
JP1 Version 13 システム構成例

IT資産・配布管理

●IT資産・配布管理

ITDM - 01 IT資産の情報やセキュリティ対策状況を一元管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager
JP1/IT Desktop Management 2 - Additional License for Linux

ITDM - 02 IT資産の情報やセキュリティ対策状況および機器のネットワーク接続を一元管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager
JP1/IT Desktop Management 2 - Additional License for Linux

ITDM - 03 インターネット環境に持ち出したPCの情報やセキュリティ対策状況を一元管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 04 拠点ごとに管理範囲や負荷を分散し、IT資産の情報やセキュリティ対策状況を一元管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 05 ネットワーク負荷を抑え、自動で配布・インストールする場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 06 社内の管理用サーバ、インターネットゲートウェイサーバを集約する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager
JP1/IT Desktop Management 2 - Additional License for Linux

ITDM - 07 IT資産の情報を独自にカスタマイズして管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

●IT資産・配布管理

ITDM - 08

Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDS環境で機器の管理、ユーザー操作の監視および利用ユーザーの把握を行う場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 09

Citrix Virtual Apps and DesktopsのPVSを利用した環境でユーザー操作の監視および利用ユーザーの把握を行う場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 10

スマートデバイスを管理する場合の構成

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

ITDM - 11

100台から300台程度の規模でPC管理をする場合の構成 (JP1/ITDM2 - Operations Directorを導入する場合)

JP1/IT Desktop Management 2 - Operations Director

日本限定

■JP1/IT Desktop Management 2 - ManagerとJP1/IT Desktop Management 2 - Operations Director

JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

小規模システムから大規模システムまで幅広いシステムに利用でき、様々なOSや要件に対応できる製品です。

JP1/IT Desktop Management 2 - Operations Director

Hitachi IT Operations Directorの後継製品で、小規模システム(100台から300台程度のPC管理)向けの製品です。

JP1/IT Desktop Management 2 - Operations Directorは、JP1/IT Desktop Management 2 - Managerと比べて下記の機能制限があります。

- ・管理対象が1000台以上の大規模システムには利用できません。
- ・Windowsエージェントのみを提供しています。Linuxエージェントは提供していません。
- ・管理用中継サーバを配置して、ネットワーク負荷を分散する構成はとれません。
- ・中継システムを配置して、ソフトウェアやパッチの配布・インストールを柔軟かつ計画的に行う構成はとれません。
- ・アセットコンソールを配置して、IT資産の情報を独自にカスタマイズするなど、高度な管理をする構成はとれません。
- ・他のJP1製品と連携できません。

なお、アップグレード製品を適用することで、JP1/IT Desktop Management 2 - Operations DirectorからJP1/IT Desktop Management 2 - Managerにアップデートすることが可能です。

■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やサーバといったIT資産の情報とそれらのセキュリティ対策状況を一元管理するための構成です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：105
[内訳]
IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 1
管理対象(PC・サーバ) × 92 OS：Windows
管理対象(ネットワーク機器) × 5
管理対象(サーバ) × 6 OS：Linux

補足:

- ・IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ・機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。

●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

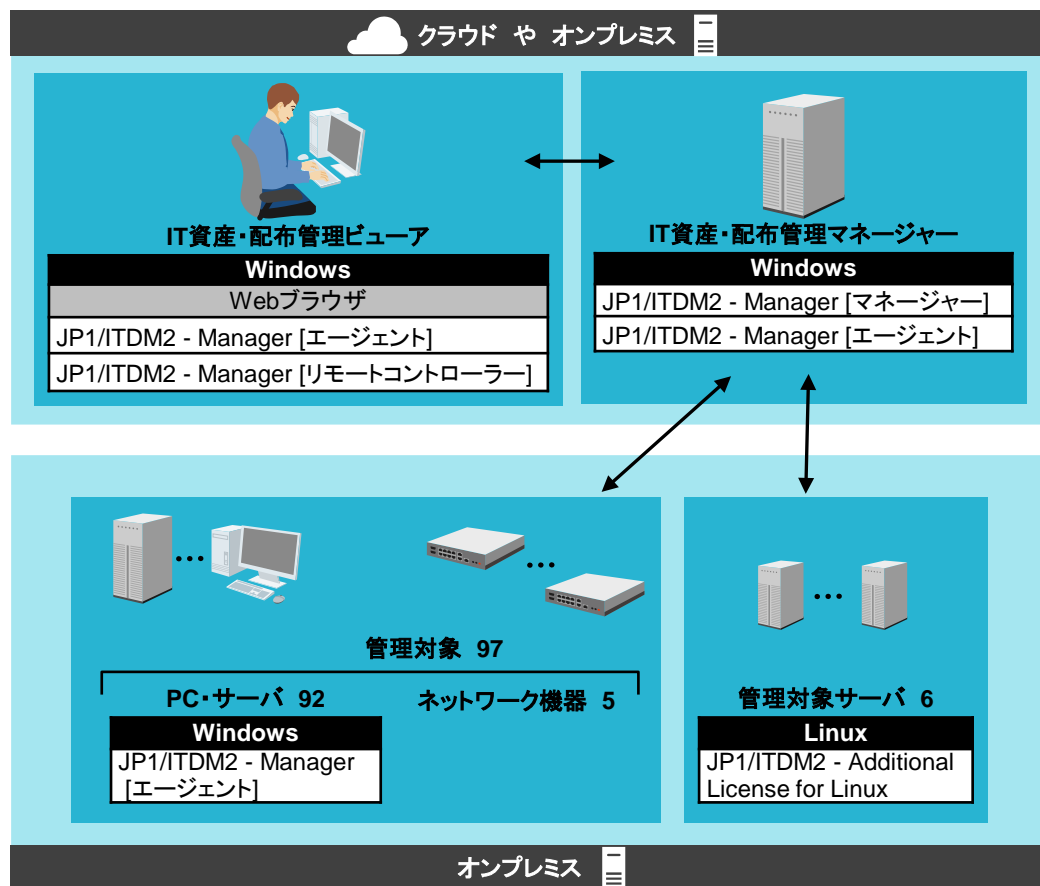
<買い取りタイプ>プログラム・ライセンス:1,223,000円、
サポートサービス(年額):266,400円

<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):577,200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



PCやサーバといったIT資産の情報とそれらのセキュリティ対策状況、および機器のネットワーク接続を一元管理するための構成です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows

- ネットワーク監視サーバ
台数：1 OS：Windows

- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows

●管理対象

ノード数：105

[内訳]

IT資産・配布管理マネージャー × 1

ネットワーク監視サーバ × 1

IT資産・配布管理ビューア × 1

管理対象(PC・サーバ) × 92 OS：Windows

管理対象(ネットワーク機器) × 5

管理対象(サーバ) × 5 OS：Linux

補足:

- ・IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ・ネットワーク監視サーバは、必ず管理対象にする必要があります。
- ・ネットワーク監視サーバは、監視したいネットワークセグメントごとに必要です。
- ・機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。

●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

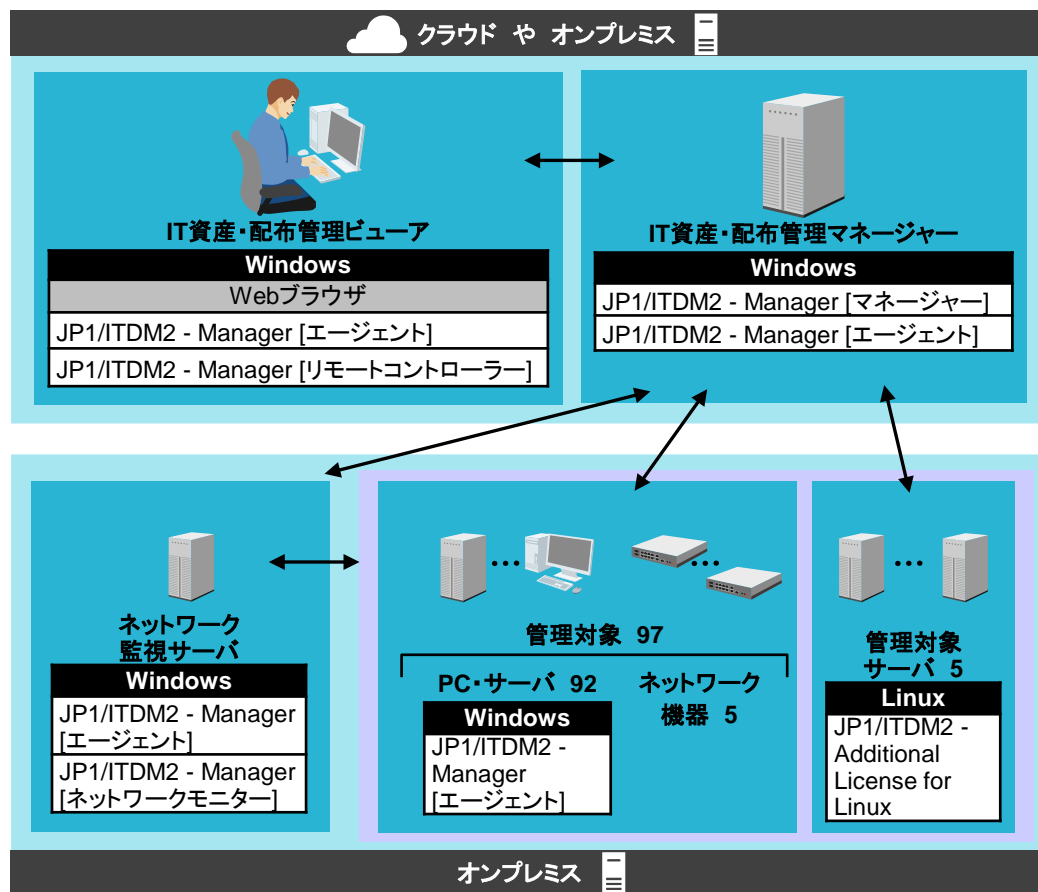
<買い取りタイプ>プログラム・ライセンス:1,212,000円、
サポートサービス(年額):262,800円

<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):570,000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



インターネット環境に持ち出したPCの情報やセキュリティ対策 状況を一元管理する場合の構成

PCやサーバといったIT資産の情報とそれらのセキュリティ対策状況を一元管理するための構成です。インターネット環境に持ち出したPCも一緒に管理します。

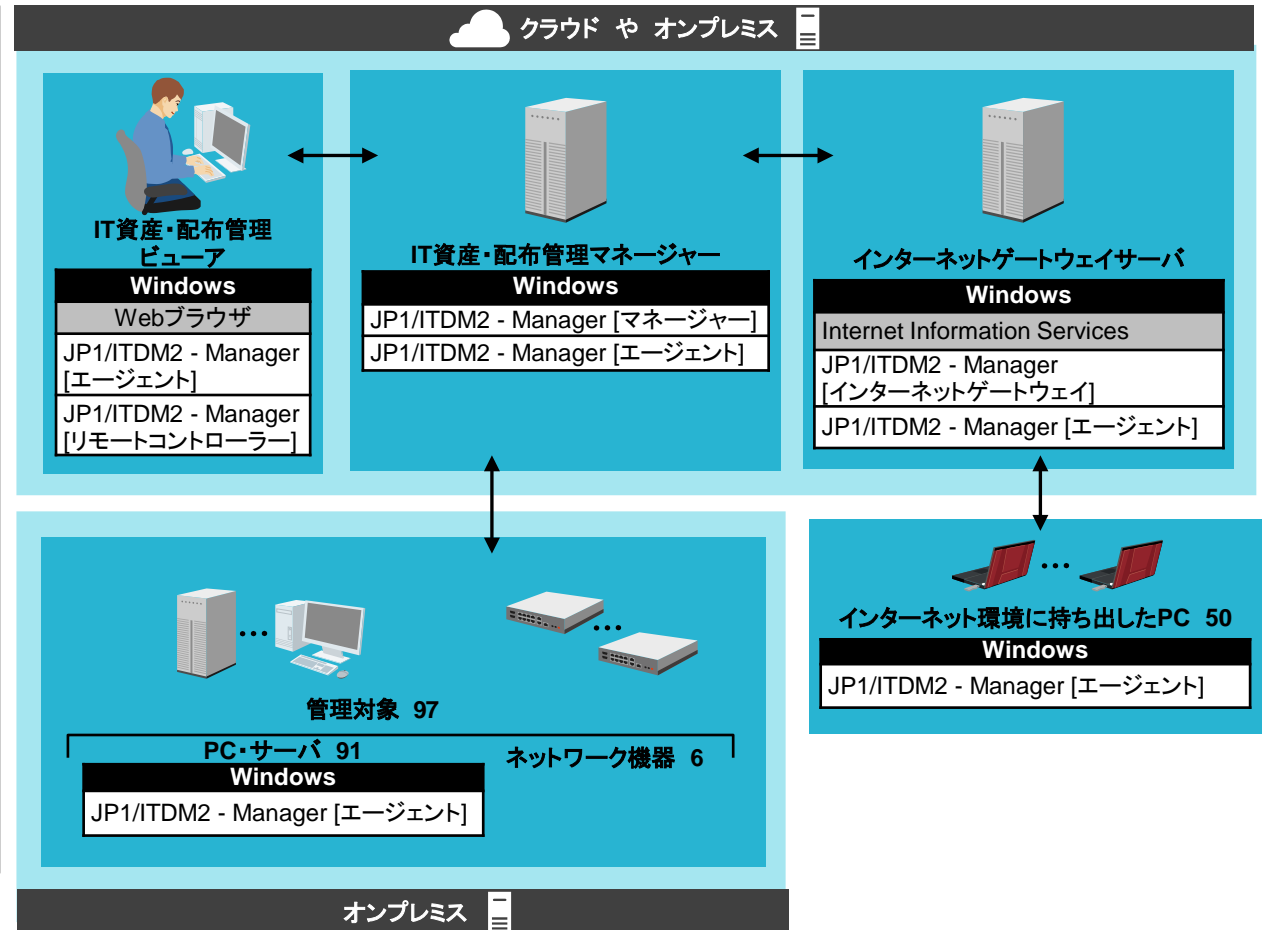
●見積もり条件

- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- インターネットゲートウェイサーバ
台数：1 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：150
[内訳]
IT資産・配布管理ビューア × 1
IT資産・配布管理マネージャー × 1
インターネットゲートウェイサーバ × 1
管理対象(PC・サーバ) × 91
OS：Windows
管理対象(ネットワーク機器) × 6
インターネット環境に持ち出したPC
× 50 OS：Windows

補足:

- ・ IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・ 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ・ 機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。
- ・ インターネットゲートウェイサーバにはJP1/ITDM2 - Manager [エージェント]が必要です。

●システム構成図



●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：1,706,000円、サポートサービス(年額)：364,800円

<サブスクリプションタイプ>プログラム：プログラム：1,000円、ライセンス・サポートサービス(年額)：792,000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。

拠点ごとに管理範囲や負荷を分散し、IT資産の情報やセキュリティ対策状況を一元管理する場合の構成

管理用中継サーバを配置することで、ネットワーク負荷を分散し、IT資産の情報やセキュリティ対策状況を一元管理するための構成です。各拠点を管理する管理用中継サーバと、それらをまとめるマネージャーで管理範囲を分けて管理する運用が可能です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：3 OS：Windows
- 管理用中継サーバ
台数：2 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：5,000

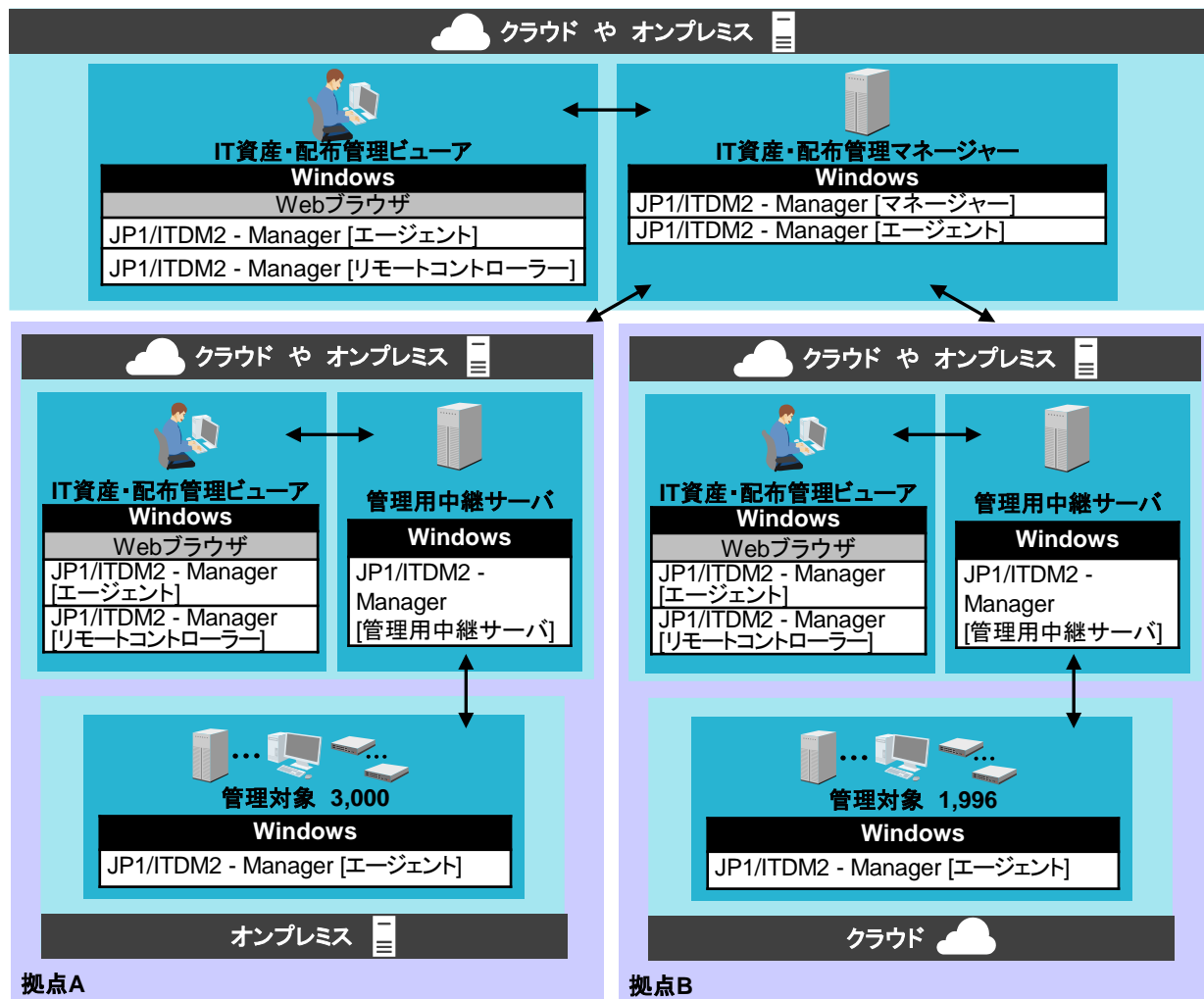
[内訳]

IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 3
管理対象
(PC・サーバ・ネットワーク機器)
× 4,996 OS：Windows

補足:

- ・ IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・ 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ・ 機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。

●システム構成図



●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: 28,931,000円、
サポートサービス(年額): 6,078,000円

<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): 13,311,600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。

ソフトウェアやパッチを自動で配布・インストールする運用を柔軟かつ計画的に行うための構成です。中継システムを配置することで、管理対象のPCが1,000台以上の大規模システムまたは拠点に対して、ネットワーク負荷を抑えて自動で配布・インストールする運用が可能になります。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- 中継システム
台数：2 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：1,004
[内訳]
IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 1
中継システム × 2 OS：Windows
管理対象(PC・サーバ・ネットワーク機器)
× 1,000 OS：Windows

補足:

- ・IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ・中継システムは、必ず管理対象にする必要があります。
- ・[中継システム]には、[エージェント]の機能も含まれます。

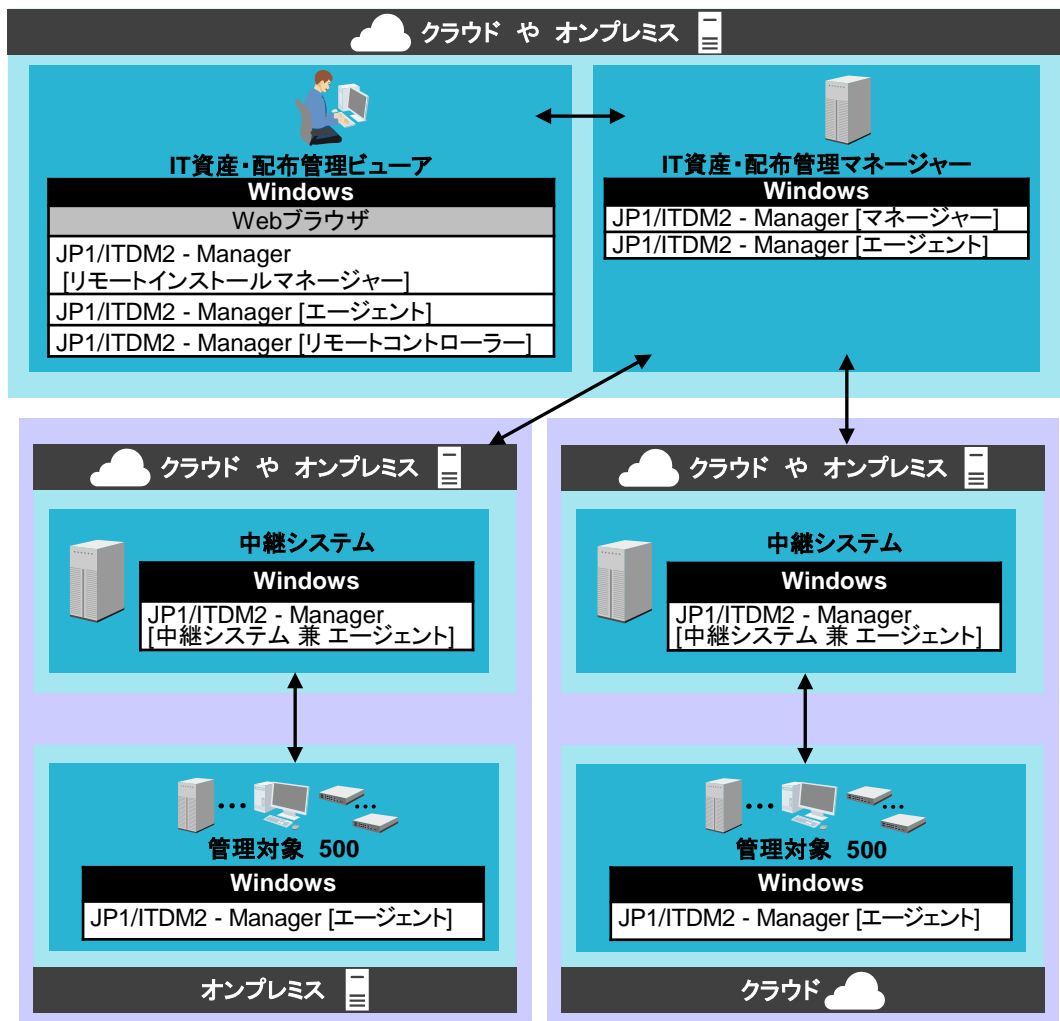
●概算価格(税抜)：24時間週7日対応 サポートサービスの場合

- <買い取りタイプ>プログラム・ライセンス：7,745,000円、
サポートサービス(年額)：1,633,200円
<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)：3,573,600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。

参考：リモートインストールマネージャー

[リモートインストールマネージャー]をビューアにインストールすることで、きめ細かい自動配布・インストールができるようになります。

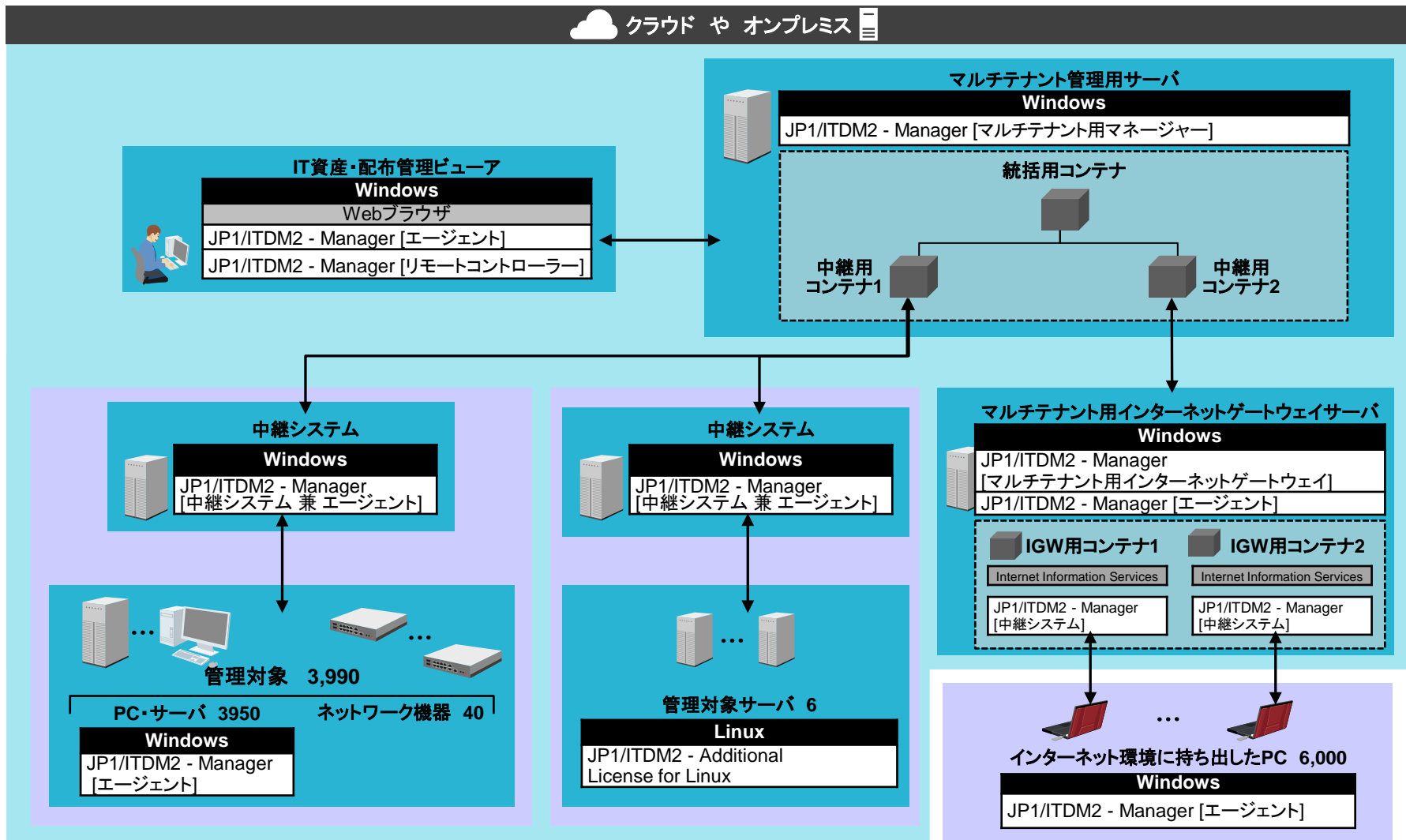
●システム構成図



社内の管理用サーバ、インターネットゲートウェイサーバを 集約する場合の構成(1/2)

管理用サーバやインターネットゲートウェイなどのサーバを複数構築する場合に、コンテナを利用してサーバを集約するための構成です。各コンテナへのセットアップやサーバへのパッチ適用などを一括で行う運用が可能です。

●システム構成図



●見積もり条件

- マルチテナント管理用サーバ 台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- マルチテナント用インターネットゲートウェイサーバ
台数：1 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：10,000
[内訳]
IT資産・配布管理ビューア × 1
マルチテナント用インターネットゲートウェイサーバ × 1
中継システム × 2 OS：Windows
管理対象(PC・サーバ・ネットワーク機器)
× 3,990 OS：Windows
管理対象(サーバ) × 6 OS：Linux
インターネット環境に持ち出したPC
× 6,000 OS：Windows

補足:

- ・IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・この構成では、IT資産・配布管理ビューア、マルチテナント用インターネットゲートウェイサーバを管理対象としています。
- ・中継システムは、必ず管理対象にする必要があります。
- ・機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。
- ・IGW用コンテナ内の中継システムは、機器情報の収集を行わないため、管理対象として数えません。
- ・マシンのスペックにより1つのマシン上で管理用サーバおよび複数の管理用中継サーバを集約しきれない場合は、別マシンに分けることもできます。

●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:55,178,000円、サポートサービス(年額):11,595,600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):25,395,600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。

IT資産の情報を独自にカスタマイズして管理するための構成です。

●見積もり条件

●IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows

●IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows

●資産管理用サーバ
台数：1 OS：Windows

●管理対象

ノード数：100

[内訳]

IT資産・配布管理マネージャー × 1

IT資産・配布管理ビューア × 1

資産管理用サーバ × 1

管理対象機器(PC・サーバ) × 91 OS：Windows

管理対象機器(ネットワーク機器) × 6

補足:

- ・IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- ・右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューア、資産管理用サーバも管理対象としています。
- ・機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。
- ・IT資産管理のために資産管理用サーバに管理情報を登録するだけの機器は、管理対象として数えません。

●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：1,156,000円、

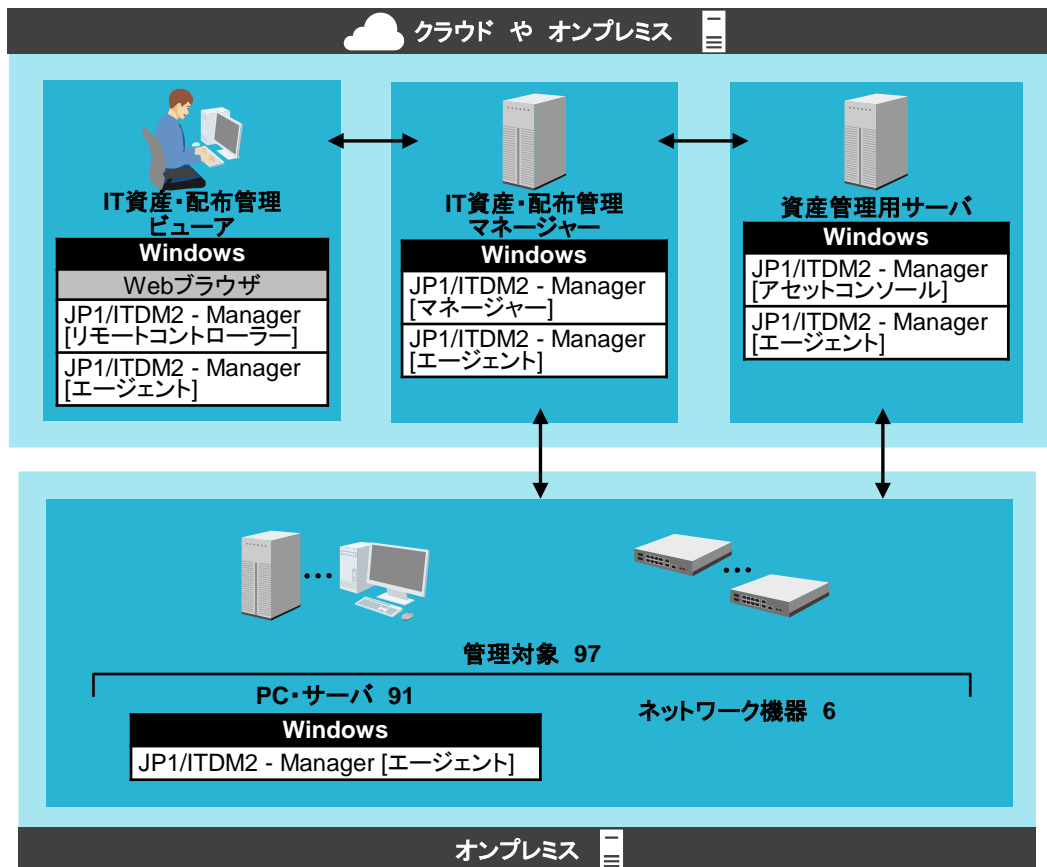
サポートサービス(年額)：244,800円

<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)：534,000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



Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDS環境で機器の管理、ユーザー操作の監視および利用ユーザーの把握を行う場合の構成です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバ
台数：3 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：195
[内訳]
IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 1
Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバ × 3
Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバの
利用ユーザーアカウント × 95
管理対象シンクライアント × 95 OS：Windows

補足:

- IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューア、Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバも管理対象としています。
- Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバについては、サーバ台数および利用するユーザーアカウント数を管理対象として数えます（Citrix Virtual Apps、XenApp、またはRDSサーバの管理者が利用するアカウントは、ユーザーアカウント数として数える必要はありません）。

●概算価格(税抜):

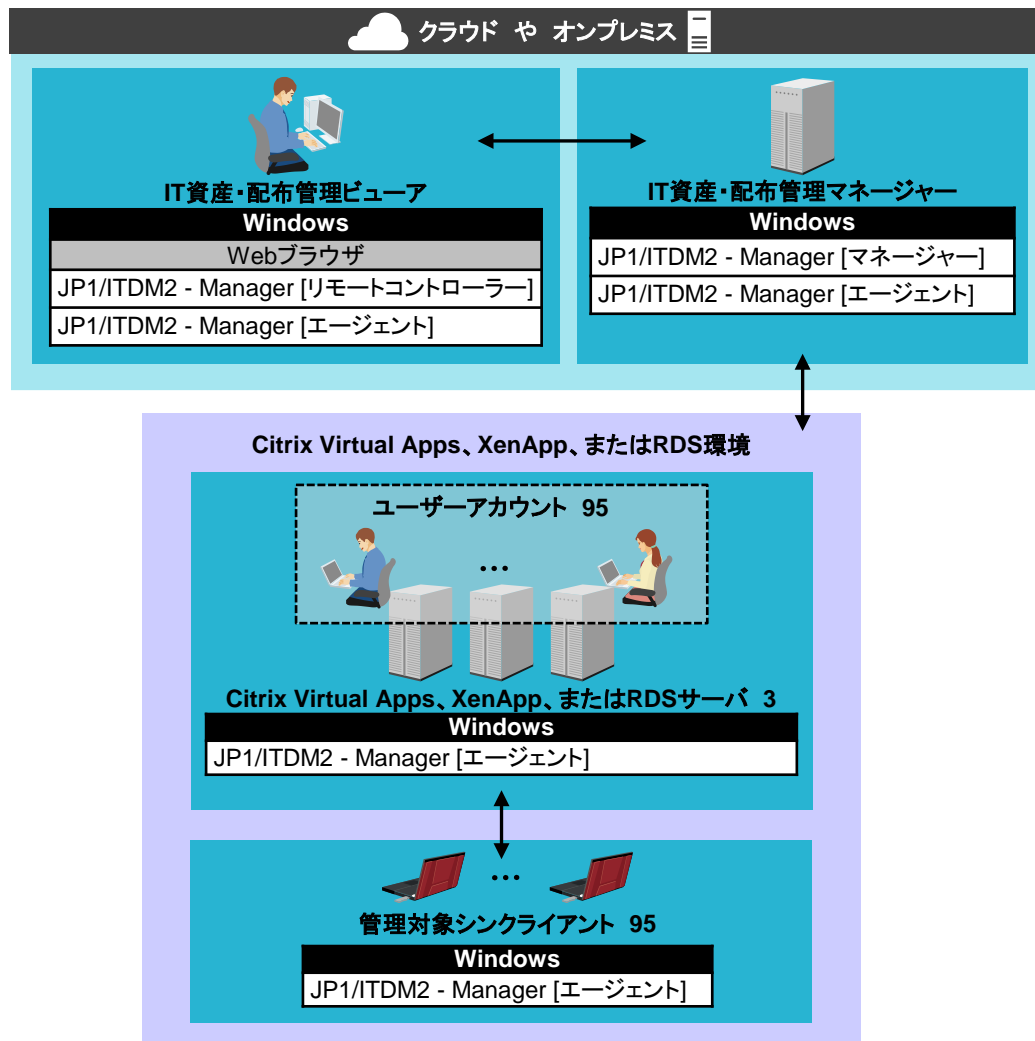
24時間週7日対応 サポートサービスの場合

<買い取りタイプ>プログラム・ライセンス: 2,201,000円、
サポートサービス(年額): 465,600円

<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): 1,016,400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



Citrix Virtual Apps and DesktopsのPVS(Provisioning Services)を利用した環境でユーザー操作の監視および利用ユーザーの把握を行う場合の構成です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- Provisioningサーバ
台数：1 OS：Windows
- マスタPC
台数：1 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：200
[内訳]
IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 1
Provisioningサーバ × 1
マスタPC × 1
Provisioningサーバの利用ユーザーアカウント × 98
管理対象シンクライアント × 98 OS：Windows

補足:

- IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューア、Provisioningサーバ、マスタPCも管理対象としています。
- Citrix Virtual Apps and DesktopsのPVSを利用した環境については、サーバ台数に加え、環境を利用するユーザーのユーザーアカウント数を管理対象として数えます。

●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: 2,201,000円、

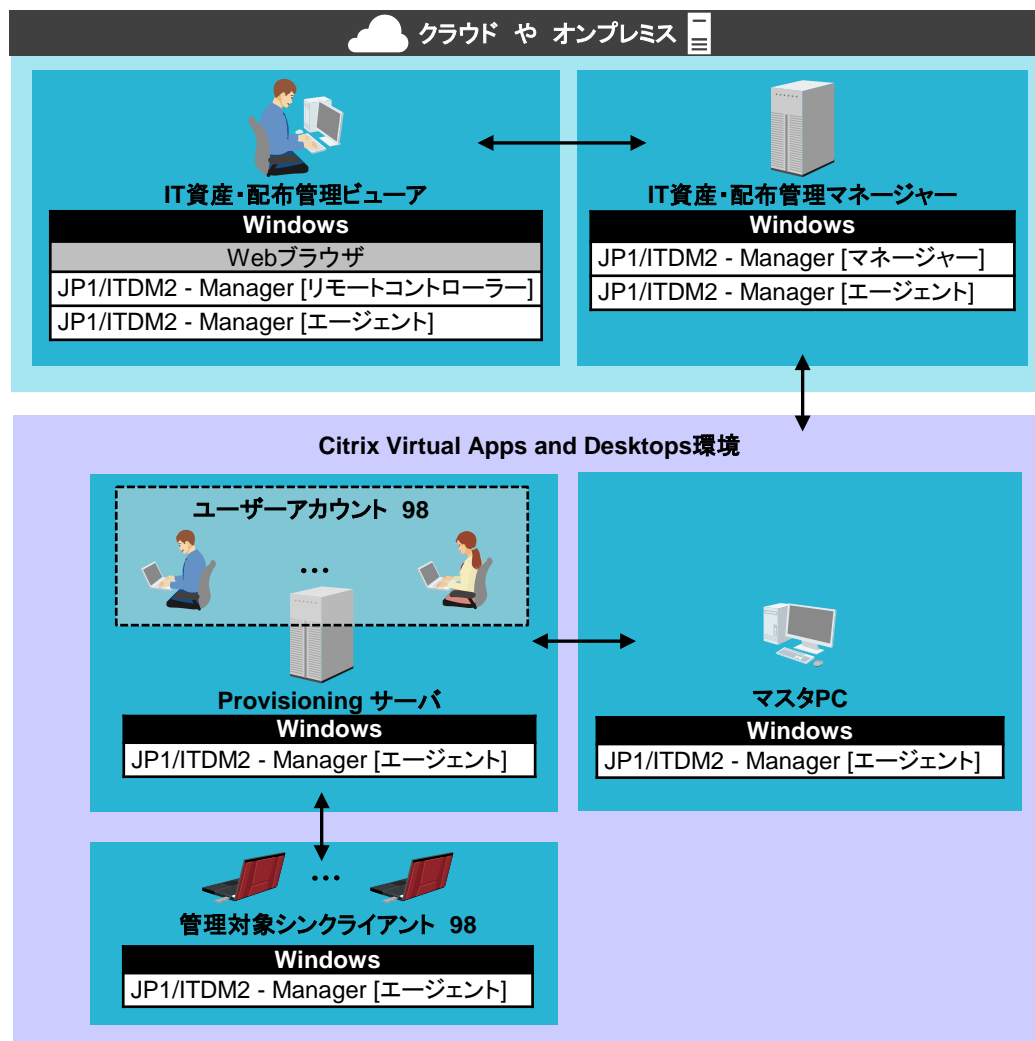
サポートサービス(年額): 465,600円

<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): 1,016,400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



PCやサーバといったIT資産の情報とそれらのセキュリティ対策状況を一元管理するための構成です。Microsoft Intuneと連携することで、PCやサーバだけでなく、スマートフォンやタブレットなどのスマートデバイスも一緒に管理します。

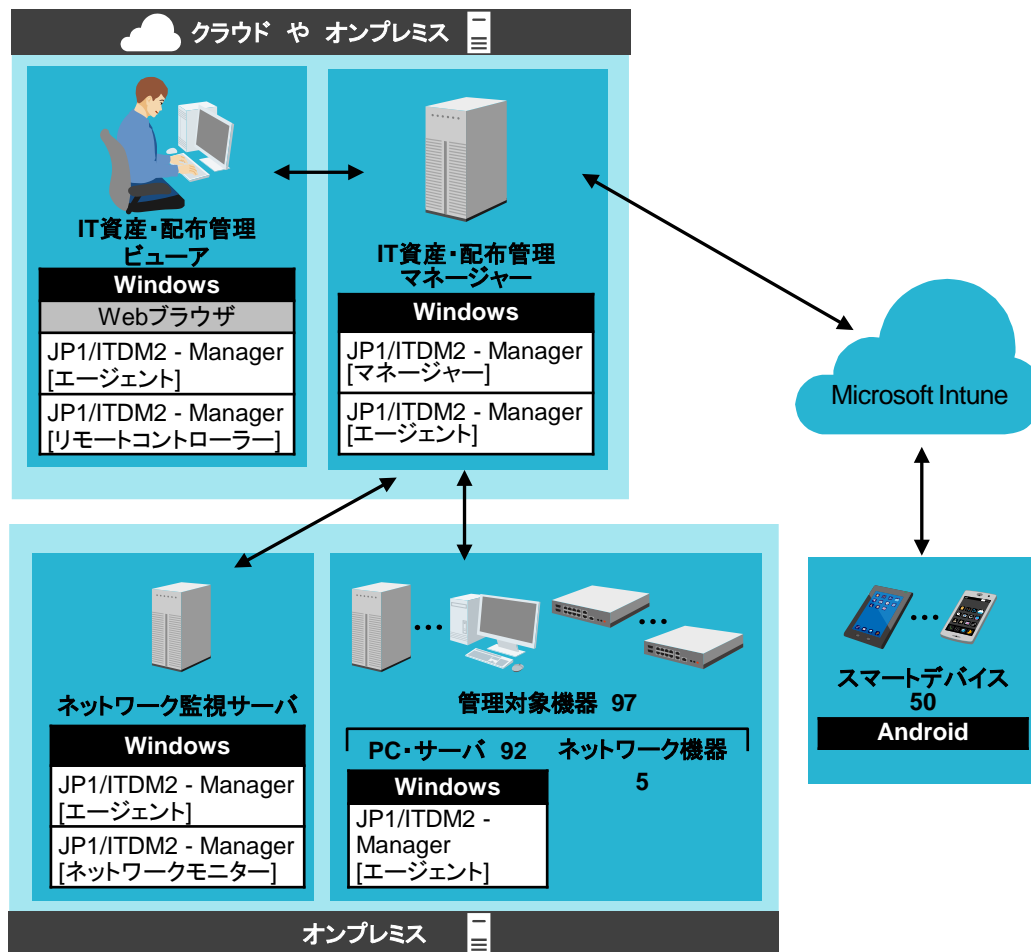
●見積もり条件

- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- ネットワーク監視サーバ
台数：1 OS：Windows
- スマートデバイス
台数：50
- 管理対象
ノード数：100
[内訳]
IT資産・配布管理ビューア × 1
IT資産・配布管理マネージャー × 1
ネットワーク監視サーバ × 1
管理対象機器(PC・サーバ) × 92 OS：Windows
管理対象機器(ネットワーク機器) × 5

補足:

- IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- スマートデバイスを管理する場合は、Microsoft Intuneが必要です。
- 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- ネットワーク監視サーバは、必ず管理対象にする必要があります。
- ネットワーク監視サーバは、監視したいネットワークセグメントごとに必要です。
- 機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。
- Microsoft Intuneと連携して機器情報を収集するスマートデバイスは、管理対象として数えません。

●システム構成図



●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：1,156,000円、サポートサービス(年額)：244,800円
 <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)：534,000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。

100台から300台程度の規模でPC管理をする場合の構成 (JP1/ITDM2 - Operations Directorを導入する場合)

JP1/ITDM2 - Operations Directorを導入して、小規模システム(100台から300台程度)のPCを管理するための構成です。

●見積もり条件

- IT資産・配布管理マネージャー
台数：1 OS：Windows
- IT資産・配布管理ビューア
台数：1 OS：Windows
- 管理対象
ノード数：200
[内訳]
IT資産・配布管理マネージャー × 1
IT資産・配布管理ビューア × 1
管理対象機器(PC・サーバ) × 193 OS：Windows
管理対象機器(ネットワーク機器) × 5

補足:

- IT資産・配布管理ビューアには、Webブラウザ環境が必要です。
- 右記の構成は、IT資産・配布管理マネージャー、IT資産・配布管理ビューアも管理対象としています。
- 機器情報を収集するネットワーク機器は、管理対象として数えます。
- JP1/IT Desktop Management 2 - ManagerとJP1/IT Desktop Management 2 - Operations Directorの説明については、システム構成例一覧のスライドを参照してください。

●概算価格(税抜):

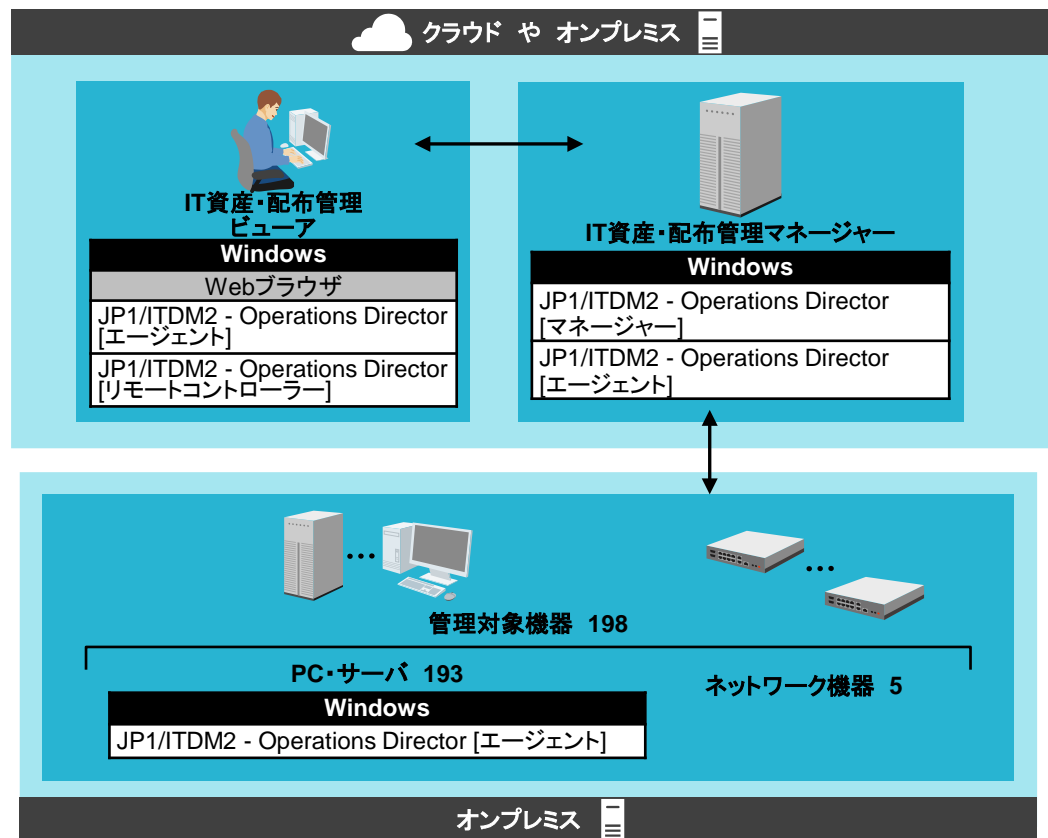
24時間週7日対応 サポートサービスの場合

<買い取りタイプ>プログラム・ライセンス: 1,101,000円、
サポートサービス(年額): 232,800円

<サブスクリプションタイプ>なし

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/ITDM2 - Manager : JP1/IT Desktop Management 2 - Manager

JP1/ITDM2 - Operations Director : JP1/IT Desktop Management 2 - Operations Director

JP1/ITDM2 - Additional License for Linux : JP1/IT Desktop Management 2 - Additional License for Linux

- Citrix®、Citrixロゴ、および本文書に記載されているその他のマークは、Citrix Systems, Inc.および/またはその1つ以上の子会社の商標であり、米国の特許商標庁および他の国において登録されている場合があります。
- Linuxは、Linus Torvalds氏の米国およびその他の国における登録商標です。
- Microsoft Intune、および 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

IT資産・配布管理