

CaseStudy

User Profile



加茂市役所

所在地:新潟県加茂市幸町2丁目3-5

URL: https://www.city.kamo.niigata.jp/

新潟県のほぼ中央に位置し、北越の小京都と呼ばれる加茂 市。市街中心部に加茂川が流れるなど自然と一体となったま ちづくりを進める加茂市は、2021年10月、約四半世紀ぶりと なる「加茂市総合計画」を策定。「笑顔あふれるまち」をコンセ プトに健康、教育と文化をコアとした市政を推進している。





ペーパーレス化と業務効率向上を目指して インターネット接続系端末向けのWi-Fi環境を整備

課題

行政サービス向上のための IT環境の整備が必要

導入効果

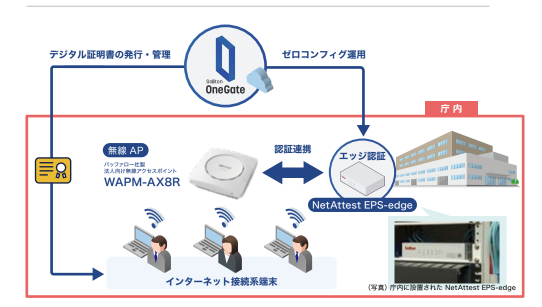
Wi-Fi環境を整備しペーパーレス化と 業務の効率化を推進

Web会議やペーパーレス化された 業務のため通信品質の高いWi-Fi環境が必須 法人向け無線アクセスポイントを選定し 高速で安定したネットワークを構築

不正アクセスなどに対抗する Wi-Fiセキュリティの強化が課題

電子証明書による強固な認証を実施 Soliton OneGateで運用の不安も払拭

加茂市役所 様 イメージ図



Soliton OneGate (ソリトン ワンゲート) は、2019年にリリースされた多要素認証 サービスです。企業内システムへのアクセ スや、Wi-Fi や VPN 経由でのネットワー ク接続、クラウドサービスへのサインイン を、デジタル証明書や生体情報、IC カー ドなどを使った強力な多要素認証で保護し ます。

さらに、オプションのアプライアンスであ る NetAttest EPS-edge (ネットアテス ト イーピーエス エッジ) を無線アクセスポ イントと連携させることで、安全性と運用 性に優れた電子証明書認証を実現します。 Soliton OneGate は、国際基準であるク ラウドセキュリティ認証を取得しており、 政府の情報システム向けセキュリティ評価 制度である ISMAP にも登録されています。



加茂市役所 様

市議会と連動する形で庁内の インターネット接続系端末を対象と した無線LAN導入を決断

加茂市でも、安全で質の高い行政サービスを提供するため、マイナンバー利用事務系、LGWAN 接続系、そしてインターネット接続系の3種のネットワークが運用されています。

そんな加茂市役所の業務環境や以前の課題について、政策推進課の小栁真人氏は次のように語ります。



新潟県加茂市 政策推進課

小栁 真人 氏

「当市役所では、LGWAN に接続する端末は各部署に数台しかありませんが、インターネット接続系端末は全庁で約300台もあり、これが大きな特徴です。また、2020年からのコロナ禍でWeb会議が増えたため、会議室などにLANポートを増設し、職員が自席以外でも端末を使えるようにしました。ペーパーレス化などの業務効率化を期待していましたが、実際にはそれほど普及しませんでした。当時は有線ネットワークのみで、職員が移動先でLANケーブルを差し込み、手動でIPアドレスを変更する必要があります。この不便さが、自席以外での端末利用を妨げていると考えました。」

こうした状況を受け、小栁氏は今回、インターネット接続系端末向けに Wi-Fi 導入を決断したきっかけを次のように述べます。

「市庁舎の上階には市議会場があり、議会開催時には担当職員も参加します。当市議会では 2023 年度に議員へタブレットを配布し、Wi-Fi を活用したペーパーレス化を進めていました。それに合わせて、2023 年 1 月から市庁舎内のインターネット接続系端末向けの Wi-Fi 導入を本格的に検討し始めたのです。」

高速で安定性の高いアクセスポイントと電子証明書によるWi-Fiセキュリティを選択

加茂市役所は IT ベンダーとともに、ネットワーク機器に求める要件を協議しました。その結果、性能、機能、コストパフォーマンスに優れたバッファロー社製の法人向け無線 LAN アクセスポイントと PoE 給電 Giga スイッチを選定しました。また、Wi-Fi のセキュリティを強化するため、Soliton OneGate(以

下、OneGate) と NetAttest EPS-edge の導入 も決定しました。

この組み合わせを採用した理由について、小栁氏は次のように語ります。

「Web 会議やペーパーレス化された業務を行うためには、Wi-Fi の通信品質が非常に重要でした。また、不正アクセスや盗聴を防ぐためのセキュリティ対策も欠かせません。選定したアクセスポイントは Wi-Fi6に対応しており、複数台のデバイスが接続しても高速で安定した通信が可能で、運用のしやすさも決め手となりました。不正アクセス対策については、総務省のセキュリティガイドラインや様々な情報を参考にし、利便性と安全性を両立させるために電子証明書認証を採用しました。その上で、この機能を備え、バッファロー社のアクセスポイントと連携実績が豊富な OneGate と NetAttest EPS-edge が最適だと判断しました。」

ITベンダーやメーカー支援のもと スムーズに進んだ電子証明書の展開

OneGate は認証機能を提供するクラウドサービスで、ゼロコンフィグ運用の NetAttest EPS-edge との組み合わせにより、電子証明書による強固な認証を実現します。Wi-Fi への接続を試みる端末は、アクセスポイントにおいて、IEEE802.1X 認証を行います。このときアクセスポイントと連携するRADIUS サーバーの役割を NetAttest EPS-edgeが、電子証明書を発行する認証局 (CA) をOneGate が担うイメージです。

導入プロセスについて、小栁氏は次のように語りま す。

「初めて導入する仕組みだったため、当初は不安もありました。どのように進めればいいのか、今回構築をお願いした北陸電々やパッファロー、ソリトンから支援をいただきながら進めました。昨年から全庁DX施策の一環として各課にIT担当者を1名配置しており、その方々に手順を説明し、マニュアルも準備して取り組んだ結果、3週間ほどで無事に展開が完了しました。手順も理解できたので、今後、新たな端末を導入する際もスムーズに進められると思います。」

Wi-Fi活用による業務効率の向上 管理工数の削減などの効果を実感

2023 年 11 月より、市庁舎内でインターネット接 続系端末を対象とした Wi-Fi の運用がスタートしま した。小栁氏はその効果についてこう語ります。

「現在、Wi-Fi に接続されている端末は 250 台に

のぼります。職員は、これまでのように移動先で LAN ケーブルを接続し、IP アドレスを変更する手間 がなくなり、自席以外でも快適に端末を利用できる ようになりました。

業務効率も向上し、議会出席時も含め、資料の印刷や持参が不要となり、全庁でのペーパーレス化が一層進んでいます。運用面でも、レイアウト変更時にLANケーブルの工事が不要になり、自由度が上がりました。

また、人事異動の際も、これまでは端末は固定されていましたが、Wi-Fi 導入後は自分の端末を持って移動できるようになり、工数削減を実感しています。」

今回、構築を担当した IT ベンダーの北陸電々株式 会社 営業部の齋藤 亘氏は、こう話します。



北陸電々株式会社

齋藤亘氏

「今回、バッファローとソリトンのきめ細かな技術支援を受け、計画通り構築が完了し感謝しています。 選定したアクセスポイントは高性能で長期間利用できる製品です。また、OneGate の電子証明書は発行や配布の手順がシンプルで、複数の証明書を 1アカウントに発行できるため、今後の端末の入れ替えや追加の際も安心です。」

今後は出先機関でのWi-Fi活用やマルチOS環境の整備も検討

これからの Wi-Fi 活用および IT 活用について、小栁氏はこのように話します。

「今回は市庁舎内での実施に限られましたが、保育園などの出先機関からもセキュアな Wi-Fi を活用したいという要望が出ています。また、庁内でのWi-Fi 利用が進んだことで、職員からはタブレットなどよりモビリティの高いデバイスを使いたいという声もあり、マルチ OS 環境の整備も含めて検討していきたいと思っています。」

最後に小栁氏は、ソリトンの対応についてこう締めく くりました。

「他のベンダーではなかなか対応が進まないことも多い中、ソリトンの担当者は迅速に対応してくれ、できることとできないことを明確にしてくれるため非常に助かりました。今回のプロジェクトを円滑に進めてくれた北陸電々やバッファローにも感謝しています。今後もソリトンには、セキュリティや認証に関するソリューション提供を期待しています。」

Seliton

株式会社**ソリトンシステムズ** https://www.soliton.co.jp/ 〒 160-0022 東京都新宿区新宿 2-4-3 TEL 03-5360-3811 お問い合わせはこちら https://www.soliton.co.jp/contact/

大阪営業所 06-7167-8881 名古屋営業所 052-217-9091 札幌営業所 011-242-6111 福岡営業所 092-263-0400 東北営業所 022-716-0766 ※掲載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。 ※インタビューの内容は取材当時(2024年7月)のものです。