

報道関係者各位

2023年10月20日

RPAテクノロジーズ株式会社

## 「BizRobo!」が「ITreview Grid Award 2023 Fall」の RPA カテゴリー全部門で「Leader」を獲得 ～RPAの大衆化が加速、企業規模を問わず業務効率化を実感する声が多数～

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）の子会社で、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、アイティクラウド株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長 兼 CEO：黒野 源太）が運営する BtoB 向け IT 製品/SaaS のレビュープラットフォーム「ITreview（IT レビュー）」が開催した「ITreview Grid Award 2023 Fall」の RPA カテゴリー全部門にて、BizRobo!が「Leader」を獲得したことをお知らせいたします。



「ITreview Grid Award」では、WEB サイト上に投稿されたレビューデータをマッピングした ITreview Grid により、満足度・認知度の双方が高い製品を「Leader」に、満足度が高い製品を「High Performer」としてそれぞれ四半期ごとに選出しております。

BizRobo!は RPA カテゴリー総合部門では 16 期連続、Fall シーズンでは 3 年連続、そして今シーズンは初めて、大企業・中堅企業・中小企業の各部門で「Leader」を獲得いたしました。

RPA テクノロジーズは全社方針の「LX（Local Transformation）※」に基づき、RPA による業務効率化・業務自動化をはじめとするユーザー企業の DX や事業変革の実現をサポートしております。業界や企業規模を問わず、すべての現場の方々に対して RPA の大衆化を実現し、労働人口減少や各種法改正といった課題・変化に悩まされることなく、事業の成長に取り組めるよう支援を続けてきた結果が今回の全部門における「Leader」獲得につながったと感じております。

引き続き、各社の現場変革の一助となれますよう、製品の進化、サポートコンテンツ・体制の拡充に努めてまいります。

※地域・業界を変える LX（ローカルトランスフォーメーション）とは：<https://rpa-technologies.com/insights/about-lx/>



### ■ITreview 上でいただいたコメント (抜粋)

#### ・IT 管理者／1000 人以上

オブジェクトをタグで認識するため、動作が安定している。タグ認識ができない箇所に絞って画像認識や座標指定を利用する事も可能で、あらゆる場面に対応できる。

またビューワーに実際の操作画面を映しながら直感的に入力できるため、HTML や Java の知識が少ない人でも簡単にロボットを作成できる。公式のナレッジベースや e-ラーニングが充実しており、初心者にもわかりやすい。

2～3 人がかりで月に 3～4 日ほど要していた Excel 転記業務も、ロボットが一晩で完了させるようになった。スケジュール機能によって時間、期限に関する心配が軽減し、ロボットへのタスクシフトによって時間的余裕と共に精神的余裕も生まれた。

#### ・ユーザー（利用者）／20-50 人未満

BizRobot! はバックグラウンドでロボットを実行できるため、ロボットを実行している間も並行してその PC で他の事務作業ができ、とても業務の効率化に繋がっています。

DA (Desktop Automation) でロボットを作成する際に、ISA という機能があり、通常のタグ認識では認識できなかったシステムも、この ISA 機能を利用することで認識できるようになり、ロボット化するシステムの幅が広がりました。

スケジュール機能があり、定期的に（毎日、毎月）動かすロボットであれば、ロボットを実行するという作業も自動化でき、また、夜間や早朝に実行させることもできるため、業務時間内は成果物を確認するだけになりました。

#### ・ユーザー（利用者）／100-300 人未満

活用に向けた体制づくりやロボットの作り方が動画で公開されており、実際の社内での体制づくりやロボット作成がスムーズに行えた。また、ユーザーコミュニティも準備されているため、ロボット作成における疑問の解決に役立った。

1人ずつしかアクセスできないシステムへの入力作業をロボットで行うことにより、ロボットが作業するための前準備を各々が自分のタイミングで行えるようになった。

## 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  
東証プライム）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

※本ニュースリリースに記載されている会社名・商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。