



JP1 Version 12 システム構成例と概算価格 作業プロセス可視化(RPA開発用)

●作業プロセス可視化

ITPO - 02 RPAの設計・開発に必要なとなるPCの操作内容や画面遷移を記録する構成

JP1/IT Process Operations for RPA

■本資料中での表記について

- システム構成図の製品名称は略称で表記しています。
- 製品名称の[]内は製品のコンポーネントまたはサブコンポーネントです。
- システム構成図に記載している対応OSは一例です。
各製品が対応しているOSの詳細は、JP1 Webサイトの「動作環境／対応状況」を確認してください。

PCのマウス・キーボード操作や画面遷移を記録して、RPA導入前の情報収集やRPA導入後の効果検証に活用するための構成です。

●見積もり条件

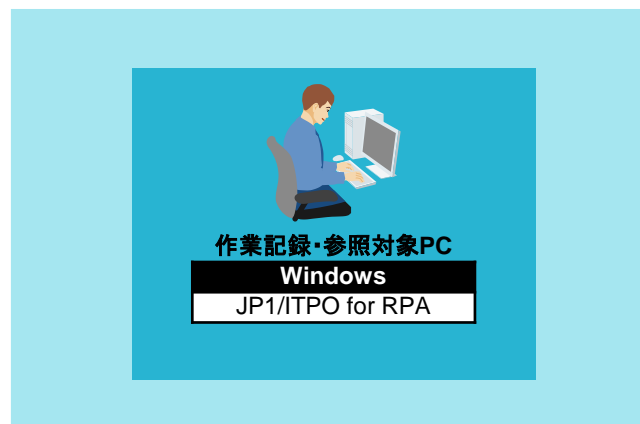
- 作業記録・参照対象PC
台数：1台
OS：Windows

●概算価格(税抜)：

- 平日8:00～19:00対応 サポートサービスの場合
<サブスクリプションタイプ>プログラム：1,000円、
ライセンス・サポートサービス(年額)：967,200円

注 JP1/IT Process Operations for RPAのライセンスは、サブスクリプションタイプのみです。

●システム構成図



JP1/ITPO for RPA : JP1/IT Process Operations for RPA

- Windows は、マイクロソフト 企業グループの商標です。
- その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。

JP1 Version 12 システム構成例と概算価格 作業プロセス可視化(RPA開発用)

HITACHI
Inspire the Next 