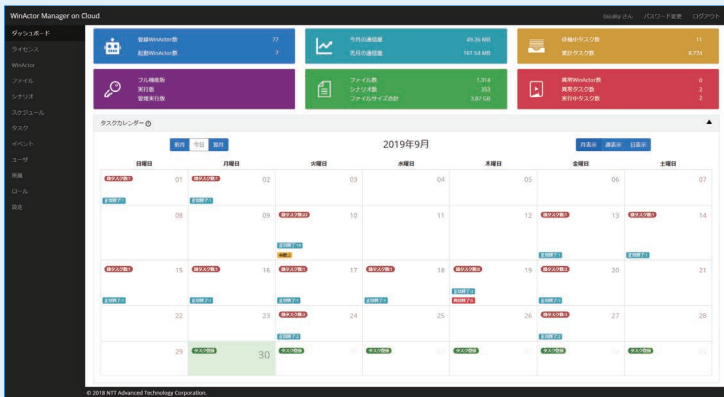




複数のWinActor®の自動化処理をまとめて管理することで、作業効率がさらにアップ!

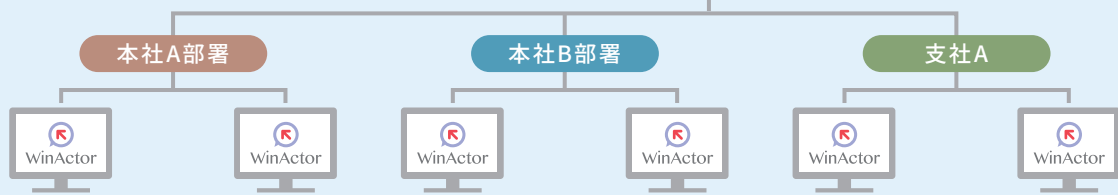
WinActor Manager on Cloud管理画面



複数のWinActorの稼働状況や、タスクの実行状況をダッシュボード画面でチェック。全体の動作状況をひと目で確認でき、効率よく作業自動化を進められます。



クラウドサーバー



単純なPC入力作業の繰り返しを自動化でき、さまざまな分野や業種でご好評いただいているRPAツール WinActorを複数、ご利用頂いている皆様に朗報です。WinActor Manager on Cloudは、WinActorがインストールされた複数のPCを簡単に管理でき、夜間に使われていないPCへタスクを振り分けるなど、自動化作業のさらなる効率アップが可能になります。

POINT

1

各PC上の稼働状況をリアルタイムに確認

各PCのWinActorの稼働状況や障害発生状況などがリアルタイムに把握できるため、大量の作業でも進行管理が容易です。

POINT

2

複数のPCへタスクを振り分けて作業を効率化

複数のWinActorにタスクを分散させることで、空いたリソースの活用と作業の大幅な効率化が図ることができます。

POINT

3

複数シナリオの連携機能を搭載

条件に基づいてシナリオ間の連携動作を設定したり、複数のWinActorでデータを分割して処理することができます。

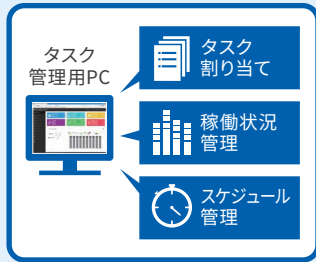
《 WinActor Manager on Cloudは、こんな場面で役立ちます。》

- PCがあちこちのフロアにあるので、一か所で稼働状況を把握したい...
- 各部署で勝手にシナリオを書き換えられると、セキュリティが心配...
- 就業時間外に複数のPCへ、まとめてタスクを実行してから帰りたい...
- 複数のシナリオを連携させ、さらに複雑な業務を処理したい...



発注書や納品書などの作成自動化シナリオをあらかじめ用意しておくことで、処理の内容や各PCの稼働状況に応じて、最適な自動化を実行できます。

WinActor Manager on Cloud



①各PCでの稼働状況や障害発生状況も一覧で確認

シナリオの実行状況や空いているPCなどを一覧で確認できるため、タスクを割り当てるPCを探す手間や時間は不要です。また、エラーなどの障害発生も即時に確認できます。

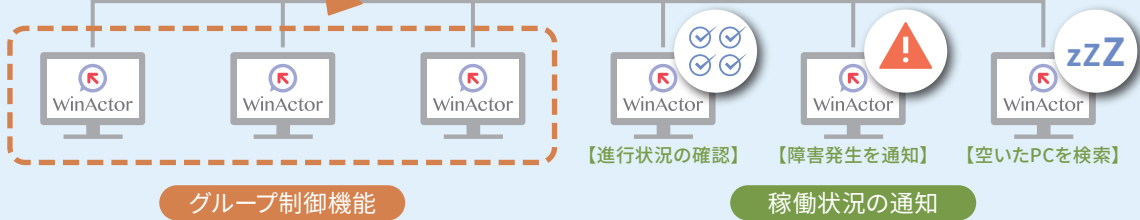
②ユーザーごとにシナリオ利用を制限できるため、高い秘匿性を実現

ユーザーごとに実行権限を設定できるため、「人事データを扱うシナリオは、担当部署のみが実行可能」など、限られた人だけがシナリオを閲覧・実行できる機能を完備しています。

③PCのグループ化で効率的な処理が可能

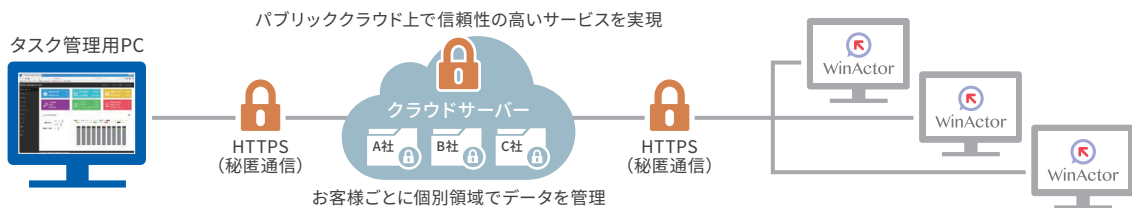
あらかじめ各PCをアプリの種類やOS毎にグループ化しておくことで、作業内容や時間帯に応じた最適なタスクの割り振りが可能です。

グループ化されたPCで並列処理できる機能により、短時間で大量の処理が可能



安心のセキュリティ

さまざまなセキュリティ対策によって強固な安全性を実現し、お客様の重要なデータを守ります。



主な機能

- WinActor管理..... WinActorの動作状況を管理します。待機状態のWinActorにタスクを割り当てたり、エラー等で停止しているPCの状態が確認できます。管理実行機能を利用することにより野良ロボット対策にもなります。
- シナリオ管理..... WinActorに配布するシナリオを管理します。シナリオ実行時に使用する入出力変数値やタイムアウトの時間を設定することができます。
- スケジュール管理..... WinActorでのシナリオ実行に必要なスケジュール（タスク）を管理します。タスクへの入力パラメーターや、どのPCに対して、いつタスクを実行させるか等を設定できます。
- RESTful API提供..... 他システムと連携するためのRESTful APIを提供します。アプリケーションを開発することにより、他システムからタスクの実行指示や状態の監視等ができます。
- フローティングライセンス管理..... フローティングライセンス版WinActorクライアントに対し、同時利用ライセンス数を管理します。

- ・管理できるWinActorの台数：100台
- ・管理機能サーバーからWinActorへの通信の上限：500GB/月

- ・登録できる1ファイルのサイズ上限：500MB／合計サイズ上限：100GB
- ・管理するイベント情報の保持は1年間

●製造元

NTTアドバンステクノロジー株式会社

AIロボティクス事業本部 ロボティクスソリューションビジネスユニット
〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー

<https://winactor.biz/>

※ 記載された会社名及び製品名等は、各社の商標または登録商標です。
※ 本カタログ記載の内容は予告なく変更することがあります。
※ カタログ記載内容 2022年1月現在

公式サイト
QRコード



●販売元



詳細については各販売代理店にお問い合わせ下さい。