

報道関係者各位
プレスリリース

株式会社スプライン・ネットワーク

WiSAS 発売 6 周年記念企画 Wi-Fi 環境可視化無料キャンペーン

株式会社スプライン・ネットワーク(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:雪野 洋一)は、同社が企画・販売する Wi-Fi Security Assurance Series(以下 WiSAS という)発売 6 周年を記念して、脆弱性診断サービスの一つ、WiSAS 環境スキャンサービス無料キャンペーンを実施します。

☆☆WiSAS 紹介動画 : <https://www.youtube.com/watch?v=LLFFtc9ta8>

■WiSAS 脆弱性診断無料キャンペーン実施要項

- ◆キャンペーン期間:2026 年 1 月 15 日(～2026 年 3 月 31 日まで)
- ◆先着 20 社のお申し込みとさせていただきます(1 企業1拠点のみ)

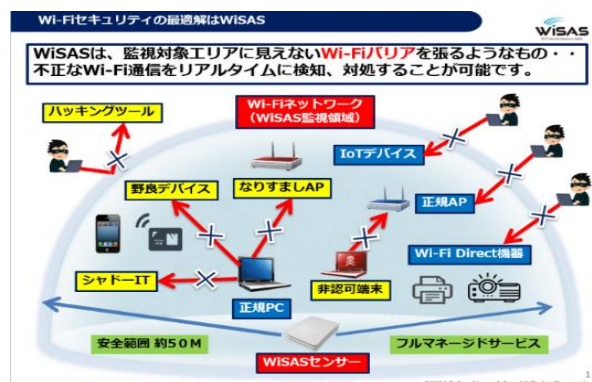
■可視化ツール : WiSAS 環境スキャン詳細:<https://wisas.jp/analysis/scan/>

※WiSAS 環境スキャンは、センサーの電源を入れるだけ、何の準備も必要ありません。
対象エリア内の全てのアクセスポイント／端末を検知し、デバイス間の接続状況を可視化します。

■WiSAS 概要専用サイト : <https://wisas.jp>

■お申し込み方法

ご希望の方は、メール件名に<WiSAS 環境スキャン無料キャンペーン希望>と記載して頂き、本文中にご連絡先を明記の上、 wisas-sales@spline-network.co.jp までお申し込みください。



【背景】

Wi-Fi 環境には多くのセキュリティ脅威(脆弱性)が存在します。神出鬼没で証跡を掴みづらい領域だけに中々報道されませんが、その脆弱性をついた侵入や情報漏洩が年々増えています。それを受けてか、様々な中央官庁や民間団体がセキュリティ・ガイドラインで Wi-Fi 領域の脅威に警鐘を鳴らしています。

例えば、スマホ・テザリングなどの野良デバイス、シャドーITによる内部からの情報漏洩、製造業に多いIT環境と IoT/OT の融合、きっかけとなるスマート機器の乗っ取り、悪魔の双子(なりすまし AP)、ハッキングツールのガジェット化など、悪意があればいつでも誰でも簡単に情報漏洩可能な時代です。

しかしそれらの脅威や脆弱性を認識しながら、多くの企業や団体が放置されているのが実情です。Wi-Fi 領域のセキュリティを担保するには、全ての Wi-Fi デバイス間の通信を常に監視し、不正な通信のリアルタイム検知/リアルタイム対応=WIDS(検知)/WIPS(防御)機能の両輪を備えたセキュリティシステム:WiSAS が最適解と言えます。その第一歩となるのが、今回のキャンペーン対象サービスの「WiSAS 環境スキャンサービス」です。まずは自組織の Wi-Fi 環境の実態把握が第一歩です。

■ WiSAS 導入実績

官公庁/独立行政法人 JICA/国立研究開発法人 JAXA/データセンター/三井住友カード/
外資系保険会社/デジタル放送配信会社/ビジネスプロセスアウトソーシング企業/大手製造業/
医療機器メーカー/システムインテグレーター/大手施設管理企業/SES 企業/電子決済関連企業/
金融システム開発会社など

■ 株式会社スプライン・ネットワークについて

2002 年 1 月設立。長年プリンティング分野において、様々なソフトウェア製品を開発・販売してきたものの、2018 年、Wi-Fi ネットワーク領域の脆弱性が放置されている状況を憂い、Wi-Fi セキュリティ分野にリソースを集中し、マルチベンダー対応のクラウド型フルマネージド Wi-Fi セキュリティソリューション:WiSAS を開発、2020 年 1 月から本格的に販売を開始いたしました。今後は、さらに快適で安全なネットワーク社会の実現を目的に事業展開してまいります。

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社スプライン・ネットワーク WiSAS(ワイサス)事業部
〒150-0034 東京都渋谷区代官山町 1-8 Syla Daikanyama 6 階
TEL: 03-5464-5468 FAX: 03-5464-5458
Email: wisas-sales@spline-network.co.jp

WiSAS 紹介動画: <https://www.youtube.com/@wisas>

Wi-Fi 領域に潜む脅威と事件: <https://www.docswell.com/user/spline-network>

WiSAS ホワイトペーパー: <https://www.docswell.com/c/01bfca10-f016-429f-9fed-372d8c23f736>