
JP1 Version 13 システム構成例

運用自動化

●運用自動化

AO - 01 IT運用を自動化する場合の構成

JP1/Automatic Operation
JP1/Automatic Operation Content Pack

■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。

クラウド、データセンター、企業内システムといったシステムにおける日々のIT運用を自動化するための構成です。エージェントレスで操作対象のオペレーションを自動化できます。telnetやSSHで接続可能な機器にも対応しているため、ネットワーク機器も自動化の操作対象にできます。

●見積もり条件

●IT運用自動化サーバ

台数：1
OS：Windows

●操作対象(管理対象)

ノード数：10

補足：コンテンツ制作用端末やサービス操作作用端末には、Webブラウザ環境が必要です。

●概算価格(税抜)：24時間週7日対応 サポートサービスの場合

<買い取りタイプ>

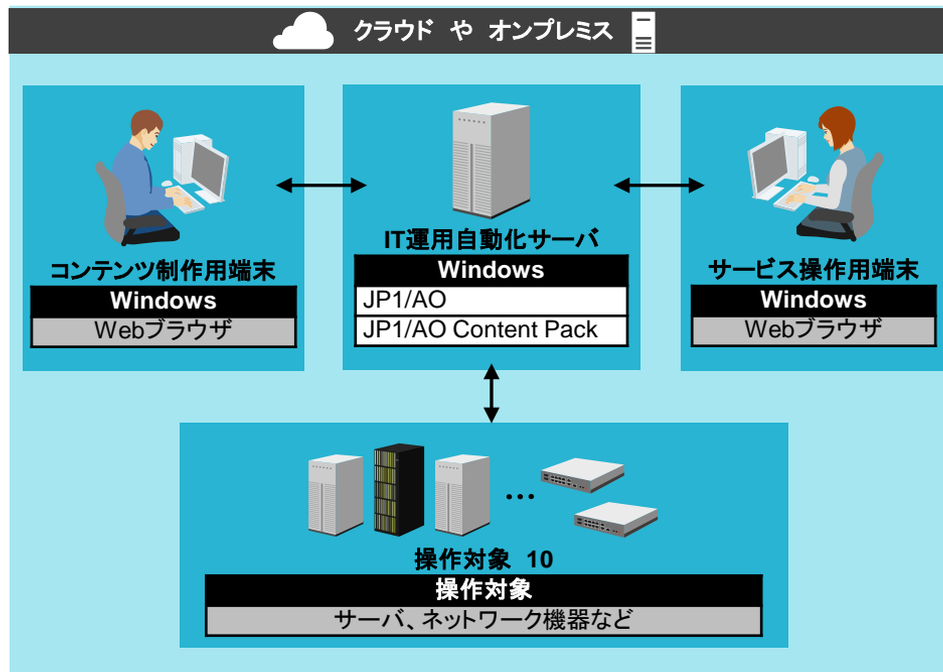
プログラム・ライセンス：1,982,000円、サポートサービス(年額)：529,200円

<サブスクリプションタイプ>

プログラム：2,000円、ライセンス・サポートサービス(年額)：1,026,000円

注：システム構成図のグレーの網掛けは、概算価格には含まれません。

●システム構成図



JP1/AO : JP1/Automatic Operation

JP1/AO Content Pack : JP1/Automatic Operation Content Pack

- 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 13 システム構成例 運用自動化