

2025年4月28日

各位

会社名 株式会社ニーズウェル  
代表者名 代表取締役会長兼社長 船津 浩三  
(コード番号:3992 東証プライム市場)

## 日本政策金融公庫様から、RPAシナリオ作成および作成支援案件を落札 ～ PRA活用した業務自動化と安定運用の実現により業務効率化に貢献 ～

株式会社ニーズウェル(本社:東京都千代田区、代表取締役会長兼社長 船津浩三)は、株式会社日本政策金融公庫(以下、「日本政策金融公庫」)の一般競争入札案件「RPA(WinActor)シナリオの新規作成、オンサイトでの支援及び基本操作研修に係る業務委託」を落札しましたのでお知らせします。

### 1. 落札した案件の概要

日本政策金融公庫様では業務効率化を目的としてRPAツールを導入しています。当社が落札した本件は、依頼にもとづくRPAシナリオの新規作成、RPAシナリオ作成・改修にかかるオンサイト支援、およびRPA基本操作研修が主な作業内容となります。

当社はこれまで日本政策金融公庫様のRPA関連案件を実施させて頂いており、本件につきましてもRPAに関する当社の豊富な実績と知見を活かし、PRA活用した業務自動化と安定運用の実現により、引き続き同公庫様の業務効率化に貢献してまいります。

### 2. RPA導入支援サービスの特徴

当社は、NTTデータのRPAツール「WinActor」において「NTT DATA RPA Partner AWARD」を3年連続受賞中のSIパートナーであることに加え、MicrosoftのRPAツール「Power Automate」においても、ゼネコン、ECサイト、メーカーなど、さまざまな企業でRPA導入を支援した実績をもっています。

また、RPA導入支援に加え、RPAハイブリッド導入やAIを活用した業務効率化の支援など、RPA導入のエキスパートとして、多彩なご支援を提供しております。

#### RPA導入を支援

WinActorの強み・特徴を把握しているエンジニアが、より効果的な業務フロー・シナリオ作成などの設計を支援します。

#### AIを活用した業務効率化を支援

RPAにAIを追加することで、自動化する機会が大きく広がり生産性や効率性が向上し、より広範囲の業務効率化が可能になります。RPAにAIを組み合わせた業務自動化を支援します。

RPA導入支援 : <https://www.needswell.com/service/rpa>

WinActor活用 : <https://www.needswell.com/solution/winactor/>

Power Automate活用 : <https://www.needswell.com/service/rpa/power-automate>

※Power Automateはもちろん、Power BI、Power Appsなどの導入支援についてもご相談ください。

### 3. 会社概要

社名	株式会社ニーズウェル	<a href="https://www.needswell.com/">https://www.needswell.com/</a>
本社所在地:	東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニ ガーデンコート 13階	
代表者:	代表取締役会長兼社長 船津 浩三	設立: 1986年10月
社員数(連結):	616名(2024年9月末日)	資本金: 9億8百万円(2024年9月末日)
事業内容:	ソフトウェアの開発・運用・保守、ソリューション製品の開発・販売・運用・保守	
お問い合わせ:	製品・サービスについて	営業部
	TEL:050-5357-8344(直)	E-mail: <a href="mailto:sales@needswell.com">sales@needswell.com</a>
報道関係資料:	ニュースリリースについて	経営企画部
	TEL:050-5357-8346(直)	E-mail: <a href="mailto:ir-contact@needswell.com">ir-contact@needswell.com</a>
報道関係資料:	IR ニュース	<a href="https://www.needswell.com/ir/news">https://www.needswell.com/ir/news</a>
	その他のお知らせ	<a href="https://www.needswell.com/news/index">https://www.needswell.com/news/index</a>

以上

※ WinActor®はNTTアドバンステクノロジー株式会社の登録商標です。

※ Power Automate、Power BI、Power Appsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。