

報道関係者各位

2022年5月31日

RPA テクノロジーズ株式会社

CData Software Japan 合同会社

BizRobo! が CData JDBC Drivers との 相互運用性ソリューションを「ROBOT-HUB」で公開 ～250以上の SaaS と RPA がノーコードで連携可能に～

RPA ホールディングス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：高橋 知道）子会社で、RPA（ロボティック・プロセス・オートメーション）/Digital Labor（仮想的労働者）のベーステクノロジーを提供する RPA テクノロジーズ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 執行役員社長：大角 暢之、以下「RPA テクノロジーズ」）は、ソフトウェアロボットが稼働するデジタルレイバープラットフォーム「BizRobo!」と、CData Software Japan 合同会社（本社：アメリカノースカロライナ州、日本オフィス：宮城県仙台市、代表社員 職務執行者：疋田 圭介、以下「CData」）が提供する「CData JDBC Drivers」との相互運用性ソリューションの運用を 2022 年 5 月 31 日に開始いたしました。

これにより BizRobo!と、Salesforce、Google Spreadsheets、Office 365 などのクラウドサービスをはじめとする 250 以上の SaaS データとの連携がノーコードで実現可能になります。



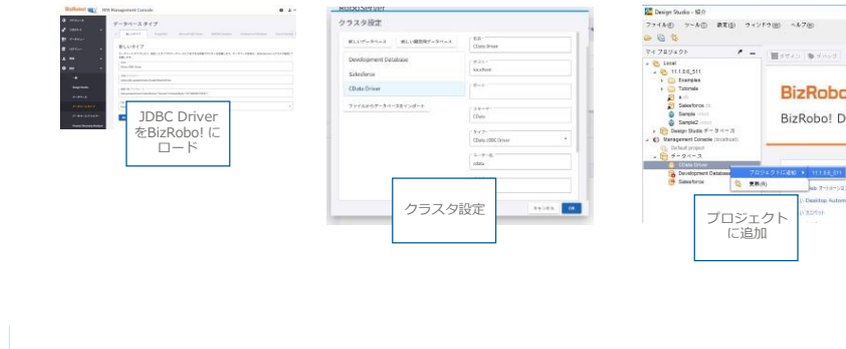
■ソリューション提供開始の背景

近年、企業でのクラウド業務アプリケーション（SaaS）の利用が急速に増加しており、RPA の利用シナリオとしても各種 SaaS やクラウドストレージとのデータ連携が求められるようになってきました。多くのクラウドサービスでは、API（Application Programming Interface）をデータ連携用に提供していますが、API でのデータ連携にはプログラミング知識が必要なため、誰でも気軽に操作できるとは言い難いことが課題となっていました。

一方で CData JDBC Drivers は、BizRobo!に組み込んで使用するだけで、BizRobo!からローカルの RDB データへのアクセスと同様に、SQL で各種 SaaS に連携することが可能になります。API プログ

ラミングが不要になることにより、BizRobo!を使用した幅広いオンプレミス-SaaS の連携シナリオや、SaaS-SaaS 間の連携を実現することが可能になります。

3 ステップでBizRobo! にドライバーを組み込んで RDB と同感覚でオートメーション設定が可能に



■CData JDBC Drivers との相互運用性でハイブリッドクラウド時代のニーズに対応

BizRobo!上で CData JDBC Drivers を活用することにより、RPA とクラウドサービスをはじめとする 250 以上の SaaS データに連携することが可能になります。今後は利用シナリオを拡張し、各業種の BizRobo!ユーザーの、ハイブリッドクラウド時代に向けたニーズに応じていきます。

なお CData JDBC Drivers との相互運用性ソリューションについては、「BizRobo!」ユーザー向けのオンラインロボットシェアリングサービス「ROBOT-HUB」のプラットフォームで公開いたします。



- ・ ROBOT-HUB サービスサイト：<https://robot-hub.bizrobo.com/>

50 種類のドライバーを掲載中（2022 年 5 月 31 日時点／下記一例）

- [Salesforce 用ドライバー](#)
- [SharePoint 用ドライバー](#)
- [Google Sheets 用ドライバー](#)
- [SAP ERP \(ECC\) 用ドライバー](#)

- ・ 連携可能な CData JDBC Drivers 一覧：<https://www.cdata.com/jp/jdbc/>

※ROBOT-HUB のご利用には会員登録が必要です。

BizRobo!

■「BizRobo!」について

「BizRobo!」は、ホワイトカラーの生産性を革新する、ソフトウェアロボットの導入・運用を支援するデジタルレイバープラットフォームです。「ロボット」と「IT」によって、ホワイトカラーをルーティンワークから解放し、企業を始め社会全体の生産性向上を図り、未来の働き方を変えていきます。

詳細につきましては製品ページ：<https://rpa-technologies.com/products/>をご覧ください。

ー 主要製品ラインナップー

- ・ BizRobo! Basic : <https://rpa-technologies.com/bizrobobasic/>
- ・ BizRobo! Lite : <https://rpa-technologies.com/lite/>
- ・ BizRobo! mini : <https://rpa-technologies.com/bizrobomini/>

【会社概要】

■RPA テクノロジーズ株式会社 (<https://rpa-technologies.com>)

- ・ 本社所在地：東京都港区虎ノ門 1-23-1 虎ノ門ヒルズ森タワー8F
- ・ 設 立：2013年7月
クライアント企業の新規事業に対する投資及びコンサルティングサービスを手掛けるオープンアソシエイツ株式会社（現：RPA ホールディングス株式会社、コード番号 6572 東証一部）より、会社分割により 100%子会社として設立
- ・ 代 表 者：代表取締役 執行役員社長 大角 暢之
- ・ 資 本 金：3,000 万円
- ・ 事 業 内 容：RPA、AI を活用した情報処理サービス業、コンサルタント業務
BizRobo!を活用した新規事業開発・推進

■CData Software Japan 合同会社 (<https://www.cdata.com/jp/>)

CData Software, Inc. は、クラウドデータのコンネクティビティソリューションおよびデータ連携ツールのリーディングベンダーです。250 以上の SaaS、NoSQL やアプリケーションデータに標準接続するドライバーとデータ接続テクノロジーの開発に特化し、各種ツール、クラウドサービス、カスタムアプリケーションからのリアルタイム接続を実現します。CData 製品は、世界中の大手企業、中小企業、政府機関、教育機関のデータ統合ソリューションにて利用されています。

- ・ 本 社 所 在 地：アメリカノースカロライナ州
- ・ 日 本 オ フ ィ ス：宮城県仙台市
- ・ 代 表 者：代表社員 職務執行者 疋田 圭介
- ・ 資 本 金：1,000 万円
- ・ 事 業 内 容：データ連携ソフトウェアのマーケティングおよび販売
データ連携ソフトウェアのローカライゼーション、開発サポート

※本リリースに掲載する社名または製品名は、各社の商標または登録商標です。