

9. 日本国内から中国国内のWEBサイトへの接続

事例 9-2. 日本企業による中国国内の製造業向け WEB サイトへの接続

【導入プラン】: IX-NET 国際クラウド接続:

・縁通が提供するIX-Router Mini を利用

【業種】: WEB、IT

・従業員数: 約20名

・利用拠点: 日本国内の製造業複数社

◆ IX-NET 導入の背景・課題

日本から中国へ進出している製造業の企業の多くが利用する中国国内のポータルサイト、及びその情報掲載元の同じく中国国内の各WEBサイトへの日本からの接続に問題が生じていた。

該当のサイトは、現地での製品製造を行うために必要な各種情報を集約したポータルサイトであり、このサイトの情報は有償で閲覧できる仕組みとしてサービス提供されている。

しかしながら、日本/中国間の一般インターネットの通信状況に影響されるため、アクセスが不安定で表示に時間がかかったり接続できなかったりする事象が多々発生していたため、サイト運営者側で改善策を検討していた。

◆IX-NET が選ばれた理由

1. 中国国内サイトへの安定した接続

・ポータルサイト、及び中国ローカルインターネット上の各WEBサイトへ快適にアクセスできることが確認できた。

2. 環境構築の簡易性、運用リスク:

・日本側の利用者(各社)では、設定済み Router機器をオフィスのインターネットに接続されているLANに接続するのみで利用開始できる点。(既存インターネット環境の変更作業は不要)

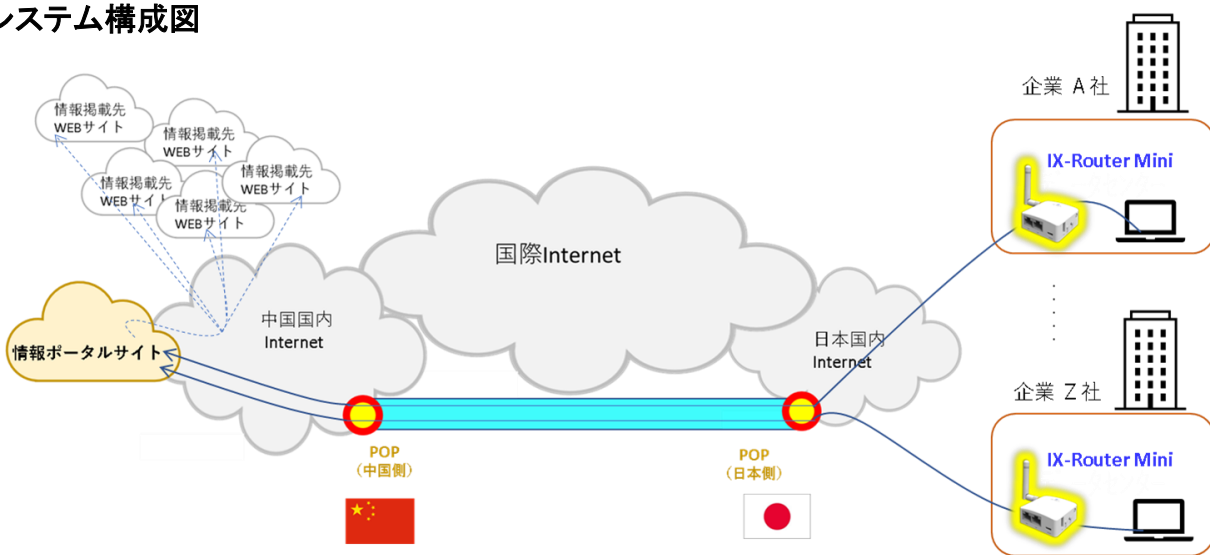
3. コスト:

ポータルサイト利用料金に対し、中国国内各サイトへの快適なアクセスのための国際通信オプションとして許容される程度の料金であった点。

◆導入の効果

一般インターネットでは、特に中国国内の重大イベント開催時に通信不安定が恒常的に発生しているが、IX-NETの採用により、これらのときにも影響を受けることなく常に安定した国際通信ルートを確認できたので、当該ポータル利用顧客へのサービス向上へ抜本的な解決が図れた。

◆ システム構成図



※この事例と関連する他の事例

事例9-1. 日本から中国最大のECモール出店者向け管理画面への接続