



約 150 の店舗、2400 台の業務用タブレット ネットワークを仮想セキュリティアプライアンス WatchGuard XTMv で容易に管理

顧客概要

国/本社：日本 / 栃木県宇都宮市

業種：家電量販店

関東を中心に多店舗展開を進め、1997 年には家電量販店売上高日本一を達成。2001 年に家電量販店として初の売上高 5,000 億円超を達成しています。

ビジネス状況

国内約 150 店舗にて展開、現在はビックカメラの傘下として地方での積極的な販売を展開中

導入の目的

- ・全国の店舗システムの刷新にあたり、タブレットによる販売支援システムを構築（接客用タブレットによる営業支援システム）により、新たなネットワークの構築が必要となった。
- ・各店舗の 2400 台のタブレット端末のセキュリティ対策が課題となったため。

導入の成果

- ・多店舗の販売支援用のタブレット端末からのインターネット接続を XTMv ミディアムオフィスで一括管理し、ファイアウォール、Web フィルタリング、ウイルス対策などの多層防御を容易に導入し、高い費用対効果を実現。

仮想セキュリティアプライアンス WatchGuard XTMv により、全国で運用されているタブレット端末のセキュリティを維持。

データセンタにおいて、省電力、省スペースという仮想化のメリットとスケーラブルなセキュリティ対策が実現できました。

株式会社 コジマ
経営企画本部 システム部
課長 村井 茂 様

スケーラブルなセキュリティ対策

仮想アプライアンスでは、仮想環境からのリソース割り当てを柔軟に実施できるため、店舗やタブレットの台数の増加などにもスケーラブルに対応が可能となり、柔軟な運用が可能となりました。

全国の店舗システム内の 2400 台タブレット端末からの通信を WatchGuard XTMv に集約することで、シンプルかつ強固なセキュリティ対策が可能となりとても満足しています。

ハードウェア特有の課題を仮想化で解決

セキュリティアプライアンス導入検討にあたり、データセンター内の電源容量、ラックスペース、発熱量などのハードウェア要件に対して、ウォッチガードの仮想アプライアンスは最適なソリューションでした。さらに、ウォッチガードの管理ツールは仮想アプライアンスであっても共通のインターフェイスで利用できるため、短期間での導入を実現しました。

確実なセキュリティ対策

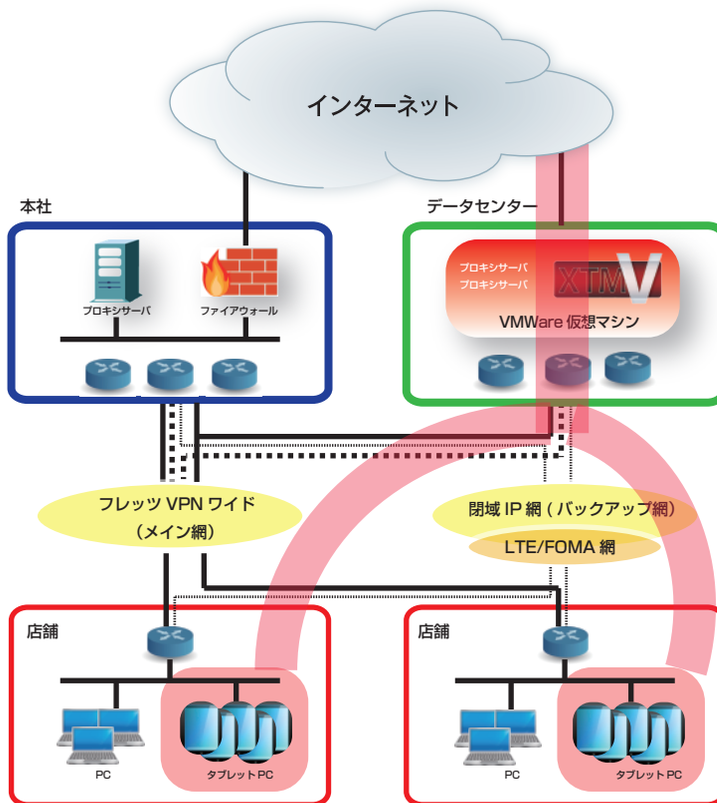
全国の約 150 の店舗からのインターネット接続を、データセンターの XTMv に集約して基幹ネットワークとのセグメント管理を実施し、容易な運用管理とネットワーク監視が実現しました。

運用開始後は、ファイアウォール機能に加え、ウイルス対策、Web フィルタリングでセキュリティ対策を実施しており、マルウェアの感染やインシデントもなく、高い信頼性を実感しています。また、高い管理性により、運用コストの大幅な削減を実現しています。

優れた管理機能

製品導入時に、事前に設定ファイルを PC 上で作成出来る機能は、ウォッチガード製品の大きな利点です。お客様と検討したセキュリティポリシーをもとに、事前に PC 上で設定ファイルの作成と確認ができるため、作業効率を高め、短期間での導入が出来ました。

(株式会社アイティフォー テクニカルサポート事業部 山本様)



コジマ様 店舗用タブレットネットワーク 概念図



経営企画本部 システム部
課長 村井 茂 様



経営企画本部 システム部
主任 増田 健志 様



web ページ <http://www.kojima.net>

アイティフォー様による確実な提案とサポート

株式会社アイティフォー様による的確なセキュリティ対策の提案に満足しています。

ネットワークやセキュリティの問題が発生した場合に直ぐにサポートを受けられる安心感は IT 管理者にとっても心強いサービスであると感じています。

WatchGuard XTM 導入：
株式会社アイティフォー
ネットワークソリューション事業部
<http://www.itfor.co.jp>