

報道関係者各位

2023年12月5日

RPAテクノロジーズ株式会社

**「BizRobo!」が「BOXIL SaaS AWARD Winter 2023」の  
RPA部門で「Good Service」「料金の妥当性 No.1」に選出  
～初心者が安心して取り組めるサポート体制や企業規模にあわせた料金体系が高評価～**

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、スマートキャンプ株式会社（以下「スマートキャンプ」）が主催する「BOXIL SaaS AWARD Winter 2023」のRPA部門にて、BizRobo!が「Good Service」と「料金の妥当性 No.1」に選出されたことをお知らせいたします。



「BOXIL SaaS AWARD（ボクシル サース アワード）」は、SaaS<sup>※1</sup>比較サイト「BOXIL SaaS（ボクシル サース）」を運営するスマートキャンプが、優れた SaaS を審査、選考、表彰するイベントです。今回の「BOXIL SaaS AWARD Winter 2023」は、2022年10月1日～2023年9月30日までの1年間で「BOXIL SaaS」へ新たに投稿された口コミ約18,000件を審査対象としています。

今回「BizRobo!」が受賞したRPA部門の「Good Service」は、投稿された口コミを対象に、各カテゴリで総得点の高いサービスに対して、また「料金の妥当性 No.1」は、口コミによるサービス評価9項目を対象に、各カテゴリ、各項目において一定の基準を満たした上で、最も高い平均点を獲得したサービスに対して付与されるものです。

なお「BOXIL SaaS AWARD Winter 2023」の詳細と選考基準は、公式サイト  
[\(https://boxil.jp/awards/2023-winter/\)](https://boxil.jp/awards/2023-winter/) でご覧いただけます。

※1：SaaSとは、Software as a Service の略で、サービスとしてのソフトウェアの意。従来パッケージソフトとして提供されていた機能が、クラウドサービスとして提供される形態のことを指します。

「BizRobo!」のロコミはこちら

URL : <https://boxil.jp/service/5946/>

「BOXIL SaaS AWARD Winter 2023」受賞サービスを紹介した記事はこちら

URL : <https://boxil.jp/mag/a2909/>

RPA テクノロジーは企業規模に合わせた製品ラインナップや、IT 未経験の方でも開発に取り組みやすいサポートコンテンツを豊富に取り揃え、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。全社方針の「LX (Local Transformation) ※2」に基づいて、全国 10 拠点のメンバーが一丸となり、ユーザー各社の現場変革の一助となれますよう、製品の進化、伴走支援に努めてまいります。

※2：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/>

### ■実際に投稿されたロコミ (抜粋)

「RPA 未経験者でも始めやすい」

ライセンスもトライアルなどの導入向けのものが用意されており、実際に試してみることでよりイメージがわくものと思います。

また、操作自体も日本語化されたメニューなのもあり、未経験者でも直感的に触ることができる部分が多くあります。

当然、使い込んでいく中で学習も必要ですが、e-ラーニングも用意されているので空き時間などを利用することで認識を深めることができます。

出典：スマートキャンプ株式会社, BOXIL SaaS, <https://boxil.jp/service/5946/reviews/44528/>

「サーバー型だから部門をまたいだ開発が可能！素人が内製化」

導入初期はエンジニアさんに作ってもらっていましたが、徐々に内製化の方向へ。画面が直感的に操作できるので開発経験のない素人でも扱えるようになり、部署の残業時間が大幅削減できたので他部署が噂を聞きつけて連絡が来るようになりました。

そういった場合に他部署への展開がしやすいことがサーバー型 RPA の利点だと思います。

タイマー実行の管理が容易なので、ユーザーがその日の業務状況で操作できることも助かっています。

出典：スマートキャンプ株式会社, BOXIL SaaS, <https://boxil.jp/service/5946/reviews/41571/>

### ■「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。

# BizRobo!

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

\*記載されている会社名および商品・製品・サービス名（ロゴマーク等を含む）は、各社の商標または各権利者の登録商標です。