

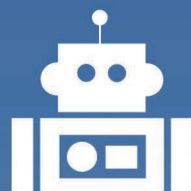
面倒なPC作業から解放されませんか？

# 単純作業を かんたんに自動化して 業務を劇的に効率化

ナルゴロボット

小さくはじめる  
RPAツール

nalgo-bot



日本アルゴリズム株式会社

こんな心当たり  
ありませんか？

日々、  
データ入力や  
単純な転記作業に  
追われている…

同じことの  
繰り返し作業が  
発生している

転記ミスなど  
人為的ミスが  
仕事の効率を  
悪くしている…

もっと効率化  
して無駄な時間を  
削減していきたい

人手不足で  
社内作業の  
ための残業が  
増えるばかり…

たとえば、Excelのシートを参照しながら別の社内システムに手入力したり…といった単純作業の手入力が発生していませんか？  
単純作業は人件費の無駄というだけでなく、ヒューマンエラーを招きます。しかも、単純作業の繰り返しはスタッフにとってもツライもの…。残業が増えるだけでなく、モチベーションを低下させる可能性もあります。



伝票処理 取引先管理 稟議申請 労務管理 帳簿管理 などの単純作業に

**nalgo-bot** を活用してみませんか？

**nalgo-bot** を  
活用することで…

単純なデータ  
の転記作業を  
自動化

人為的  
ミスを防げる

人手不足の  
解消・働き方  
改革に

大幅な  
時間削減を  
することが  
できる

より価値の  
ある仕事に  
時間を使える

ご利用ケースをご紹介します

ケース-1

### 納品作業を効率化

納品作業をする際に、Excelの情報を別のWebシステムに転記するという作業を定期的に行っていた。



手作業で行っていたため、無駄に時間がかかっていた。その作業を自動化することで、8割以上の時間を削減することができるようになった。

ケース-2

### キitting作業を自動化

大量にあるPCのキitting作業(PCの各種設定、ソフトウェアのインストール)を手動で行っていた。



nalgo-botで自動化したシナリオを実行ファイルにエクスポートして、USBメモリから簡単にシナリオを再生できるようになり、8割以上の時間を削減することに成功した。

ケース-3

### 環境設定の効率化

毎朝業務を行うための環境を整えるのに複数のアプリケーションを起動して30分かかっていた。



nalgo-botを使って自動化することにより5分以内で環境の準備ができるようになり、8割以上の時間を削減することができるようになった。

単純作業を自動化することで  
御社のビジネスを加速させる

ナルゴボット  
**nalgo-bot**

# nalgo-botのココが違う

今までの複雑なRPA(ロボティック・プロセス・オートメーション)ツールとは異なり、シンプルで使いやすいツールを当社が開発しました。それがnalgo-botです。

## 違い-1

シンプル設計  
なので操作が簡単

「システムに詳しい人がいない…」という場合でも問題ありません。nalgo-botはプログラミングなどの高度な知識は一切不要。手作業で行っている操作を記録して、再生するという至ってシンプルなシステムなので、パソコンを日常的に使っている方であれば、感覚的に使っていただくことが可能です。余計な機能は排除して、使いやすさを優先しました。



## 違い-2

作業の可視化が  
できる

nalgo-botのシナリオはSNSのタイムラインのように表示されるため、作業のブラックボックス化を防ぎます。作業の対象者が自由にシステムを利用し、社内での流れを可視化することができます。今まで手作業で行っていた部分(例えばコピーして、他のファイルにペーストする等)を実際にやりながら録画ボタンを押すだけでシナリオとして記録することが可能です。



## 違い-3

低価格だから  
導入しやすい

高性能なRPAシステムを導入すると、システム運用費だけで年間100万円程かかることも…。nalgo-botは機能を限定することで年1万円/1ライセンスという低価格を実現しました。大規模なシステム投資をするというイメージではなく、作業の効率化のために無理のない範囲で先端技術を利用するという点が中小企業様に最適です。



## 違い-4

インストール不要で  
単体動作できる

記録したシナリオは単体動作可能な実行ファイル(EXEファイル)にエクスポートできます。実行ファイルをUSBメモリに入れて動作させるとnalgo-botをインストールしていないPCでもシナリオを再生できるためキitting作業などで便利です。またシナリオをスクリプト変換した場合も単体動作が可能です。



## 違い-5

統計レポートで  
効果を実感

使うたびに業務効率化の効果を測定した統計レポートが更新されます。今まで作業にかかっていた時間と、それを自動化した結果かかった時間の差が一目でわかります。また、現在までの削減時間、年間の削減時間(予測)、削減率、再生の成功率が出るので利用のモチベーションにも繋がります。



従来のRPAのメリットである「業務効率化」「人為的なミスの防止」はそのままだ。デメリットだった「導入コストが高い」「プログラミングの知識が必要」「業務のブラックボックス化」を解消したのがnalgo-botです。



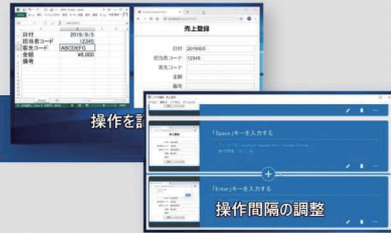
DEMONSTRATION MOVIE

## デモ動画を公開中



<https://www.nalgo.co.jp/field/product/nalgo-bot/>

ホームページにてデモンストレーション動画を公開しています。「どのように使用するのか?」を実際にホームページで紹介しています。ぜひご覧ください。



### 利用料金

1ライセンス  
**年間1万円**  
(PC1台につき1ライセンス)  
ソフトウェアの利用にかかる料金は、  
ライセンス料のみ。(サポート費用は含まれません)

### 動作環境

Windows®10

32ビット/64ビット

Windows®8.1

32ビット/64ビット

Windows®8

32ビット/64ビット

Windows®7

32ビット/64ビット

## 30日間の無料体験版を試してみませんか?

体験版の申込は以下のどちらかの方法となりますので  
体験版はメールでお問い合わせください。

メール  [nalgo-bot\\_support@nalgo.co.jp](mailto:nalgo-bot_support@nalgo.co.jp)

Webフォーム  <https://www.nalgo.co.jp/field/product/nalgo-bot/trial-form/>



ホームページから  
のお問い合わせはこちら



この商品に関するメールでの  
お問い合わせはこちらまで  
[nalgo-bot\\_support@nalgo.co.jp](mailto:nalgo-bot_support@nalgo.co.jp)

## 日本アルゴリズム株式会社

〒154-0004 東京都世田谷区太子堂4-1-1 キャロットタワー24階

<https://www.nalgo.co.jp/>