



業種 鉱業、製造業 使用機種 NVR510、UTX100、SWX3100-10G、WLX212  
**北見石灰工業株式会社 様**

**取引金融機関のテレホンバンキングサービス終了に伴う  
 インターネットバンキング対応のため  
 自社で導入運用できるUTX100を導入**

**導入会社様**



**北見石灰工業株式会社** 所在地: 北海道北見市相内町195

北海道北見市において石灰石の採掘および石灰の製造を行う。1938年創業。

- ➔ 市街地から離れた、セキュリティー技術者の少ない地域でも、自社で管理運用できるUTM
- ➔ メーカー直のエンドユーザー向け「UTXサポートサービス」を活用し自社管理を実現

**導入の背景**

**取引金融機関のテレホンバンキングサービス終了に伴う  
 インターネットバンキング対応のためUTMを検討**

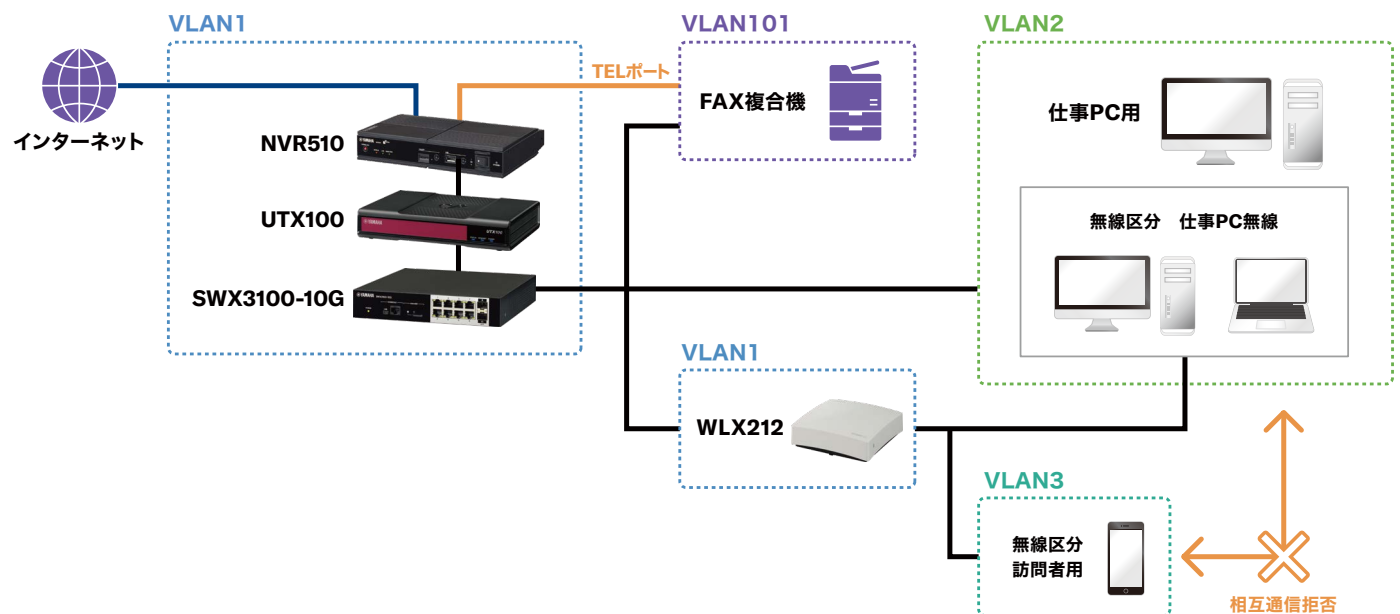
北海道北見市で石灰石の採掘および石灰の製造をおこなう北見石灰工業株式会社。取引金融機関がテレホンバンキングサービスを終了しインターネットバンキングに移行することになり、これに対応するセキュリティー機器 (UTM) の導入に向け検討を開始しました。



**選定の理由**

**自社内で運用管理ができる簡便さと充実したサポート**

採掘場や製造工場は、Sierがいる札幌はもとより北見市街からも離れた場所にあるため、万一機器にトラブルが発生した時の対応を想定し、自社で運用管理できることを必須条件としてUTMの選定を進めました。その結果、設定が簡単なことに加え、「UTXサポートサービス」によるエンドユーザーサポートまでがライセンスに付属するUTX100を導入することにしました。



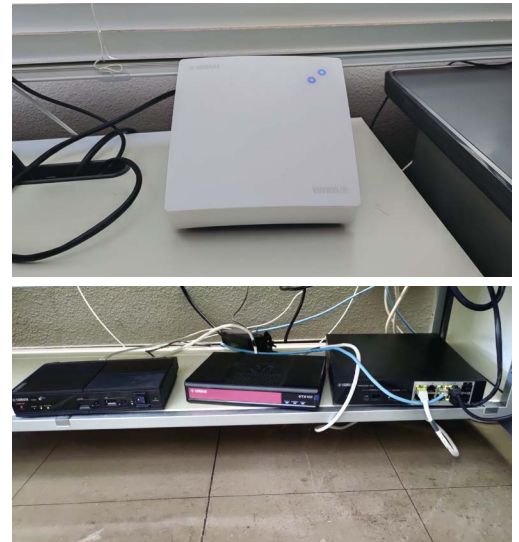
## 導入後の効果

### 「導入⇒運用⇒設定変更⇒確認」をすべて自社内で完結

日本語GUI+マニュアル/技術資料をもとに、UTX100をブリッジモードで導入。当初、ベンダ(複合機メーカー)から監視用パケットが届いていない旨連絡が入りましたが、セキュリティーログを確認しDNSパケットブロックのログが残っていたことから、透過の設定に変更することで解決。それ以外は特にトラブルもなく自社導入に成功しています。

運用開始後は、毎月のセキュリティーレポートで報告される脅威情報を“Threat Wiki<sup>※</sup>”で調べて影響の有無を確認。2022年5月の導入から半年以上が経過しましたが、通信遅延や過検知などのトラブルはもちろん、ネットワークやUTMブロックに関する従業員からの問合せもなく、自社で安定的に管理運用を継続しています。

※<https://threatwiki.checkpoint.com/threatwiki/public.htm>



## ユーザーの声

### Slerの少ない地方のユーザーでも安心して導入できるUTMです

北見市のような地方都市では、中小企業のセキュリティーまで含めたサポートをお願いできるSlerが十分とは言えず、札幌の業者をお願いするとなると高コストになってしまいます。その点ヤマハのネットワーク機器は導入・運用が容易で、LANマップなど自社運用を支援する機能やツールが充実しています。ハードルの高いイメージのあるUTXですが、UTX100はルーターやスイッチと同様に気軽に導入でき、困った時はメーカーからの確かなサポートを受けられます。Slerに頼れない地方の中小企業にとって最適な選択肢だと思います。

## 使用機種

### 小型ONU対応 次世代オールインワンVoIPルーター

ギガアクセスVoIPルーター  
**NVR510**



### ヤマハルーターとの組合せ利用に最適な 小規模拠点向けUTMアプライアンス

(初年度セキュリティーライセンス付属)

UTMアプライアンス  
**UTX100**



### 中小企業のネットワーク構築に 最適なL3スイッチ

ライトL3スイッチ  
**SWX3100-10G**



### 従来機器から管理方式を一新 オンプレミスに加え、新たにクラウド型管理にも対応

無線LANアクセスポイント  
**WLX212**



本製品のお問い合わせ先 **ヤマハルーターお客様ご相談センター**  
ご相談受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00  
(土・日・祝日、弊社定休日、年末年始は休業とさせていただきます。)

■お電話によるお問い合わせ先 ☎ **03-5651-1330**

■FAXによるお問い合わせ先 📠 **053-460-3489**



このパンフレットは無塩素漂白(ECF)パルプを使用しています。



このパンフレットは植物油インキを使用しています。

ヤマハネットワーク機器に関する詳細な情報はホームページをご覧ください > <https://network.yamaha.com/>

ヤマハ株式会社

お問い合わせ先

〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町10-1  
2022年3月作成