



だれでも簡単に使いこなせる国産RPAソフト

ロボタンゴ

「RoboTANGO」サービス概要資料

RoboTANGO Ver4.9





- 01 会社概要
- 02 RPAとは
- 03 RoboTANGOとは
- 04 ご利用料金について
- 05 参考：その他サービス

会社概要



商号	スターティアレイズ株式会社 スターティアホールディングスグループ 東京証券取引所 プライム市場（証券コード：3393）
本社所在地	東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス19階
設立	2017年11月10日（営業開始日：2018年4月2日）
代表者	代表取締役社長 古川 征且
資本金	9,000万円
代表電話番号	03-6316-1488
事業内容	バックオフィスDX支援事業

ISMS 認証

スターティアグループは
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/IEC27001」並びに国内規格「JIS Q 27001」の
要求事項に適合していることを証されています。



PMS 認証

スターティアグループは
PMS（個人情報保護マネジメントシステム）の
国内規格「JIS Q 15001」の要求事項に適合していることを
証されています。



グループ概要

	商号	スターティアホールディングス株式会社	
	本社所在地	東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス19階	
	設立	1996年2月21日	
	代表者	本郷 秀之	
	資本金	824,315千円	
	上場取引所	東京証券取引所 プライム市場（証券コード：3393）	

MISSION

働き方の 選択肢を増やす

労働力不足という社会課題に対して、仕事の効率を上げる 「簡単、便利、安心」なサービスを提供

働き方改革が叫ばれる昨今。

国内企業の多くを占める中小企業がDXの波に取り残されています。

中でも、情報システム部門の人材不足によって実施に踏み切れない企業が少なくないのも事実。

働き方改革は大手企業だけのものではない。

中小企業が今ある経営資源を最大限活用できる働き方づくりをお手伝いしたい。

そんな想いのもと、スターティアレイズは、

生産性を向上させるITサービスの提供はもちろん、

それらに精通したプロフェッショナルがお客様の課題に誰よりもお真摯に寄り添うことで、

持続的成長を共に実現するパートナーであり続けます。

テクノロジーに代用できる単純作業から解放され価値を生み出す業務に、

時間・場所を問わず取り組める。

生産性が向上した職場環境から、多様な働き方が生まれる。

そんな企業の持続的成長と働きがいを実現するのが、

私たちスターティアレイズの使命です。



- 01 会社概要
- 02 RPAとは
- 03 RoboTANGOとは
- 04 ご利用料金について
- 05 参考：その他サービス

Robotic Process Automation

RPA = ロボットによるプロセスの自動化

RPA（ロボティック・プロセス・オートメーション）とは、「ロボットによるプロセスの自動化」を意味し、「定型的かつ反復的なパソコン業務を自動化できるソフトウェアロボット」のことを指します。

自動化したい作業手順をRPAロボットに記録しておけば、人が操作するのと同じ様に自動で実行してくれる仕組みになっています。

近年、多くの企業が「DX推進」に取り組みはじめており、人的リソースの削減や業務効率・生産性向上に寄与できるRPAは特に注目を浴びています。



×



ロボットに毎月・毎週・毎日の「**作業**」をさせることで、人間はより知的でクリエイティブな「**仕事**」へ注力することが可能に。



人件費の膨張を抑える

RPAを活用することで作業ボリュームが増えても、今と同じ人員数で業務が運用できる。繰り返し作業に割く時間をおさえられるため、余計な人件費の削減にもつながる。

01



業務効率化

日次・週次・月次のルーチン作業をRPAに行わせることで、業務スピード向上による生産性が高まるだけでなく人間はより付加価値の高い業務に時間を割けるようになる。

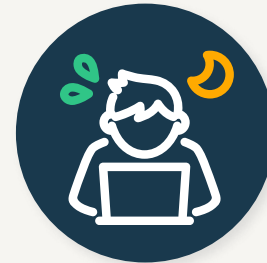
02



人的ミスの削減

繰り返しの多い単純作業こそ「ケアレスミス」が付き物。RPAに作業させることで、入力ミスや配信ミスが削減できるだけでなく、修正の時間も減らすことができる。

03



残業時間の削減

月末や月初など決まったタイミングで残業が多い職種が、日々の集計・日々の報告業務を、RPAを活用することで、繁忙期の、残業時間の削減が見込める。更に従業員のストレス軽減にも貢献。

04



教育コストの圧縮

人員増加に伴う採用も、業務を教えることも、時間・コストがかかること。業務をRPA運用にすることで、採用や教育コストを削減。社員の異動や離職により業務が滞る心配も不要。

05



工数がかかる作業（本来はやったほうが良いこと）

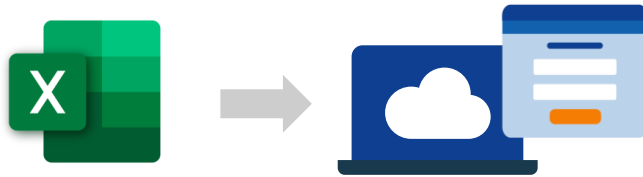
本来はやったほうが良いことも、目の前の業務により後回しにされることも。工数がかかることを理由に細かく実施ができていない作業を、RPAは休日・深夜問わず毎日飽きずに実行。

06

組み合わせでパソコン上の業務を自動化

1 データ入力

ExcelやCSVのデータを
社内システムやWEBに入力を行う



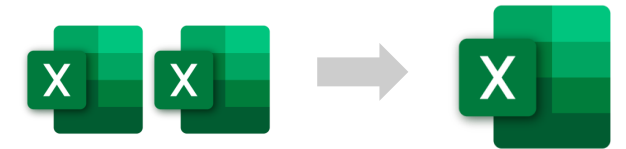
2 データ集計

WEB上の数字やテキスト情報を
Excelにコピーしたり集計を行う



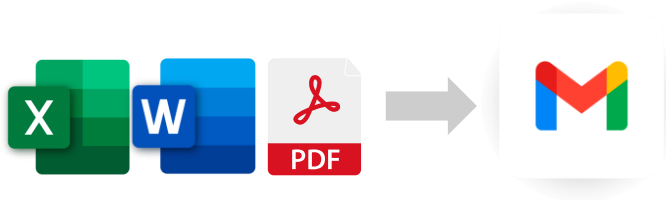
3 データ加工

複数のファイルから一つに取りまとめたり、
違う表に加工・編集を行う



4 メール作成・送付

作成したファイルを
メールに添付し指定宛先に送付を行う



5 ファイル保存処理

ダウンロードしたファイルを
名前や日付をつけて指定のフォルダに保存する



6 通知

作業前・作業後に
メールやチャットで通知する



パソコン上で表示ができるソフトウェア・アプリケーションは**すべて操作が可能です**



例えば...



経理部門

- 伝票のデータ入力
- 帳票の作成
- 経費精算の処理
- 入金 の 消込
- 社内基幹システムへの入力
- 財務レポート・報告書の作成



人事・総務部門

- 勤怠管理
- 給与計算
- 残業時間算出
- 採用業務
- メール配信
- 人事評価
- 入社・退職の手続き業務



営業部門

- 見積り書の作成
- 競合情報収集
- 営業レポート作成
- メール送信
- 受発注管理業務
- 見込み顧客リストの作成



マーケティング部門

- アンケートデータ収集、解析
- WEB広告・アクセス解析・メールマーケティングなどのレポート作成
- ECサイトへ商品登録

※業務内容は一例です

RPAは業種・職種問わず幅広い分野で活用することが可能です

RPAは大きく分けて「クライアント/サーバー型」「デスクトップ型（スタンドアロン型）」「クラウド型」の3種類に分類することができます。デスクトップ型RPAなら、専門的なスキル・知識が不要なツールが多く、比較的安価かつ容易に導入～運用することが可能です。

保険業や金融機関ではクライアント/サーバー型が多く導入されていますが、中小企業のRPA導入ではサポートやセキュリティのしっかりした国産のデスクトップ型RPAが選ばれるケースが多く見られます。

	クライアント/サーバー型	デスクトップ（スタンドアロン）型	クラウド型
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ● 自社のサーバーにRPAが設置され、管理・実行指示はサーバー側で行う ● 各クライアントPCと接続することで業務を管理・自動化し、大量のデータを処理 ● IT管理者が一元管理 	<ul style="list-style-type: none"> ● 個人または特定のPC上で作業を自動化 ● 各端末ごとに違う処理が可能 ● PC1台に対しロボット1体 	<ul style="list-style-type: none"> ● クラウドサーバー上でのみRPAが稼働 ● Webブラウザ上の作業を自動化 ● 3種類の中で比較的安価
運用規模と利用者	<p style="text-align: center;">大規模</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 会社全体 	<p style="text-align: center;">小規模～中規模</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 部門 ● 担当者レベル 	<p style="text-align: center;">小規模</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 部門 ● 担当者レベル
作業難易度	高い	低い	低い
導入コスト	高価格	低価格～	低価格～

 RoboTANGO は、デスクトップ型の国産RPAです。

「RPAを積極的に活用している企業様」でうまれた課題



ライセンス追加の課題

- 追加購入したいがライセンス費用が高い（パソコン1台=1ライセンス）
- 各部門に1ライセンスだと費用対効果が合わない
- ライセンスを3か月だけ追加したい



ロボ作成に関する課題

- ロボ作成者が限られてしまい、ロボ作成の依頼が集中してしまう
- RPAの操作を覚えた情報システム担当者の業務負荷が高く辞めてしまった



セキュリティ面での課題

- 経理系・人事系の機微な情報を含むデータを共有のパソコンではアクセスさせることができない
- 特定の部門内ではしか使わないソフトウェアやシステムを共有のパソコン上で動かすことができない



在宅勤務での悩み

- 会社への出勤機会が減ってロボ作成する共有のパソコンをなかなか操作できない

利用者がRPAを十分に触る環境を作れない！

 RoboTANGO は、この課題を解決します



- 01 会社概要
- 02 RPAとは
- 03 RoboTANGOとは
- 04 ご利用料金について
- 05 参考：その他サービス

ロボタンゴ

RoboTANGO は、誰でも簡単に作成・運用できる国産RPAソフト

ロボタンゴは現場フレンドリーなデスクトップ型RPAだから初めてでも安心！低価格でスモールスタートが可能

フローティングライセンス

無料トライアル

オンプレミス

最短利用期間1ヵ月

初心者から使える

複数ユーザーで使える！

無料
トライアル
受付中

3週間お試し無料



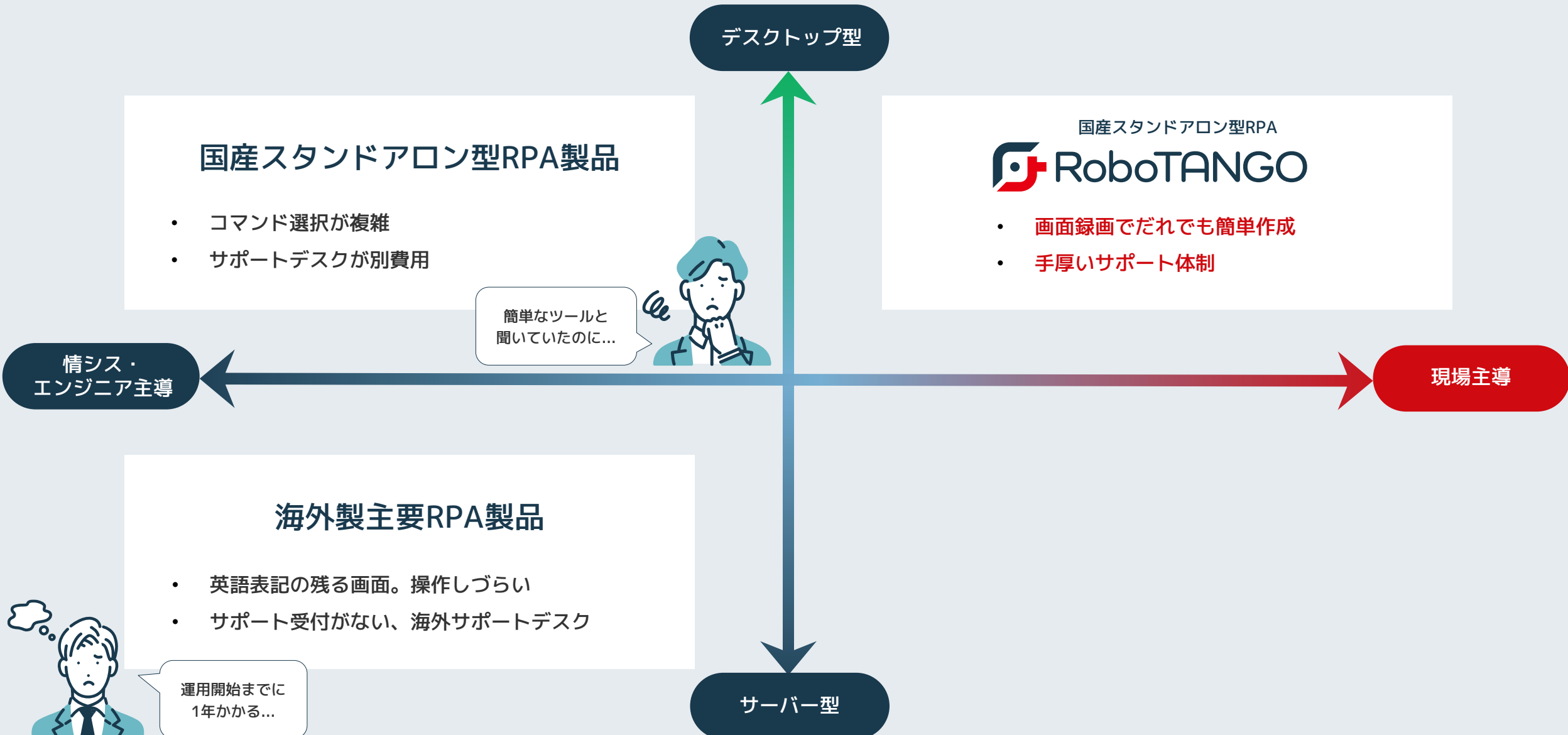
中小企業への



※1) サービスの最低利用期間での解約率0.7% (2022年9月末時点)

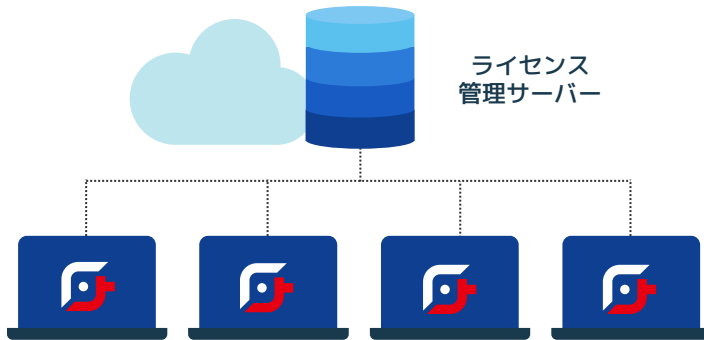
RoboTANGO導入におすすめの方

従業員規模	小規模～大規模	利用者	<ul style="list-style-type: none">部門・グループ担当者システム部門
主な業種	製造・メーカー、卸売、小売、BtoBサービス、BtoCサービス、医療・福祉、建設、運送・運輸、IT・通信、出版・印刷、不動産、飲食など		



FEATURE
01

フローティングライセンス 標準提供



- 1つのライセンスを、複数のPC端末でご利用可能です
- ロボ作成や運用に関わるコストダウンを実現

FEATURE
02

録画機能+ ボタン で簡単記録



- 画面上の操作をそのまま録画することができる録画機能を活用して、短時間でスムーズにロボを作成することができます
- プログラミングの知識や技術は不要です


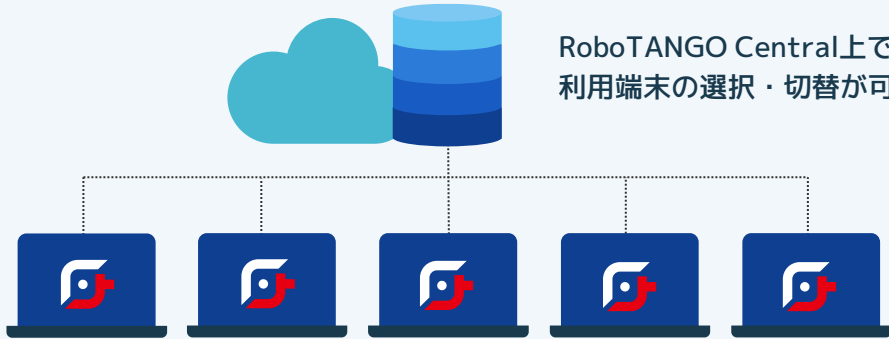
FEATURE
03

充実したサポート体制と 標準サポートを含む価格設定



- ライセンス費用にお客様専用のヘルプデスクサイト提供を含みます
- 有償サポート「導入支援サービス」では、お客様の利用状況に合わせた定着支援を実施

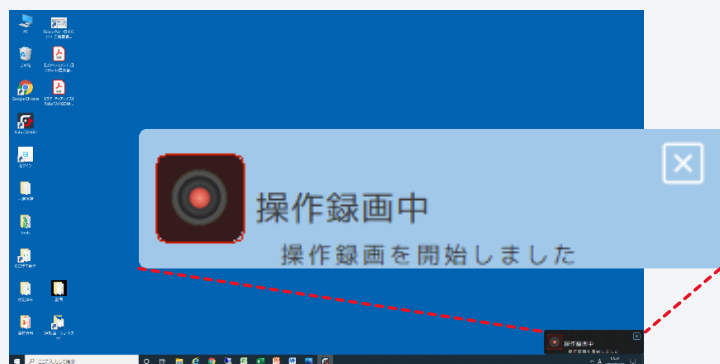
RoboTANGOは複数のPC端末から利用が可能

	他社のデスクトップ型RPA	RoboTANGO
形式	<p>● PC 1台ごとに「RPAソフトウェア」を固定する形式</p> <p>● 利用するPC端末ごとにライセンスが必要</p>  <p>利用する端末にRPAソフトウェアが固定される</p>	<p>● 複数のPCに「RoboTANGO」をインストールすることが可能</p> <p>● 同時実行数によりライセンス数を決定</p>  <p>RoboTANGO Central上で 利用端末の選択・切替が可能</p>
価格	<ul style="list-style-type: none"> ● 1ライセンス フル機能版 月額10万～12万円 ● 1ライセンス 年間908,000円 ● フル機能版、実行版の区別あり（実行版は作成ができない） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1ライセンス 月額5万円（PC最大5台） ● フル機能版、実行版の区別はなし
利用効果	<ul style="list-style-type: none"> ● 業務移管を行い、特定の人と特定のPCで業務改善を実施する 	<ul style="list-style-type: none"> ● 複数のPC・複数の部署・複数の拠点でご利用が可能 ● 従業員全員で業務改善に取り組める

RPAロボ作成はかんたん**3**ステップで完成



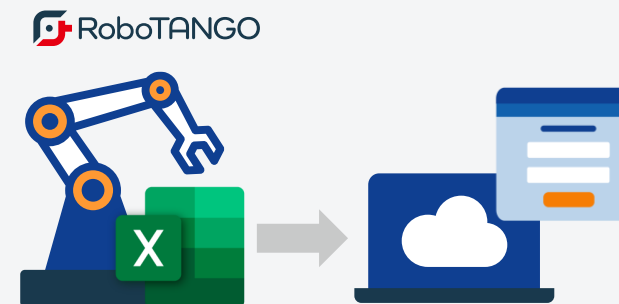
RoboTANGOが業務操作を記録、
自動操作の流れを作成



録画した後にシナリオの
動作条件を編集
(繰り返しルールの挿入など)



RoboTANGOが業務操作を
速く正確に再現



画面の操作方法はオンラインデモにて
ご案内させていただきます。

導入前から導入後まで手厚いサポート体制



RPA化検討業務ヒアリング、
導入目的の確認

業務ヒアリングおよび
RPA化可否判断（無償）

- RPA化対象の業務の集め方
- 導入の目的やゴールの決定
- 社内の情報周知のためのデモ会の実施
- トライアルでロボ作成を実施する業務選定

どの業務を自動化させるのか、ロボ作成しやすい業務なのか、導入前のお手伝いをさせていただきます



トライアルライセンス提供、
RPA操作勉強会を実施

RoboTANGO操作勉強会（無償）、
導入支援サポート（有償）

トライアルライセンス提供中のお客様に対して無償での操作勉強会（オンライン）を実施させていただきます

また、早期にRPAを利用・定着させたいお客様向けに有償の導入支援メニューもございます



ロボ作成をサポート

RoboTANGOヘルプセンター
（ライセンス費用に含むサポート）

お客様専用のサポートサイトをご用意しております

操作でわからないことがあれば、サイト内で検索して調べたり、お問い合わせしていただく事で、ロボ作成・運用をサポートさせていただきます



RoboTANGOヘルプセンター (FAQ・お問い合わせサイト)

- お客様専用アカウントを発行いたします
- 操作方法やよくあるご質問を、画像・動画解説・サンプルロボとともにご紹介いたします
- フォームよりお問い合わせいただけます
(対応時間 平日9時~17時)
- 過去にお問い合わせいただいた情報が蓄積されます



RoboTANGO Central (ライセンス管理サイト)

- 1社1アカウント発行いたします
- フローティングライセンスの確認・管理が可能です
- インストールPCの利用状態の確認ができます
- バージョンアップソフトウェアのダウンロードが行えます
- 障害やリリース情報をお知らせいたします



バージョンアップ

- サービス・製品の品質向上のため随時バージョンアップを行っております
- 最新バージョンのリリースはRoboTANGOのお知らせ機能から通知されます
- RoboTANGO Centralより過去バージョンのソフトウェアもダウンロード可能です



業務診断

- お客様の自動化したい業務が実現可能か診断いたします
- 自動化できると診断された業務は、ロボ作成の操作や手順をご案内します
- 業務ヒアリングは無料ですのでいつでもお気軽にご相談ください



ご契約者向けセミナー

- オンラインセミナーにてご契約者様向けに操作方法の講座を実施しております
- その他、「基礎知識」から「よく使う操作方法」まで幅広いセミナーを開催しております



RoboTANGO Magazine

- ご利用中のお客様に、弊社よりRPA導入におけるお役立ち情報（メールマガジン）を配信しております

メールマガジンは、よく使う操作や導入事例、利用者向けセミナー情報などのさまざまなコンテンツをご用意



レコード機能

操作画面を録画し記録をすることが可能。パソコン画面上のマウス操作を記録したり、キーボードを使って入力する文字列やショートカットキー操作を記録することでロボットの処理内容を登録。



繰り返し

指定の回数による繰り返し、Excelの行数分の繰り返し、リストによる繰り返し、ファイルリストによる繰り返しなど様々な条件での繰り返し設定が可能です。



条件分岐や待機

画面上に表示された画像による条件分岐・待機、文字列による条件分岐、数値による条件分岐など、条件分岐や待機を設定することができます。



エクスポート・インポート・共有

作成したロボファイルを別のPCに移設可能。ロボファイルの保存先を共有フォルダを指定して、共有することも可能です。



エラー処理

予測不能なエラーの発生の場合に、エラー処理として条件設定を行うことが可能です。



通知

自動処理終了後に、メールやチャットで通知します。



スケジュール起動

作成したロボをスケジュール起動することが可能です。



ライセンス管理サイト

管理サイトにて利用PCの変更やライセンスの付け替えがお客様自身で対応可能。柔軟なライセンス運用を提供しています。



Chatwork連携

Chatworkからチャットを送るだけでロボを動かす指示が可能です。



ITreview Grid Award 2023 Summer

RPA 3部門で LEADER 受賞

RPA部門「総合・中堅企業・中小企業部門」でLEADERを受賞しました！



とてもプログラムが作りやすい！ ★★★★★

言語を組める職員がいない会社で導入しましたが、ものすごい作りやすいです。3拠点で毎日使用しています。メールでの問い合わせは無料だったり、サポートも非常に充実していると感じます！！簡単にロボットを作れるので、すべてのRPAの弱点だと思われる、動かしたい他のアプリケーションの仕様変更があった場合にも簡単に修正できます。

導入実績

RoboTANGO（ロボタンゴ）は、中小・中堅企業様を中心に、業種・業態・部門を問わず、多くの企業様にご導入いただいております。



※順不同

10人の会社で月20万円以上のコストカットを実現。 140時間の入力時間を全て営業活動の時間へシフトし、結果売上UPへ。

神奈川県鶴見に本社を構え、建設資材や建築資材の販売を行っている、株式会社鶴見の飯田（以下同社）。同社では、既存業務システムの定型入力業務にかかる手間、時間が大きな負担となっていました。そこで、業務効率化を目的として、RPAの導入を決意。導入後は、パート1名分の作業と社員作業合わせて140時間以上が0になり、社員の労働時間が減り、本来行うべき業務に集中できる環境構築に成功しました。また、RPAの導入がこれまでのランニングコスト削減にもつながったとのこと。

BEFORE

- 入力業務だけで月に140時間もかかってしまっていた
- 入力業務に手間を取られ、本来やるべき営業業務が行えていなかった

AFTER

- 大幅なコスト削減を実現
- 残業時間が削減され社内の雰囲気明るくなった
- 入力作業が減り、本業に集中できる時間が増えた

RPA導入による成果物

1. RPAの導入でランニングコスト年間100万円の大幅削減を実現
2. 入力作業が自動化されたことで残業時間の削減を実現
3. 社員の精神的負担軽減・お客様への対応迅速化
4. 社内の雰囲気が明るくなった
5. 本来の業務に集中できるようになったことでの従業員満足度向上

月 140 時間の膨大な入力作業

始業時間前 終業時間後

導入前の課題

- ✓ 本来やるべき業務に注力できていなかった
- ✓ 残業時間による社員の負担増

使いやすさ・UIが抜群！ 展示会にて RoboTANGO に即決

**ランニングコスト削減
社員の精神的負担軽減**

システムコスト削減 自動化が進み高機能＆高価なシステムが不要に	社員の負担削減 担当業務への専念 残業時間削減	お客様対応迅速化 時間短縮で丁寧迅速な対応
---	--------------------------------------	---------------------------------

RoboTANGO 導入後の社内効果

- 4～5社で比較検討し、RoboTANGOに決定
- 費用対効果が出せるかじっくり確認
- 導入支援サービス^(※)利用で活用スピードアップ

**社内の雰囲気が明るく
従業員満足度が向上**

— 打合せ・情報共有の時間増加

※業務把握・改善案を含むロボ制作の有償支援サポート

RPA導入、5ヶ月で150時間の工数削減を実現。 業務効率化とヒューマンエラー削減を同時に達成！

主にテレマーケティング・アウトソーシングやコールシステムアセット事業、コンタクトセンター業務を行っている鳥取県米子市に本社を構える株式会社マックスサポート（以下同社）。同社では、コンタクトセンター業務での問い合わせ内容報告業務のほとんどが手作業のため、手間がかかるうえにミスが起こりやすいといった課題を抱えていました。そこで、RPAを導入し、21個のロボットを効果的に活用。導入からわずか5ヶ月で月150時間の工数削減を実現。業務効率化とミスの削減を達成されました。

BEFORE

- 問い合わせ内容の報告業務のほとんどが手作業のため、手間がかかりミスも多かった
- 手作業の確認を行うための業務など管理工数の削減が急務であった

AFTER

- 大幅な工数削減を実現
- 報告作業の多くが自動化され、ヒューマンエラーが減った
- コスト管理に対する責任者の意識改革がなされた

RPA導入による成果物

1. 導入してすぐに月間100時間の工数削減を実現、さらに導入5ヶ月で150時間の工数削減を達成
2. RPAによる自動化でヒューマンエラーが大幅に低減し、オペレーターが帰宅した後の管理者のダブルチェックが不要に
3. 管理者の残業時間削減
4. 責任者のコスト管理への意識向上

煩雑な手作業での報告業務

1日に150～200件の問い合わせ処理

— オペレーター — — 責任者 —



- ✓ 膨大な問合せ処理
- ✓ 手作業での報告業務



- ✓ オペレーター帰宅後作業内容をチェック

業務効率化とヒューマンエラー削減 同時に達成！

現在 21 個のシナリオを効果的に活用

月 150 時間の
工数削減

ダブルチェックが
不要に

人件費削減

コスト管理に対する
責任者の意識向上

RPAによる
自動作業

- ✓ 報告作業の多くが自動化
- ✓ ヒューマンエラー削減
- ✓ コスト管理に対する意識改革

RoboTANGO 選択の決め手は？

価格が安い・使い勝手が良い
容易にロボット作成が可能

- ▶ すぐにトライアルができる
- ▶ RPAの知識がなくてもシナリオ作成が可能
- ▶ 管理者と実行者の権限に垣根がない

今後の
展望

現在のシナリオを突き詰めて
RoboTANGOの販売代理店へ

RPAの強みや弱みを把握し成功事例を
積み重ね販促材料として活用

今以上に成果を上げてRPAを広めたい

RoboTANGO動作環境

OS Windows 10,11 (32/64bit対応)

メモリ 4 GB以上

HDD 1 GB以上

その他 ライセンス認証時、インターネット接続が必要です





- 01 会社概要
- 02 RPAとは
- 03 RoboTANGOとは
- 04 ご利用料金について
- 05 参考：その他サービス

初期費用

10万円

月額費用

5万円

お客様専用サポートサイト標準提供

受付時間：平日 **9**時～**17**時

- 表示価格は全て税抜価格となっております
- お支払い方法：WEB請求書発行 口座引落（月末締め翌々5日引落）or 銀行振込
- ご契約は1ヶ月単位、以降1ヶ月自動更新となります
- 月の途中で契約が開始又は終了した場合においても、月額で課金される費用は日割計算によらないものとし満額課金とします
- ライセンスはお申し込み後、5営業日以降に発行させていただきます

有償サポートメニュー①「リモレク」プラン

全社的にRoboTANGOの活用・運用を
広めたい企業様にはリモレクがおすすめ

毎月の定期レクチャーを実施
個別メニューで継続的にフォローいたします

	基本プラン	リモレク ライトプラン	リモレク スタンダードプラン	リモレク アドバンスプラン
初期料金 TANGOライセンス初期費用を含む	100,000円	150,000円 TANGOライセンス初期費用を含む	150,000円 TANGOライセンス初期費用を含む	200,000円 TANGOライセンス初期費用を含む
月額料金 TANGO1ライセンスを含む	50,000円	80,000円 TANGO1ライセンスを含む	100,000円 TANGO1ライセンスを含む	150,000円 TANGO1ライセンスを含む
フローティングライセンス	○	○	○	○
サポートサイト	○	○	○	○
定期オンラインレクチャー (毎月実施)	—	1コマ/月	2コマ/月	4コマ/月
個別チャットサポート (Chatwork)	—	—	○	○
オンラインサポート (Zoom等)	—	—	—	○
固定のサポート担当	—	—	—	○
最低利用期間	—	6か月	6か月	6か月

※訪問対応は行わず、すべてリモートでのレクチャー・作成支援を実施します。リモートツールはZoomを利用。オンラインサポート/レクチャー対応時間 平日10:00~12:00、13:00~17:00

※Chatworkはお客様でご用意をお願いします。Chatwork無料アカウントでもご利用いただけます。

※オンラインレクチャーは、原則1対1でのレクチャーとなります。1コマ1時間 (45分レクチャー+15分質疑応答)

※オプション オンラインレクチャー追加 1コマ追加ごとに35,000円(スポット)、担当者追加 1名追加ごとに3,000円(スポット)

※固定のサポート担当は、日程調整等を含めてやむを得ない事情が発生した場合は変更する場合があります。

※ライト、スタンダード、アドバンスは、サービス開始日より最低契約期間は6ヶ月になります。プランを変更した際も変更したプランの開始日より半年間の最低利用期間が発生します。

「業務のRPA化の短期立ち上げを希望の企業様」
 「別製品のRPA導入がうまく進められなかった企業様」

自社でのRPA活用を「**早期に**」「**確実に**」定着させたい
 企業様に向けて、**1ヵ月間の導入支援サポート**をご提供



サービスメニュー	価格（税別）	備考
導入支援サービス （個別見積）	320,000円～	<ul style="list-style-type: none"> ● RoboTANGO操作レクチャー ● □ボシナリオ作成支援（個別メニュー） 詳細は営業担当にお問い合わせください

※一都三県外の現地派遣の場合、出張費が別途必要になります
 ※訪問対応は行わず、リモートでのレクチャー・作成支援も可能です
 ※RoboTANGOのライセンス費用は含みません

RoboTANGOのお問い合わせはこちらから！
無料トライアルのお申し込みも可能です



お問い合わせ

無料トライアル
(お試しデモ)

お電話でのお問い合わせ先

 **0120-277-031**

営業受付時間 9:00~18:00 (土日・祝祭日除く)

メールでのお問い合わせ先

 Mail:info@reiworq.com



- 01 会社概要
- 02 RPAとは
- 03 RoboTANGOとは
- 04 ご利用料金について
- 05 参考：その他サービス

(参考：その他サービス) RPA作成代行サービス「まるなげRPA」

「特定の定型業務をRPA化したい」
「シナリオ作成をすべて任せたい」

月額制の作成代行サービスにて、
イニシャルコスト負担を抑えてRPAの運用開始が可能



業務ヒアリング
運用ルールのご相談



業務のフロー作成



シナリオ作成
テスト動作支援

ロボの作成・運用開始後も一括でサポート



お客様はボタン1つで
業務自動化！


サービスメニュー	初期費用 (税別)	月額費用 (税別)	備考
まるなげRPA (RoboTANGO)	300,000円	100,000円/月	業務ヒアリング～シナリオ作成～運用開始後のサポートまで一括で承ります 詳細は営業担当にお問い合わせください

※最低利用期間：1年
※お客様向けドキュメントの作成・納品はございません
※お客様のロボ作成を支援するサービスではございません

スターティアレイズでは、AI-OCRとRPAの組み合わせることにより
紙帳票の「**入力業務の効率化**」をご提案させていただくことが可能です



お客様のご利用の書類で、無償で読み取りテストを実施いたします

 JENKAとは、「バラバラ」になっているシステムを「ひとつ」につなげて自動で業務を進めてくれるデータ連携ツールです。



JENKAサービスサイト：<https://jenka.jp/>

Feature 01

国産のiPaaS

国産のiPaaSだから日本の中小企業が利用するSaaSサービスを軸に開発。さらにグローバルなサービスとの連携にも注力。JENKAは低価格のため、初めての方でも安心してスモールスタートが可能です。

Feature 02

直感的な操作

ノーコードで直感的に操作することができるJENKAだから、実業務を行っている現場の担当者が直接API連携を行うことができます。現場で設定が行えるため、エンジニアのリソース確保や実行環境の準備も必要ありません。

Feature 03

RoboTANGOとの連携

RPAツール「RoboTANGO（ロボタンゴ）」との連携が可能です。RoboTANGOと連携することで、APIを提供していないツールをはじめ、ローカル環境のシステムと連携することができます。

プロダクト名の由来は「It takes two to tango.」

ビジネス会話にも使える世界的に有名なことわざで

「それは一人でできるものじゃない」などの意味で使われます。

テクノロジーに代用できる単純作業から解放され価値を

生み出す業務に、時間・場所を問わず取り組める。

生産性が向上した職場環境から、多様な働き方が生まれる。

そんな企業の持続的成長と働きがいを実現するのが、

私たちスターティアレイズの使命です。

RoboTANGOが「**新しい、仕事の相棒**」として、

中堅中小企業に貢献できることを目指して参ります。

ReiWorQ（レイワーク）はRPAを中心とした
業務自動化セミナーを開催しています。



「RPA導入のプロセス」「社内で上手にRPAを活用していくためのコツ」「RPAで失敗しないための方法」など、スターティアレイズでは多数のセミナーを開催しています。

セミナー
情報

<https://robotango.biz/seminar/>

サービス全般についてのお問い合わせ先

 **0120-277-0311**

スターティアレイズReiWorQ事務局

営業受付時間 9:00～18:00（土日・祝祭日除く）

[URL] <https://robotango.biz>

[Mail] info@reiworq.com

Contact



