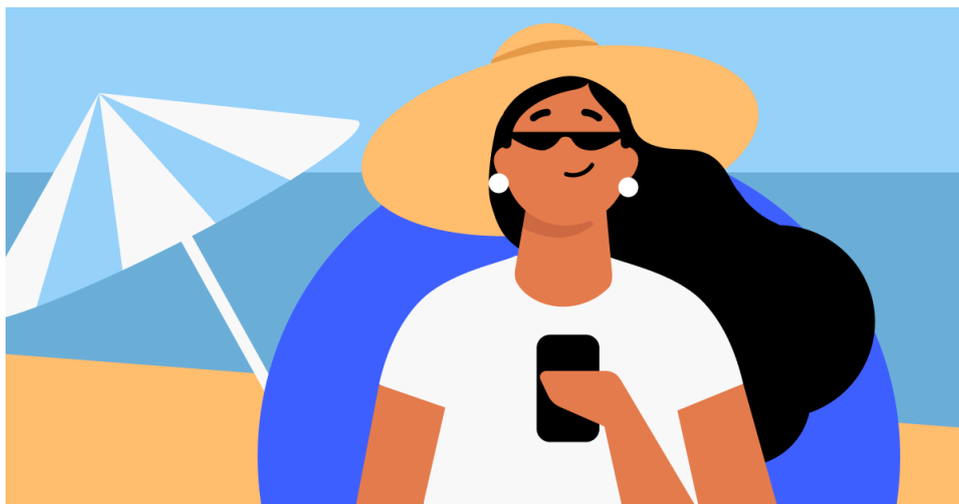


旅行先で約50%の人がセキュリティリスクの落とし穴に！？ NordVPNがインターネットの利用状況に関する調査結果を発表 ～誰でも手軽に実践できる安全な海外旅行のための対策をご紹介します～

個人向けセキュリティサービスを提供するNordVPN(本社:オランダ・アムステルダム、日本代表:小原拓郎)は、年末年始の海外旅行シーズンを迎えるにあたり、旅行先でのインターネットの利用状況について調査を実施し、旅行先で利用されることが多い公共Wi-Fiに潜むリスクと、それを防ぐためのサイバーセキュリティ対策を発表しました。



調査概要

NordVPNは、1,000名以上の日本人を対象に、海外旅行時のインターネット使用状況にまつわる調査を実施しました。

調査期間:2024年5月22日～2024年6月2日

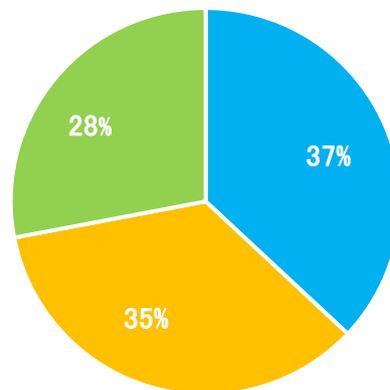
調査人数:1,006人

調査対象:18～74歳の成人(全国のインターネットユーザー)

調査機関:NordVPN

■海外旅行をする際にインターネットに常時接続をしたい人は72%も

海外旅行時における日本人の電話およびインターネット接続の重要性に関する調査では、旅行者の72%が接続を重要と考えており、そのうち「非常に重要」と答えた人は35%でした。また、接続を重視しつつも「インターネット接続が限られた環境でも我慢できる」とする人は37%でした。一方で、「緊急時にインターネットの接続は限定できる」と答えた人は28%に留まり、旅行中の接続が重要視される傾向が明らかに。



■重要だが、我慢できる。 ■非常に重要 ■緊急時に限定する

■海外旅行時のインターネット接続手段として多かった方法の一つが「公共 Wi-Fi」で、全体の約 50%という結果にさらに、海外旅行時の日本人のインターネット接続手段に関する調査では、インターネット接続手段の多かった方法の一つとして公共 Wi-Fi を挙げた人が全体の約 50%でした。次いで、「携帯電話会社の国際ローミングパッケージ」が 40%、「現地のプリペイドプラン」が 35%、「eSIM アプリ」が 27%と続きました。※複数回答あり
公共 Wi-Fi の利用は利便性が高い一方で、サイバーセキュリティの脅威にさらされやすいというリスクがあります。

■海外旅行ではインターネット接続が重要なことが明らかに。しかし、公共 Wi-Fi 利用には注意が必要。

NordVPN の調査から、多くの日本人旅行者にとって、海外旅行中のインターネット接続は欠かせない存在であることが分かりました。一方で、多くの人を手軽さから公共 Wi-Fi を選択している人が約 50%を占めていますが、この選択にはセキュリティリスクが伴います。

公共 Wi-Fi は利便性が高い反面、そのまま利用すると、個人情報の盗難やマルウェア感染といったリスクが伴います。特に、偽のホットスポットを利用したデータの盗難や、悪意ある第三者による通信内容の盗聴被害が増加しており、利用時には十分な注意が求められます。

偽ホットスポットと通信の傍受

正規の Wi-Fi を装った偽ホットスポットに接続することで、通信内容が盗まれたり、中間者攻撃 (MITM Attack) によって監視や改ざんを受けたりする危険性があります。

個人情報の漏洩と不正アクセス

公共 Wi-Fi 接続時に入力したメールアドレスやパスワードが盗まれるほか、セッション ID が不正に取得されることで、SNS やオンラインバンキングへの不正アクセスが行われる可能性があります。

マルウェア感染

公共 Wi-Fi を通じてデバイスにマルウェアがインストールされると、個人情報の漏洩や端末の遠隔操作といった深刻な影響を受ける恐れがあります。

フィッシング詐欺

偽のウェブサイトへ誘導され、クレジットカード情報や個人データを入力してしまうリスクがあります。

不正なアプリケーションのダウンロード

公共 Wi-Fi 利用中に偽のアプリケーションがダウンロードされ、さらなるセキュリティリスクを引き起こす可能性があります。

■NordVPN が提案する公共 Wi-Fi 利用時の対策

海外旅行先で公共 Wi-Fi を利用する際には、リスクに対する適切な対策が欠かせません。そこで、誰でも手軽に実践できる具体的な対策をご紹介します。

VPN の活用

公共 Wi-Fi 利用時には VPN を使用することで、通信内容を暗号化し、第三者による傍受を防ぎます。また、IP アドレスを非表示にすることでプライバシーを守り、より安全な接続を提供します。

信頼できるネットワークのみを使用

接続する Wi-Fi ネットワークが正規のものであるかどうかを必ず確認しましょう。ネットワーク名やパスワードについては、受付や施設のスタッフに直接確認することをお勧めします。

自動接続を無効化

デバイスの自動接続機能をオフにしておくことで、不正なネットワークへの接続を防ぐことができます。このひと手間がリスクを大幅に軽減します。

セキュリティアプリの使用

NordVPN の脅威保護機能をはじめとするセキュリティツールを活用することで、不審なウェブサイトやマルウェアからデバイスを守ることができます。

eSIM の使用

安全なインターネット利用の手段として、eSIM の活用も効果的です。ローカルのデータプランを手軽に利用でき、公共 Wi-Fi を避けて安全で快適な接続環境を提供します。

■Wi-Fi だけじゃない！旅行中にスマートフォンを安全に使うための簡単セキュリティ対策

Wi-Fi を繋ぐ以外にも、旅行中のスマートフォン利用には思わぬリスクが潜んでいます。そこで、誰でも簡単に取り入れられる、安全にインターネットに接続するためのセキュリティ対策をご紹介します。

アプリのアップデート

アプリを最新版に更新することで、セキュリティリスクを減少し、快適に利用できるようになります。

オフラインエンターテインメントコンテンツのダウンロード

音楽、映画、そしてゲームを事前にダウンロードすることで、データ通信を節約しながら長時間の移動時にお楽しみいただけます。

ストレージの整理

不要なデータを削除することで、デバイスのパフォーマンスが向上し、バッテリーの持ちも良くなります。

オフライン地図の利用

地図を事前にダウンロードしておくことで、データ通信を使わずにスムーズに移動できるようになります。

ローミング料金の確認

旅行先での通信料金を事前に確認しておくことで、不必要な出費を防ぐことができます。

機内モードの使用

飛行機内では、機内モードを有効にすることで安全性を保つことができます。

モバイル決済

NFC 対応スマートフォンを使用すれば、非接触型決済が可能になり、便利で安全な支払いができます。

デジタル文書の利用

運転免許証などをスマートフォンに保存することで、紛失のリスクを減らし、便利に持ち運ぶことができます。

旅行書類フォルダの作成

パスポートや航空券などの重要な旅行書類をデジタルで管理することで、必要なときにすぐにアクセスが可能に。

■NordVPN の Threat Protection Pro™について

NordVPN の機能の 1 つである Threat Protection Pro™は、フィッシング攻撃や偽ショッピングサイトなどのサイバー脅威からユーザーを保護する高度なセキュリティツールです。マルウェアのスキャン、トラッカーや迷惑広告のブロック機能を備え、安全で快適なブラウジングを提供します。また、AI を活用したアンチフィッシング機能により、新たな脅威にも対応が可能なおうえ、ワンクリックで複数のブラウザを保護できる点も特徴です。

■NordVPN について

NordVPN は、世界中で何百万人のユーザーをもつ先進的な VPN サービスプロバイダーです。6,400 台以上のサーバーを 111 カ国で提供し、専用 IP や Double VPN、Onion Over VPN サーバーなど、多彩な機能を備え、トラッキングなしでオンラインプライバシーを強化します。主要機能の一つである「脅威対策 Pro」は、悪質なウェブサイトやトラッカー、広告のブロックに加え、マルウェアのスキャンが可能です。さらに、最新の製品であるグローバル eSIM サービス「Saily」を展開しています。「Saily」は海外旅行者向けに設計されており、現地で SIM カードを購入する必要がなく、簡単にデータ通信が利用可能です。

【会社概要】

会社名: NordVPN

本社: Fred. Roeskestraat 115 1076 EE Amsterdam, Netherlands

日本代表: 小原拓郎

NordVPN ウェブサイト: <https://nordvpn.com/ja/>

VPN について: <https://nordvpn.com/ja/what-is-a-vpn/>