



こんな時に

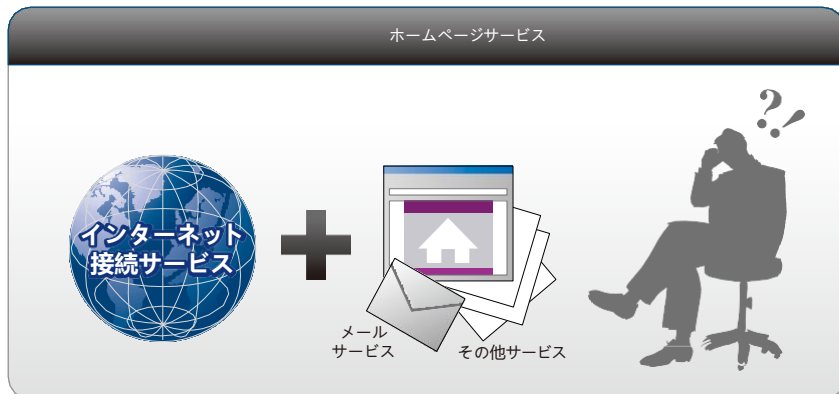


- 1. インターネットVPN拠点に**  
多拠点でインターネットVPNを導入したい!  
構築時、必要な固定グローバルIPアドレスサービスを安価にご提供します。  
拠点数が多いほど、コストメリットが得られます。
- 2. 自社でのWeb/MAILサービスの提供に**  
自社でWeb/MAILサービスを構築したい!  
複数の固定グローバルIPアドレスを安価に提供します。サービス追加にも迅速に対応します。
- 3. 既存のバックアップ回線としての利用に**  
インターネット回線のバックアップを利用したい!  
インターネット接続に特化したサービスですので、バックアップ回線としても安価にご利用いただけます。

#### サービス概要

従来のプロバイダに比べ、不要なサービスを省き、インターネット接続に特化することで、コスト削減を実現。また、信頼性の高いバックボーンを使用しているため、高品質なサービスをご提供します。

実は、使用していないサービスにも費用を払っている?



#### 対応回線

- フレッツ光ネクスト

※ ソフトウェアの仕様及びこのカタログに記載されている事柄は将来予告なしに変更する場合があります。  
※ このカタログに記載されている製品名、及び社名はそれぞれ各社の商標、または登録商標です。  
※ このカタログの一部または全部を無断で使用、複製することはできません。

ご用命・お問い合わせ  
開発・販売元

## NSW 株式会社

サービスソリューション事業本部  
クラウドプラットフォーム事業部  
NSW-Biz担当  
TEL:03-3770-0046  
URL: <https://www.nsw-biz.net>

## ビジネスの価値を創造するネットワークソリューション

### VPN SERVICE / ISP SERVICE



#### サービス概要

独自技術のSaaSサービス「NSW-BizVPN」により、インターネット上に仮想ネットワーク(VPN)を構築できます。拠点やリモートからのセキュアなアクセスを実現します。

- 専用クライアントソフト、USB、または専用BOXの3タイプがあり、様々な用途に応じてクライアントタイプを選択することができます。
- NSW-BizVPNにより、環境に依存せず様々なアプリケーションがインターネット経由でご利用いただけます。
- データ通信は暗号化(SSL128ビット)され、IP-Sec VPNと同等レベルのセキュリティを確保します。

#### クライアント接続タイプ

##### 専用クライアントソフトタイプ

インターネット経由で専用ソフトウェアをダウンロードし、PC端末にインストールするタイプです。



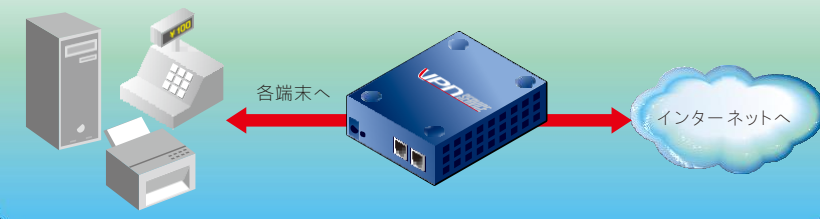
##### 専用USBタイプ

USBキーをパソコンに挿して利用するタイプです。インストールが不要なので持ち運びが可能です。

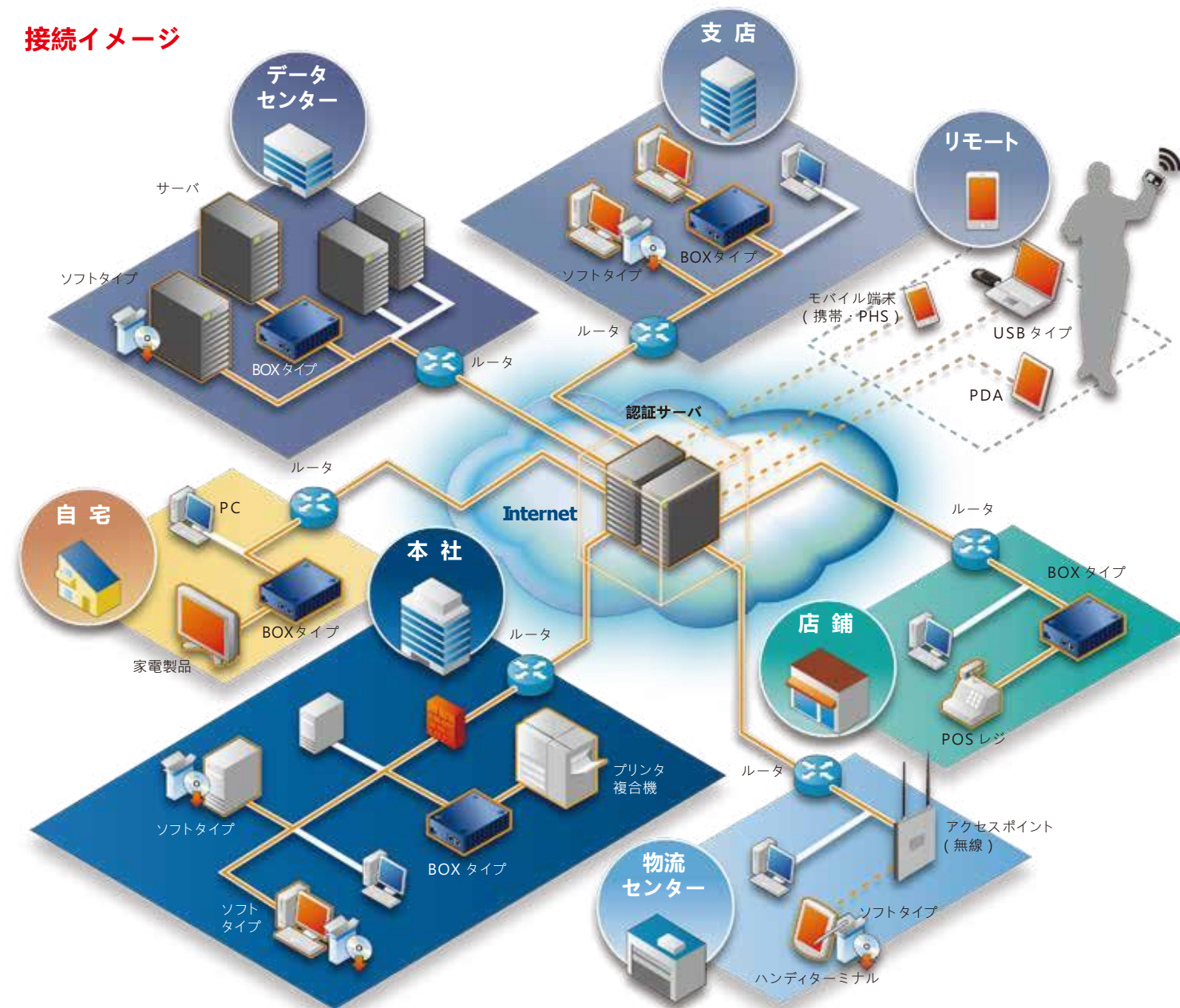


##### 専用BOXタイプ

専用のBOXを使用し、接続するタイプです。ネットワーク上のパスに設置するのみなので、非PC機器やインストールが困難な機器への利用に最適です。



#### 接続イメージ



## 導入メリット

### 1. TCOの削減

SaaS化による初期コストダウンと独自技術により固定IPアドレスも不要となり、運用コストも削減できます。

### 2. マーケットへの迅速な対応

お申込から約5営業日でサービスが利用できます。

### 3. データ漏洩などの不安解消

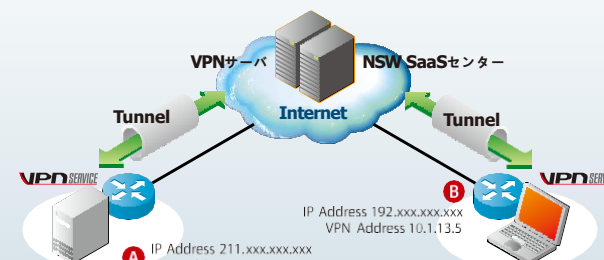
認証システムとデータの暗号化によりIP-Secと同等のセキュリティを実現します。

### 4. 環境変化への対応

通信業者を問わないので、拠点の移動や既存拠点への即時対応が可能です。

#### NSW-BizVPN通信の仕組み

NSW-Biz VPNサービスは、「インターネット上のVPNサーバ」内に仮想ネットワークを作り、同一システムにアクセスするクライアント間の双方向通信を提供します。クライアント同士は、NSW-Biz VPNサービスで割り当てられたVPNアドレスを用いて通信を行います。VPNサーバは、クライアント同士の通信を仲介します。



#### 推奨環境

チェック項目	チェック内容(動作条件)		
	専用クライアントソフトタイプ	専用USBタイプ	専用BOXタイプ
OS	Windows 10 (32bit/64bit) Windows 11 (64bit) Windows Server 2012 / 2012 R2 (64bit) Windows Server 2016 (64bit) Windows Server 2019 (64bit) Windows Server 2022 (64bit)		条件なし
IPアドレス	利用中のPCがクラスAのIPアドレス(10. x. x. x)を利用していないこと。 ※クラスAのアドレスの場合は、事前申請が必要となります。		
ネットワーク	利用中のネットワーク環境について、以下の要件が必要となります。 ネットワーク環境がファイアウォールの設定などで、SSLを用いた外部ネットワークとの通信(ポート番号: 443番)を制限していないこと。		