

# VPNネットワーク構築の目的

## ①.VPN環境のサポート体制の強化

弊社にてネットワーク環境を構築することで、ネットワークの運用サポート体制を強化します。

また、トータル的なシステムサポートの仕組みの構築を行います。

## ②.リモートストレージサービスの構築

ファイルサーバー、社内データ等の重要なデータを弊社クラウドサービスデータセンター内に転送することで

災害発生時にもデータが復元できる仕組みが構築出来ます。

## ③.リモートアクセスVPNの構築

出張先(海外を含む)からリモートアクセスVPNにて社内サーバーへアクセスが可能となります。

## ④.セキュリティ対策

・システムログの収集    ・アクセス制限    ・ウイルス対策    ・ネットワーク設定

・システムのトータルサポート

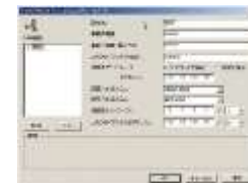
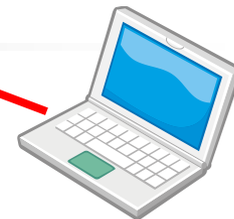
お客様の最適なシステムの運用をご提案させていただきます。

# VPNネットワーク構成

[運用イメージ]

インターネット

リモートアクセスVPN接続



VPN構成画面

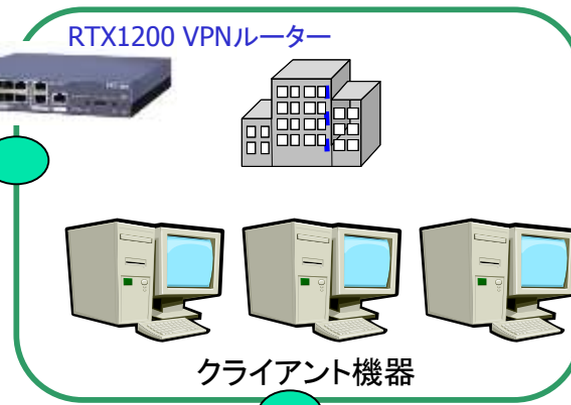
A社(本社)



サーバー機器

RTX1200 VPNルーター

A社(XX営業所)



クライアント機器

ローカルクラウドサービスセンター



RTX1200 VPNルーター

監視クライアント

バックアップサーバー

3拠点のメッシュ(網構成)で構築の為  
双方がダイレクトに接続可能になります。

構築内容

- ・サーバーやクライアントのリモート監視
- ・サーバーのデータバックアップ
- ・海外からの社内アクセス