

RPAロボパットは
試したのか？

RPA Robo-Pat DX

3分で
わかる

要点まるわかり資料

ゴジラ

© さいとう・たかを / さいとう・プロダクション / 小学館

BOXIL SaaS AWARD 2022
BPO /
コンサル / RPA 部門1位

BOXIL SaaS
AWARD 2024
部門1位
BOXIL SaaSセクション

ITreview
★ LEADER ★
2023 Winter

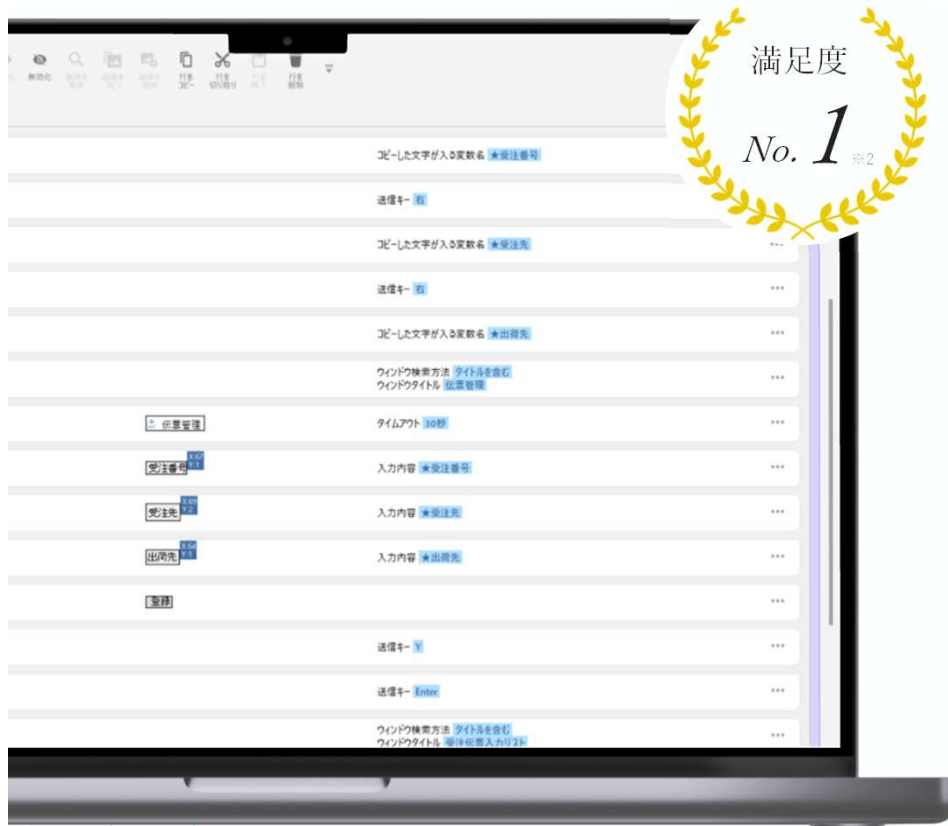
満足度
No.1
RPA部門
ITreview



FCE
Future Created by Entrepreneurs

本当に！事務職が自分でP C業務を自動化できる

“誰でも使える”業務効率化ツールです



導入企業



1,800社 突破！ ※1



RPA顧客満足度 No.1 ※2

複数の口コミサイトで連続受賞！

受賞歴

BOXIL SaaS AWARD



3年連続
RPA部門

No.1

ITreview Grid Award



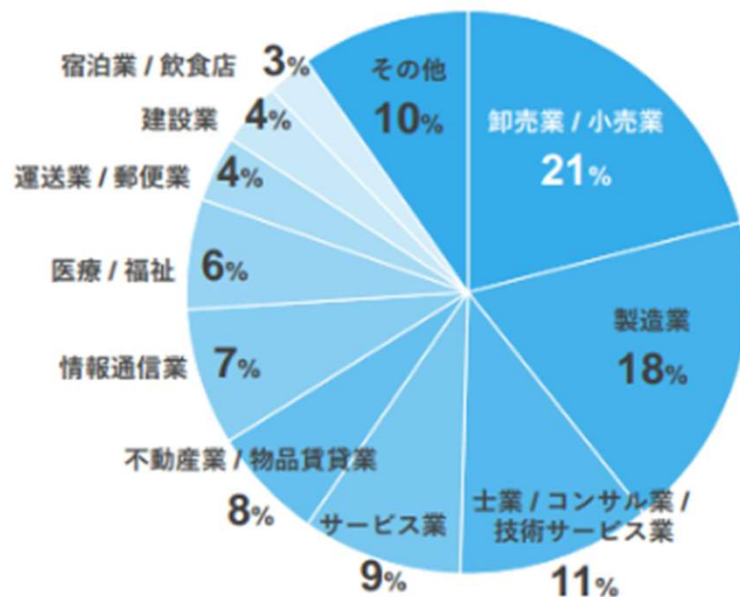
9期連続
顧客満足度

No.1

※1：2024年10月末時点で契約中の企業・団体数 ※2：ITreview RPAカテゴリーレポート 2024 Winterより

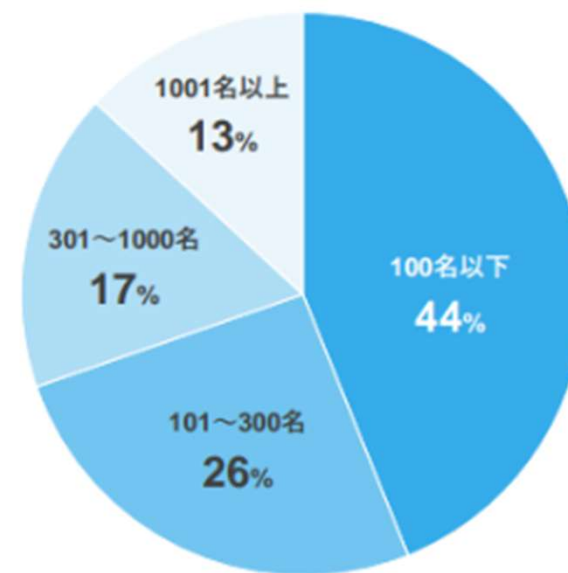
従業員2名のネットショップから従業員数1000名の製造メーカーまで
大企業・中小企業問わずどんな業界でも使えます

▶ 導入企業の業界別割合



業種、業界を問わず多岐に導入

▶ 導入企業の規模別割合



企業規模を問わず導入可能

(従業員300人未満で7割を占める)

マウスとキーボードが勝手に動いて業務を自動化！

“人の代わりに仕事”をしてくれる ソフトウェア

(PC上のロボットアシスタント！)

Before

人だけでは業務過多



After

RPAが仕事を代替



人手不足 # 採用難 # 労働環境の変化

RPAで解決できます！

✓ 人よりも **ミスなく正確に**

昼夜問わず

✓ **24時間365日働く！**

引継ぎストレスなどもなく

✓ **大量の作業を高速で処理**

月末月初

毎週

毎日〇時

等

“定期タイミング”で発生する業務はRPAにお任せ！

▶ 会社全体で使える

✓ システム連携

- ・基幹システムの更新データをExcelへ転記
- ・取引先サイトのデータを社内DBへ転記
- ・会計システムの情報を加工してWebサイトで申請

✓ ファイル更新

- ・最新データを特定フォルダにダウンロード
- ・未読メールを読み込んでファイルを更新
- ・パスワードを入力してファイルを開く

✓ 社内連絡

- ・日次売上の全社連絡
- ・未提出者への催促
- ・定期イベントの社内通達

▶ 各部署で使える

✓ 人事・労務

- ・勤務管理
- ・給与計算
- ・採用受付対応
- ・スカウトメール
- ・契約更新
- ・残業超過チェック

✓ 経理

- ・請求書発行
- ・入金消込
- ・銀行残高チェック
- ・交通費ルート検索
- ・経費精算
- ・POデータ処理

✓ 経営企画

- ・業績入力
- ・予実管理表集計
- ・日時PLダウンロード
- ・財務諸表集計
- ・会議資料作成
- ・各支店の売上集計

✓ 総務

- ・反社チェック
- ・社員情報更新
- ・備品管理
- ・アンケート集計
- ・提出物リマインド
- ・弁当の発注

✓ 営業・マーケ

- ・見積書作成
- ・競合調査
- ・営業リスト作成
- ・web広告レポート集計
- ・SNSへの投稿
- ・MA,SFAへの入力

✓ 購買・調達

- ・受発注処理
- ・在庫管理
- ・出荷メール送付
- ・モールへの出品登録
- ・納期リマインド
- ・価格調査

Case.01

人事・労務

部門でRPAを使うなら



✓ 例えばこんな業務を自動化

- 入退社時のシステム更新

RPAで自動化

20 時間/月



✓ 他にもこんなメリットが！

“精神的負担”がある
リマインドから開放！

卸売業/労務/一般

ヌケモレがなくなり
“業務品質が向上”

IT業/人事/マネージャー

Case.02

総務

部門でRPAを使うなら



✓ 例えばこんな業務を自動化

- 出勤ルート確認

RPAで自動化

20 時間/月



✓ 他にもこんなメリットが！

“不定期に発生”する
大量のタスクを自動化

製造業/総務/一般

反社チェックの
“高頻度化”が実現

物流業/総務/一般

Case.03

経理

部門でRPAを使うなら



✓ 例えばこんな業務を自動化

- 会計システムへの入力

RPAで自動化

20 時間/月



✓ 他にもこんなメリットが!

“入力ミス知らず”で
プレッシャー軽減!

小売業/経理/一般

“月末月初の負担”
が減り、残業も減少

サービス業/経理/一般

Case.04

営業・マーケ

部門でRPAを使うなら



✓ 例えばこんな業務を自動化

- 顧客データの分析

RPAで自動化

40 時間/月



✓ 他にもこんなメリットが!

“新規開拓に集中”
でき売上増に!

IT業/営業/一般

“外注業務を代替”し
大幅なコストカットに!

宿泊業/マーケ/一般

- ✓ 月間RPA稼働443時間（年間では5,000時間！）の内訳は、実は「週1回、1時間」で終わるような小さな業務の積み重ね。“自身の業務を自ら自動化できるロボパットDXならではの”成果です。

| 部門 | 作業名 | 工程 | 月間 工数(h) | 1回あたり 工数(h) | 頻度 |
|------|-----------------|---------------------------|-------------|----------------|-----|
| 営業 | 管理表のとりまとめ | ログイン、Excelにコピー・集計 | 4 | 1 | 週1回 |
| 営業 | セミナー参加企業の集計 | Excel集計 | 8 | 2 | 週1回 |
| 営業 | 営業リスト作成 | web上データ、Excelにコピー・集計 | 11 | 11 | 月1回 |
| 営業 | 営業リストとりまとめ | Excel加工・集計、システム登録 | 6 | 0.3 | 毎日 |
| 営業 | WEB | | | 0.5 | 毎日 |
| 営業 | リス | | | 10 | 月1回 |
| 営業 | ステ | | | 2 | 毎日 |
| 営業 | メル | | | 2 | 週3回 |
| 営業事務 | アンケ | | | 2 | 月1回 |
| 営業事務 | 診断書 | | | 1 | 月1回 |
| 営業事務 | 日報 | | | 0.15 | 毎日 |
| 営業事務 | アンケ | | | 1 | 週1回 |
| 営業事務 | アンケートデータUP（企業別） | メール受信、ダウンロード、データ加工、アップロード | 12 | 3 | 週1回 |
| 営業事務 | 問い合わせ対応 | メール受信、ログイン、資料添付、メール送信 | 5 | 0.25 | 毎日 |
| 営業事務 | 請求、見積もり対応 | ログイン、データ加工、資料添付、メール送信 | 5 | 0.25 | 毎日 |
| 営業事務 | トライアルアカウント管理 | ログイン、データ確認 | 5 | 0.25 | 毎日 |
| 経理 | PL数値入力 | ログイン、Excelにコピー・集計 | 9 | 0.25 | 月1回 |

社員数約150人、担当事務スタッフ7人の体制でRPAを活用

月間
RPA稼働時間 **443** 時間

2.5人分働く！

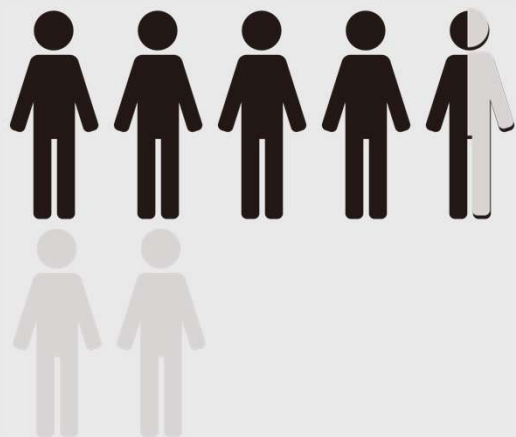


RPA導入の本質的な価値は人件費削減ではなく“生産性向上”

つまり従業員2.5人分の労働時間を~~削減~~ 創出！

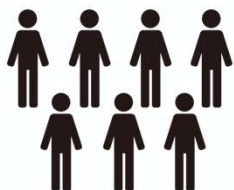
▶ ありがちな効率化の考え方

7人→4.5人



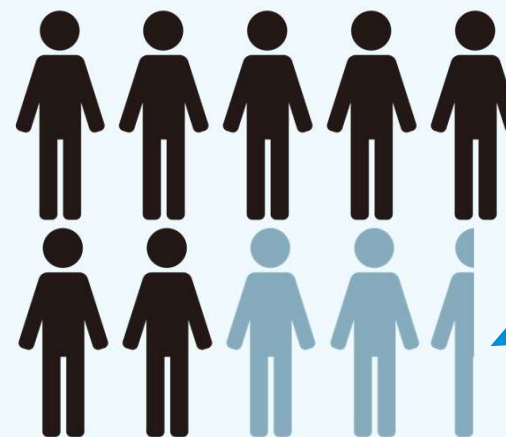
効率化によって人員削減を実施。メンバーのモチベーションが低下し、社内に停滞ムードが漂うことも…

同じ7人でも



▶ RPA活用の本当の価値

7人→9.5人



RPAで
生産性底上げ

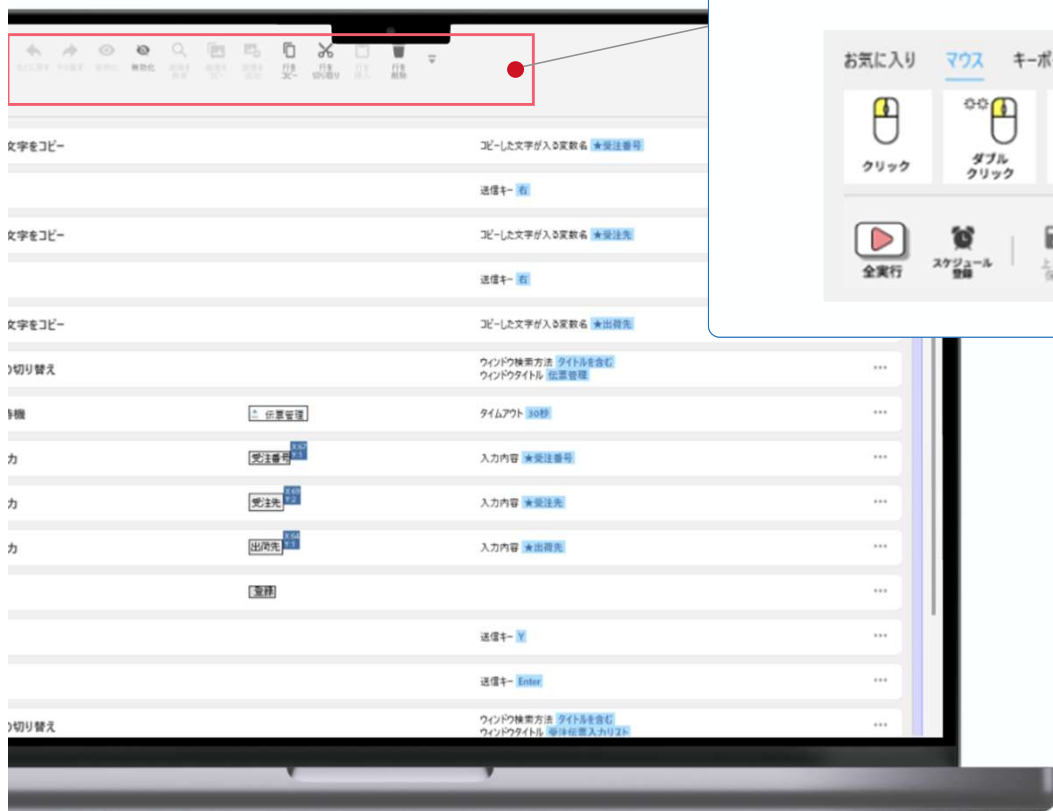
7人で9.5人分の業務を回せるチームに。
単純作業はRPAが代替し“人はよりコア業務に集中”でき、チームもよりパワフルに！

一人ひとりのPC業務を自らが自動化できる

“操作画面の使いやすさ”が最大の特徴

POINT

“ここを〇〇したい”がサクッと！
直感的に作れるアイコン形式のUI



▶ 使いやすさ・操作性で評価

引用元：ITReview ロボパットDXに関するレビュー



非公開ユーザー
企業所属 確認済

★★★★★

感覚的に操作がで

良いポイント

競合他社製品を試した上で、ロボパットDXに導入を決めました。
導入した理由は以下のとおりです。

★★★★★

感覚的に操作ができるRPAツール



非公開ユーザー
企業所属 確認済

★★★★★

システム知識が0から

良いポイント

他のノーコード・ローコードツールを利用したり、部員が作成した成果物を見ることがありましたが、ロボパットは、

★★★★★

システム知識が0からでも利用しやすい

顧客満足度No.1に選ばれた理由は **定着支援**

ロボパットDXだけのワンストップ・サービス

“無料で” “何度でも” “自分（自社）にあったやり方で” 定着に必要なサービスを揃えました。

RPAの導入基礎支援

（基礎的なサポート）



集合形式
ロボ作成勉強会



ヘルプデスクサイト



メールサポート



動画チャンネル

ロボの作成支援/勉強会

（作成に関する簡易サポート）



取り扱いマニュアル
ドリル式トレーニング



シナリオ添削サポート



1on1 作成支援

業務改善/組織改善支援

（作成に関する実践的サポート）



個別伴走型
コンサルティング

- ・ 3か月導入支援サポート
- ・ 社内お披露目会運営
- ・ 運用体制構築支援

顧客満足度No.1に選ばれた理由は

定着支援

ロボパットDXだけのワンストップ・サービス

伴走型の定着支援

部署単位での業務改善から
全社を巻き込んだDX推進まで。

ロボパットDXは
“独自の個別伴走型コンサルティング”で
組織づくりにコミットします。



動画チャンネル

“月額費用のみ”のシンプルな料金体系

(単月から利用可能!)

初期費用

0円



サポート/
コンサル費用

0円

定着支援も
月額費用内で!

1ライセンスで“何台でも”!

1つのライセンスを複数のPCで使いまわせるフローティング
ライセンスを標準搭載。多拠点や複数部署での利用が効
率的に。

※同時利用はできません。

※PC1台にインストールし、単独利用ができる「端末管理ライセンス」も提供しております。

月額費用

フル
機能版

120,000円/月(税別)

実行
専用版

40,000円/月(税別)

フル機能版：ロボの作成と実行が可能

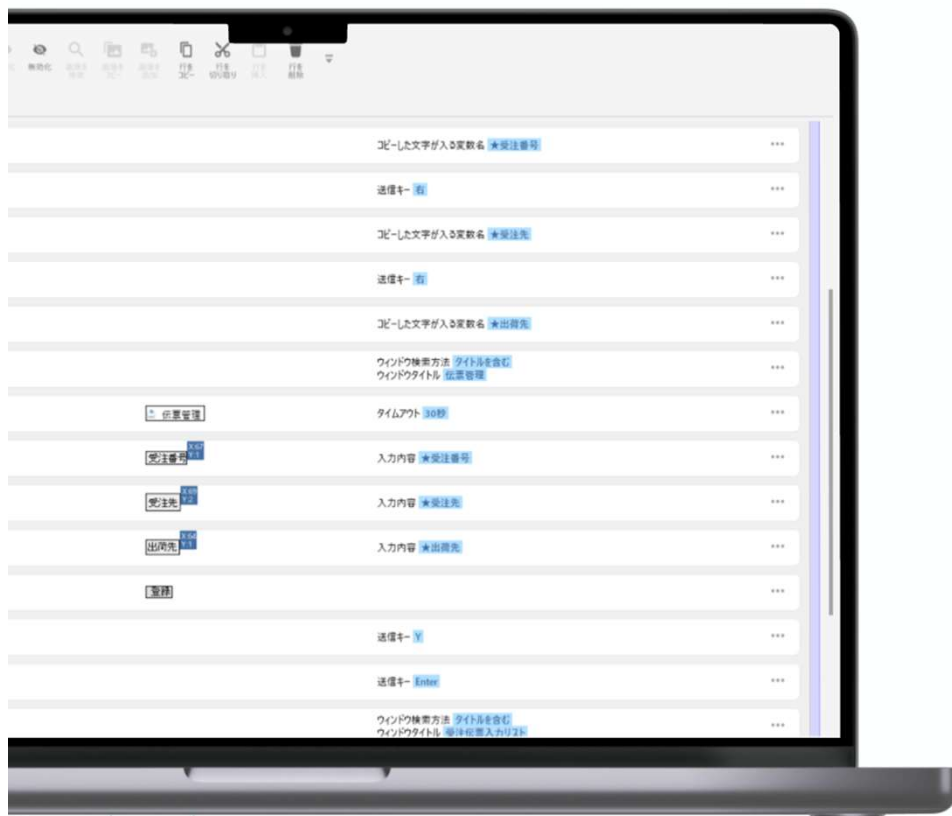
実行専用版：ロボの実行のみ可能

契約単位は“1ヶ月”ごと

繁忙に合わせてライセンス数を増減できます。フル機能版
と実行専用版の切替も自由自在。新しくロボを作らないな
ら、実行のみ月4万円で運用することも可能。

すべて無料 で自社に合った方法を模索できます！

状況に合わせて選べる“はじめの一步”



RPA・DXの基礎が学べる20以上のコンテンツ

[お役立ち資料ダウンロード](#)



自社でのRPA活用イメージが鮮明に

[RPA 無料デモ](#)



1,500社以上の導入から導いたRPA活用のコツ

[無料オンラインセミナー](#)



会社名 株式会社FCE

所在地 東京都新宿区西新宿2丁目4番1号 新宿NSビル 10階

T E L 03-5908-1415

代表者 代表取締役社長 石川 淳悦



お問い合わせは
こちら

当社は、「ISMS（情報セキュリティマネジメントシステム）」の国際規格「ISO 27001:2022」の認証を取得しています。



「働きがいのある会社」ランキングにて12年
連続ベストカンパニーに選出されました！



インストール台数が無制限！ RPAの切り札



Thank you for your attention.