

報道関係者各位

2023年10月3日

RPA テクノロジーズ株式会社  
オープンアソシエイツ株式会社

## RPA テクノロジーズとオープンアソシエイツが 「第1回 バックオフィス DXPO 福岡'23」に出展 ～九州エリアでの活用事例を交えながら、DXをサポートする製品・サービスを紹介～

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）の子会社である、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」）とオープンアソシエイツ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 執行役員社長：高橋 知道、以下「オープンアソシエイツ」）は、2023年10月10日（火）・11日（水）に開催される「第1回 バックオフィス DXPO 福岡'23」に出展いたします。

「第1回 バックオフィス DXPO 福岡'23」はブティックス株式会社が主催する、企業の管理部門向けの業務改革・生産性向上を支援するソリューション・サービスを一堂に集めた、DX分野九州最大級の展示会です。様々な企業の社長や役員、経営企画・総務・経理・人事・広報・法務・情報システムなどの責任者やDX推進の担当者が、自社の課題解決のため多数来場します。

RPA テクノロジーズのブースでは、導入社数2,600社以上の実績を持つRPAツール「BizRobo!」のほか、紙書類のデジタル化により業務効率化を支援する「デジパス」、デジタル/DX人材を発掘・育成する「DXpass」を、九州エリアでの導入事例やデモを交えながら提案します。

オープンアソシエイツのブースでは、サービス4年目で導入実績4,000社以上、反社チェック業務にかかる作業時間を最大98%削減できる、反社チェックツール「RoboRobo コンプライアンスチェック」について、活用事例・デモとともに紹介します。

### ■ 出展概要

- ・ 展示会名称：第1回 バックオフィス DXPO 福岡'23
- ・ 会 期：2023年10月10日（火）～11日（水）
- ・ 時 間：10日 9:30～18:00、11日 9:30～16:00
- ・ 会 場：マリンメッセ福岡 B 館
- ・ 主 催：ブティックス株式会社
- ・ 開 催 概 要：<https://dxpo.jp/real/box/fukuoka/>  
※入場には事前登録が必要です。詳細は開催概要をご確認ください。

### ▼RPA テクノロジーズブースについて

- ・ 小間番号：4-28

## ▼オープンアソシエイツブースについて

- ・小間番号：6-35

### ■「BizRobo!」について

## BizRobo!

「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/>

### ■「デジパス」について

## デジパス

「デジパス」は AI-OCR とオペレーターの連携で、紙書類のデータ化を高品質・低価格・短時間で実現するハイブリッド BPO サービスです。

詳細につきましてはサービスページ：<https://rpa-technologies.com/digipath/> をご覧ください。

### ■「DXpass」について

## DXpass

「DXpass」は、DX 適性診断／動画学習／伴走支援／コミュニティの 4 コンテンツで支援する、ワンストップ型 DX 人材育成サービスです。

詳細につきましてはサービスページ：<https://dxpass.bizrobo.com/> をご覧ください。

### ■「RoboRobo コンプライアンスチェック」について

## RoboRobo

「RoboRobo コンプライアンスチェック」は、AI を活用し、取引先や個人が法令・企業倫理・社会規範に違反していないか確認する反社チェックを、3 ステップで完了させることができるクラウドサービスです。

詳細につきましてはサービスページ：<https://roborobo.co.jp/lp/risk-check/> をご覧ください。

## 【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
- ・福岡オフィス所在地：福岡県福岡市博多区博多駅前 2-17-1 博多プレステージ本館 1F

■オープンアソシエイツ株式会社 (<http://www.open-associates.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：2016 年 1 月
- ・代 表 者：代表取締役 執行役員社長 高橋 知道
- ・資 本 金：3,000 万円
- ・事 業 内 容：ソフトウェア開発、アウトソーシング、IT コンサルティング