

高級アパレル H様

企業概要

店舗数：国内11拠点
既存対策：NEC、アライドテレシス

課題

全国にある店舗では、百貨店のネットワークに相乗りする形で運用されており、路面店では即興的に機器が調達されるなど、システム構成が統一されていなかった。特にネットワークセキュリティ対策は全く施されていなかった。既存のルーター契約や百貨店のネットワーク構成を変更せずにセキュリティ強化を図ることが求められていた。

導入モデル

- ・TZ370W 4台
- ・TZ470W 6台
- ・TZ670 1台

レイヤ2ブリッジモード(インラインモード)による配置方法で既存のネットワーク構成を
変えることなく導入。

導入効果

店舗に設置されたPCには、H社が重要視する販売情報、在庫情報、マーケティング情報が保管されています。SonicWallの導入により、データの機密性が向上し、従業員は安心して日々の業務に集中できるようになった。

百貨店/路面店の既存ネットワーク環境をそのままに 全国11店舗のセキュリティレベルを向上！

1

レイヤ2ブリッジモードにより既存環境はそのまま

2

店舗PCの重要情報をUTMセキュリティサービスで保護

3

導入リスクが少なく1店舗あたりわずか2分で導入完了

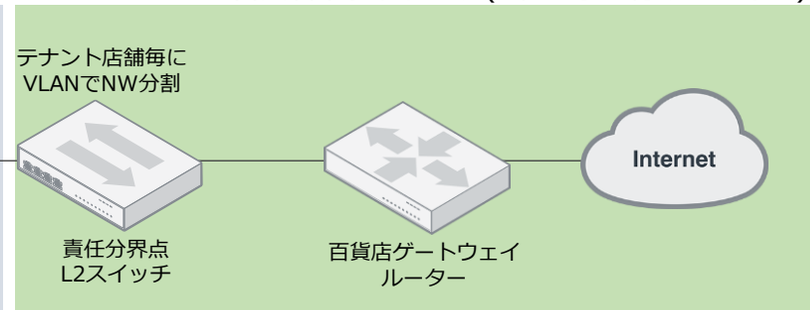
レイヤ2ブリッジモードとは？

SonicWall UTMがブリッジのように機能し、トラフィックに対しセキュリティ機能で検疫は行うが、IPアドレスを変更したり、ルーティングを行ったりすることはしない。これにより、**既存のネットワーク構成を変更せず**にセキュリティ機能を追加することが可能。

H社管理の店舗ネットワーク



百貨店ネットワーク(H社は手を付けられない)



ネットワークセキュリティは百貨店に依存。しかしほとんどの百貨店で特にネットワークセキュリティ対策は行っていなかった。