

「人×社会×技術」未来を想造し“デザイン”する Global Gateway Company

製品概要

企業の様々な部門において、活用することができます。



Windows操作ロボット
「WinActor」特約店
エキスパート資格者
認定講師 在籍

WinActor®はNTTアドバンステクノロジ株式会社の登録商標です



国内実績No.1 BizRobo!
と業務提携



「日本の働き方改革」を全力でサポートする

2018年12月
リセラー開始



ケアレスミスを起こしやすいパソコンへの手入力作業や、定型化した操作、
大量の反復作業の操作を記録し、自動で操作させることにより業務を効率化します

**人手不足の
解消**

ハラスメント等の人間特有の問題が解消され、また、雇用に関する費用も削減されます

**スピードUP
稼働の安定**

24時間365日の稼働が可能で、休憩も必要や、離職・休暇等の心配もありません

※製品により対応できないものもございます

**品質向上
ミスの防止**

ロボットが決められた手順で処理を行うため、ヒューマンエラーや不正を防止することに繋がります

**人材の
適正配置**

人員や時間、コストに余裕が生まれることにより、生産性の高い業務に配置・投資することが可能となります

サービスの特長

RPAエンジニアがワンストップでサポート!

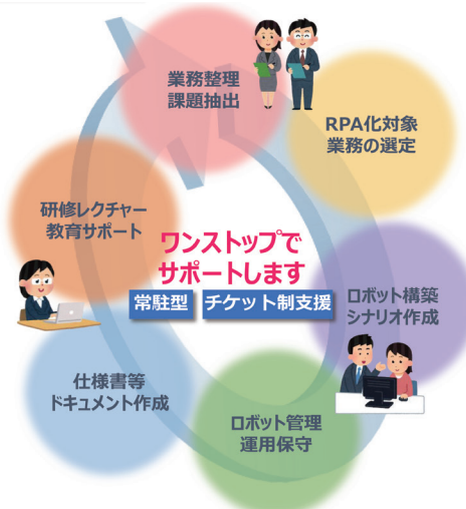
ITエンジニア × 多様な事務知識

自社内で業務負荷がかかっていたり非効率な作業があるがどのように解決すべきかわからない

自社内で業務効率化やRPAを推進する動きはあるがどのように進めるべきかわからない

コンサルティング会社による業務の最適化を実施した後RPAを活用した部分最適が提示された

RPA製品を導入したが使いこなせる社員やリソースがなく業務効率化が進んでいない



販売価格
個別見積

商品番号 1000537 マイクロネットワークテクノロジーズ RPA