

WinActor は AI につながる。DX はさらに先へ

WinActor Manager on Cloud

MCP<sup>\*1</sup>  
サーバー  
対応

# AIの柔軟な判断力 × RPAの 確実性

## 複雑な業務も効率化！

✔ もっと簡単に  
非定型業務も自動化したい

✔ AI エージェントの  
不確実性に不安

✔ 既存シナリオ資産を  
最大活用したい

✔ AIの柔軟な判断力を  
もっと活用したい

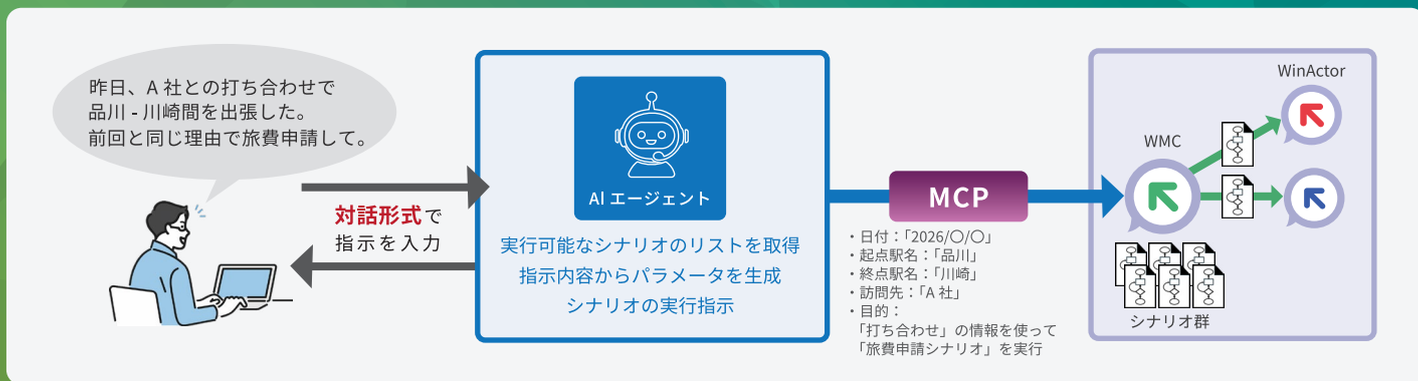
✔ 標準化された通信方法で  
AIとRPAを連携させたい

✔ 自然言語で  
高度に自動化したい



## やりたいことを AI に伝えるだけ

AI エージェントが最適なシナリオを選び、WMC 経由で WinActor を実行します。



\*1：MCP (Model Context Protocol) ...AI アプリケーションが外部のツールやデータソースにアクセスするための標準的なプロトコル

WinActorの詳細やお問い合わせはこちらから

<https://winactor.biz/>



※ 文中の「WinActor」は管理統制ツール他 WinActor サポート製品群を含みます。  
※ 記載された製品名等は、各社の商標または登録商標です。  
※ 本パンフレット記載の内容は予告なく変更することがあります。(2026年2月現在)

製造元

NTT アドバンステクノロジー株式会社

アプリケーション・ビジネス本部 〒212-0014 神奈川県川崎市大宮町1310

WinActor 販売代理店