

NEWS RELEASE

報道関係各位

2026年7月6日

【導入事例】第30回サイバー犯罪に関する白浜シンポジウムで 会場ネットワークを構築 — クラウド管理で構築・運用工数を約6割削減

アライドテレスिस株式会社（本社 東京都品川区、代表取締役社長 サチエ オオシマ）は、「第30回サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム」（主催：サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム実行委員会）において、当社の製品・サービスが採用されたことを発表いたします。

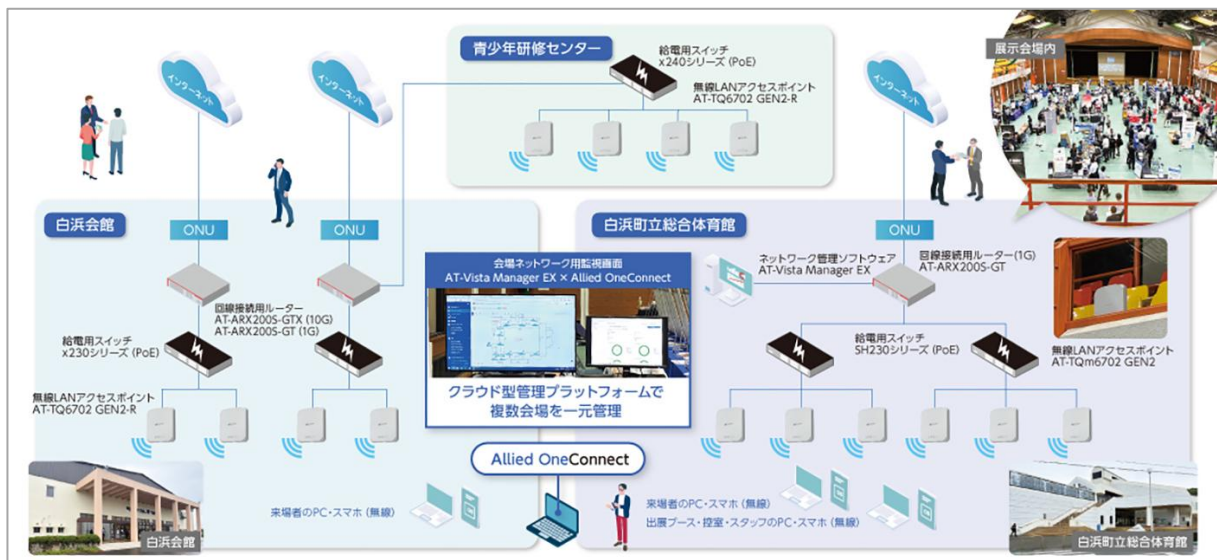
導入事例



■事例の概要

第30回サイバー犯罪に関する白浜シンポジウムは、2026年5月21日から23日までの3日間、和歌山県白浜町で開催されました。産・官・学の関係者が一堂に会し、サイバー犯罪や情報セキュリティをめぐる最新の課題や対策、連携のあり方について議論する国内有数のシンポジウムです。アライドテレスイスは本シンポジウムに出展するとともに、会場ネットワークを提供。クラウド管理型プラットフォーム「Allied OneConnect」を活用し、会場ネットワークの構築・運用を効率化しながら、安定した通信環境を提供しました。

<ネットワーク構成図>



■導入の背景と課題

- ・複数会場への短期展開
- ・用途別のネットワーク設定が煩雑化
- ・会期中のトラブル対応における運営負担

■採用の決め手

- ・事前設定と自動適用により設営作業を効率化
- ・遠隔から機器の状態確認や設定変更に対応可能
- ・設計から運用まで専門企業に一任できるサポート体制

■導入後の効果

- ・複数会場へ迅速にネットワークを展開
 - 短い準備期間でも白浜会館や白浜町立総合体育館、青少年研修センターなど複数会場に通信環境を展開
 - 外部インターネット回線については施設側の回線容量に制約がある中で、会場内ネットワークにおけるアドレス不足の解消や無線LANの電波強度確保、用途別ネットワークの整理により、安定した通信環境を提供
- ・遠隔管理により常駐対応や設定作業を削減
 - Allied OneConnect上で事前設定を行い、現地では機器を接続するだけで設定が適用される構成を実現
 - 会期中もクラウド上から設置機器の状態や通信状況を確認でき、必要な変更にも遠隔から柔軟に対応
- ・会場ネットワーク構築・運用に関わる工数を約6割削減
 - 手作業によるキッティングや機器ごとの個別設定、常駐対応にかかる人員・時間を削減
 - 会場ネットワークの構築・運用に関わる工数を、従来想定と比べて約6割削減
 - ネットワーク管理に追われず、参加者様の対応やイベント運営に集中できる環境づくりに貢献

【お客様の声】

サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム実行委員 実行委員長 石井 秀明 様

会場ネットワークは、問題なく使えることが当たり前のもので求められます。特に専門家が多く集まる場では、万一トラブルが発生した際に、いかに素早く対応し、復旧できるかが重要です。一方で、会場で利用する通信環境そのものが、参加者にとって新しい仕組みを知るきっかけにもなると考えています。単に問題なく使えるだけでなく、よりセキュアで安定した通信環境を提供することが、参加者にとっての新たな気づきにもつながりました。

NPO情報セキュリティ研究所 研究員 橋本 典和 様

これまでは借用した機器を自分たちで設定し、会場ネットワークを提供していました。しかし今回は、複数会場にわたるネットワークをより安定的かつ効率的に運用する必要があり、設計や運用の仕組みを含め、会場ネットワーク全体をプロであるアライドテレシスに任せました。初めてのケースでしたが、安心して運営に臨むことができました。

●導入事例記事はこちらよりご覧いただけます。 <https://www.allied-tesis.co.jp/case-list/symposium30/>

■導入した主な製品・技術

- ・クラウド管理型プラットフォーム「Allied OneConnect」
 - ゼロタッチ設定により機器の初期セットアップを自動化し、導入から運用までの負担を大幅に軽減
 - Webベースの管理画面から、複数拠点や機器の稼働状況を一元管理
- ・Wi-Fi 6対応無線LANアクセスポイント「AT-TQ6702 GEN2-R(TQR)」
 - 無線LAN機能とルーター機能の両方を兼ね備えた無線LANアクセスポイント
 - IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)に対応し、2.4GHz帯と5GHz帯の同時利用が可能な2ラジオ構成
 - 5GHz帯は8×8ストリーム対応、最大4.8Gbpsの大容量・高速通信を実現
- ・回線接続用SD-WANルーター「ARX200Sシリーズ」
 - 中小規模向けのセキュアSD-WANルーター
 - LAN/WANポートの仕様が異なる、1Gモデルと10Gモデルの2機種をラインナップ
 - 10Gモデルは高速回線環境での利用を想定した高性能モデル
 - 最大60万のファイアウォールセッションおよび500のIPsec対地接続をサポート

【第30回 サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム 開催概要】

日 程…2026年5月21日～23日

会 場…白浜会館、白浜町立総合体育館、青少年研修センター、和歌山県立情報交流センターBig・U ほか

主 催…サイバー犯罪に関する白浜シンポジウム実行委員会

構成団体…ISACA大阪支部、近畿大学生物理工学部、白浜町、NPO情報セキュリティ研究所、和歌山県、和歌山県警察本部、和歌山大学

URL…<https://sccs-jp.org/symposium30/>

今後もアライドテレシスは、クラウド管理を活用した各種ネットワークソリューションを通じて、短期間での構築と安定運用が求められるイベントのネットワーク運用を支援し、人と組織の連携を支える、安全で安定したネットワーク環境を提供してまいります。

注) 記載事項は 2026 年 7 月現在の内容です。最新の情報は当社ホームページをご覧ください。

注) 記載されている商品またはサービスの名称等はアライドテレシスホールディングス株式会社、アライドテレシス株式会社およびグループ各社、ならびに第三者や各社の商標または登録商標です。

<<製品に関するお問い合わせ>>

E-Mail:info@allied-telesis.co.jp

<https://www.allied-telesis.co.jp>

アライドテレシス株式会社

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティングコミュニケーション部

Tel: 03-5437-6042 E-Mail:pr_mktg@allied-telesis.co.jp

東京都品川区西五反田 7-21-11 第 2 TOC ビル