を提供するサービス基盤として Datadog を選択したことを嬉しく思います。

Datadog Japan 合同会社

アジア太平洋地域および日本担当副社長 アンディー・クラーク

- *1 外形監視：実際にシステムの外部にある複数の拠点から任意の Web サイトやサービスにアクセスし、ユーザーの体感での情報を収集すること。
- ※ Google および Google Cloud Platform は、Google LLC の登録商標または商標です。
- ※ Amazon Web Services、AWS は、米国その他の諸国における、Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。
- ※ Microsoft、Azure および Windows は米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。
- ※ 記載されている商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。
- ※ 掲載されている情報は、発表日現在の情報です。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

以上

< 本件に関するお問い合わせ先 >

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

広報部

TEL: 03-6203-4100 / E-mail: press@ctc-g.co.jp