

# 自治体向けRPA 配信サービス



## セキュアな LGWAN環境でRPAツールを簡単活用 リーズナブルな価格で多目的展開も可能

実績あるRPAツールをリーズナブルな価格で多様な業務に利用したいというニーズが高まっています。

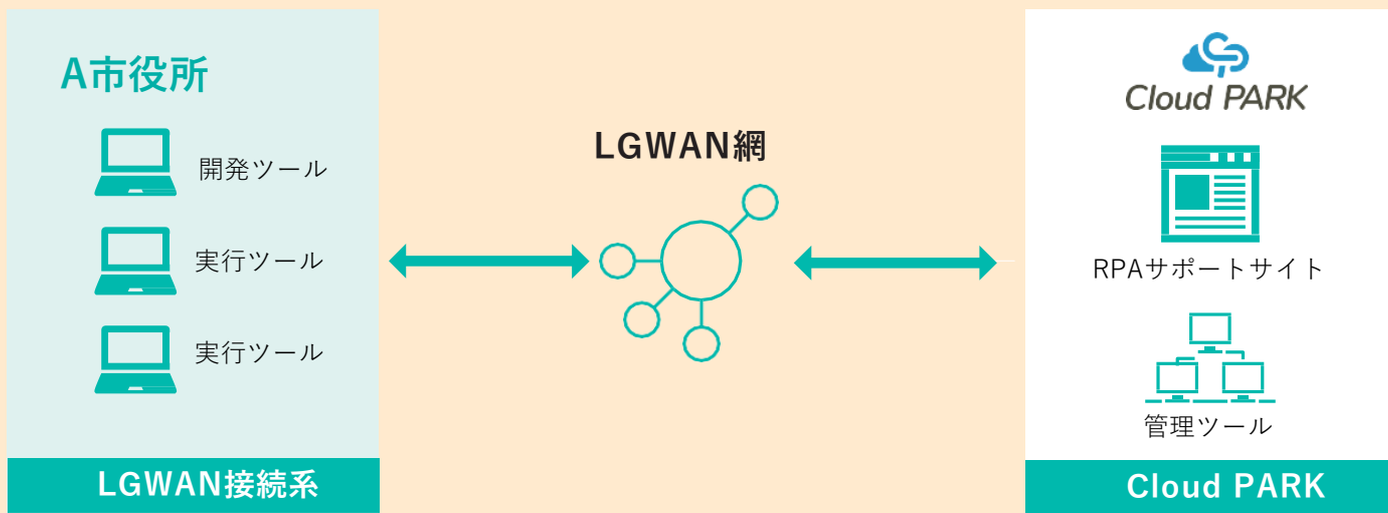
当社はLGWAN環境で行う業務の自動化を検討されている自治体ユーザーに向けて、RPAの開発・実行ツールをLGWAN-ASPサービスとして提供します。

今後、多くの自治体ユーザーが共有できるシナリオやテンプレートを提供しますので、RPA導入コストの最適化を図ることができます。またサービス内容の充実を目指し、サービス取扱事業者による導入支援サービスも併せて提供していく予定です。

### 特長

- RPAの開発・実行ツールをLGWAN-ASPサービスとして提供
- RPAはグローバルおよび国内で評価No.1を獲得している「UiPath」を採用
- 管理ツールによる集中管理で「野良RPA」を排除

### サービス提供イメージ



### 活用事例

#### 課題・ニーズ

- 職員が定型業務で手一杯で業務改善を行う時間が確保できない。
- RPAを導入して業務効率化を行いたいが、スキルや技術を持った職員が少なく「働き方改革」が進まない。
- RPAを管理する体制やスキルが不足しているのが心配。

#### 導入後の効果

- 単純な定型作業の自動化により、職員が高度な知識労働に従事する時間を増やすことができます。
- LGWAN環境で稼働するシステムの自動化により、「働き方改革」の推進に貢献します。
- 管理ツールによる集中管理で「野良ロボット」の発生を防ぎ、複数の自動化シナリオの活用や安定稼働も可能となります。

本サービスは、地方公共団体を相互に接続する行政専用のネットワークである、LGWANに対応しています。

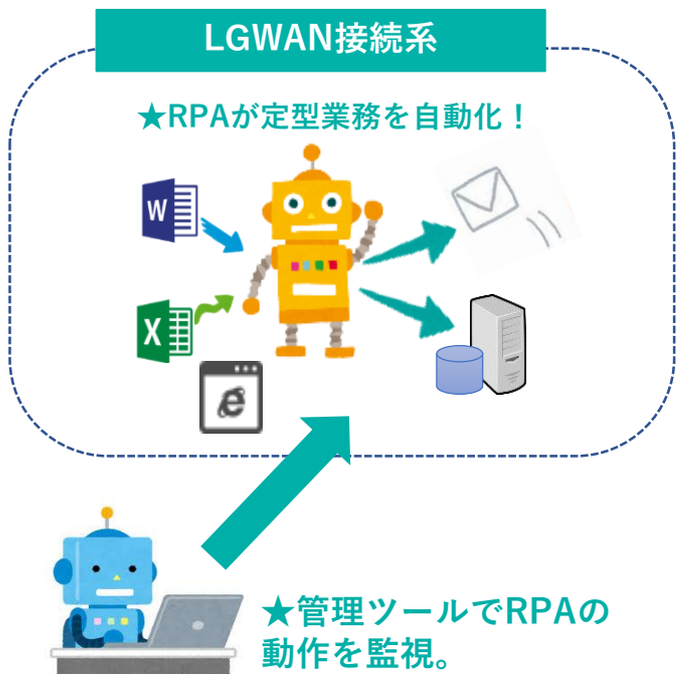
LGWAN-ASP コード：A831090

RPA導入時における課題

- 「働き方改革」で業務改善をやりたいがやり方が分からない。
- LGWAN接続系の業務を自動化したいがRPAのスキルが足りない。
- 管理ツールを導入したいが技術者がいない。



Cloud PARK  
RPA配信サービスが解決！！



★業務改善をRPAがサポート

★導入前に比べてパソコン操作時間の7割～3割を削減。  
作業全体にかかる職員の拘束時間の9割以上が削減できます。

Information



自治体向けRPA配信サービス  
テストユーザー募集

近日中に自治体を対象に「自治体向けRPA配信サービス」をご利用いただけるテストユーザーを募集します。

※詳細はCloud PARK専用サイト (<https://cloudpark.jp/>)にてお知らせします。  
※募集期間：2019年10月中に受付開始予定

お問い合わせ先

KIP 京都電子計算株式会社  
Kyoto Information Processing services co.,ltd

京都電子計算株式会社

Cloud PARK 事務局

e-mail info@cloudpark.jp

所在地: 〒604-0857 京都市中京区烏丸通二条上ル蒔絵屋町260番地 URL: <https://cloudpark.jp/>

