

2018 年 10 月 5 日

CA Technologies、SAP アプリケーションの開発・デリバリ期間の 迅速化を目指し、SAP®クラウド・プラットフォーム向けに 業界最先端の DevOps ソリューションを統合・提供

(本資料は、2018 年 10 月 2 日に米 CA が発表した情報の抄訳です)

(2018 年 10 月 2 日、ニューヨーク発)

CA Technologies (本社：米国ニューヨーク州、マディソン・アヴェニュー、CEO：マイケル・グレゴア) は、[SAP® Cloud Platform](#) 上に CA の [DevOps ソリューション](#)を提供するために、各種サービスの統合化・組み込み業務に関する OEM 契約を締結したことを発表しました。両社の製品の融合によって、顧客企業はソリューションやアプリケーションが SAP 製であるか否かにかかわらず、その品質を向上させ、開発・デリバリ期間を迅速化することができるようになります。

今回の契約により、CA Technologies は [SAP Cloud Platform](#) 上で[継続的デリバリ](#)、[継続的テスト](#)、[サービス・オーケストレーション](#)、[アプリケーション・パフォーマンス管理](#)の DevOps 機能を展開し、市場最先端の多彩な DevOps ソリューションをお客様に提供していきます。

CA Technologies DevOps 担当ゼネラル・マネージャ Ashok Reddy

今回の発表は、CA Technologies と SAP の両社が、お客様にとって、アプリケーション開発とデジタル・トランスフォーメーションへの取り組みを効率的かつ迅速化できるようにするための意気込みを共に明らかにしたものです。CA の業界最高レベルの DevOps ツールを、クラウド・ベースのソリューションを実装する SAP Cloud Platform のお客様とグローバル・システム・インテグレータに提供できるようになり、たいへん喜ばしく思います。

CA と SAP との間には、CA の自動化製品と SAP Business Suite の統合を通じて[築いてきた関係](#)がすでにあります。今回の契約はこの関係をさらに強化し、CA の多彩な DevOps ソリューションを SAP Cloud Platform にもたらそうとするものです。

CA の [DevOps](#) と [Agile](#) 製品群の主要なソリューションが、10 月 2 日～5 日の期間、ラスベガスで開催される SAP TechEd で展示されます (CA のブース #530)。

*本リリースに記載されている SAP およびその他の SAP 製品、サービス、並びにそれらのロゴは、ドイツおよびその他の国における SAP SE (または SAP の関連会社) の商標または登録商標です。その他の商標に関する情報および告知事項については、<http://www.sap.com/corporate-en/legal/copyright/index.epx> をご覧ください。
その他すべての製品名およびサービス名は、それぞれの企業の商標です。

CA Technologies について

CA Technologies (NASDAQ: CA) は、ビジネスの変革を推進するソフトウェアを提供し、アプリケーション・エコノミーにおいて企業がビジネス・チャンスをつかめるよう支援します。ソフトウェアはあらゆる業界であらゆるビジネスの中核を担っています。プランニングから開発、管理、セキュリティまで、CA は世界中の企業と協力し、モバイル、プライベート・クラウドやパブリック・クラウド、分散環境、メインフレーム環境にわたって、人々の生活やビジネス、コミュニケーションの方法に変化をもたらしています。CA Technologies の詳しい情報については、
<<http://www.ca.com/us.html>>(米 CA Technologies)、<<http://www.ca.com/jp>>(日本)をご覧ください。また、ツイッターについては、https://twitter.com/ca_japan をご覧ください。

***本文中に記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。**

この件に関する報道機関からのお問い合わせ先：

CA Technologies
〒102-0093 東京都千代田区平河町2-7-9 JA 共済ビル9階
コーポレート・コミュニケーション部
TEL: 03-6272-8110 FAX: 03-6272-8115
e-mail : ca-pr@kyodo-pr.co.jp