

【お知らせ】

2018年4月5日
ニフティ株式会社

ニフティ、公衆無線 LAN を安全に利用できるセキュリティサービス 「@nifty あんしん WiFi VPN」の提供を開始

ニフティ株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：荻原 正也、以下、当社）は、公衆無線 LAN などの Wi-Fi 通信利用時に、自動的に VPN 接続（注 1）を行うことで通信の安全性を高めるセキュリティサービス「@nifty あんしん WiFi VPN」を、本日 4 月 5 日（木）から提供開始します。

@nifty あんしん WiFi VPN

「@nifty あんしん WiFi VPN」は、スマートフォンやタブレットから Wi-Fi 通信を利用した際に、自動的に VPN 接続を行う iOS、Android 向けアプリです。カフェや駅などに設置された公衆無線 LAN アクセスポイントを利用する際、自動的に VPN 接続を行うことで通信を暗号化し、通信内容の盗聴や改ざんを防ぎます。

なお、本サービスは、「常時安全セキュリティ 24 モバイル VPN」として Android 向けにお試し提供していたサービスを、製品版として正式に提供開始するものです。



< 「@nifty あんしん WiFi VPN」の仕組み >

公衆無線 LAN は、外出先でも高速通信を利用できる、携帯電話回線の通信量を削減できるといった利便性から利用者が拡大しています。一方で、暗号化されていないアクセスポイントや、悪意あるアクセスポイントによって通信内容が盗聴されたり、改ざんされたりする恐れがあるなど、セキュリティ上の問題も懸念されています。このようなセキュリティ上の問題はウイルス対策ソフトでの対応が難しく、総務省による「公衆無線 LAN セキュリティ分科会」においても、公衆無線 LAN のセキュリティ対策の一例として、VPN 通信の利用が挙げられています（注 2）。

当社ではセキュリティサービス「常時安全セキュリティ 24」の展開を通じて、安心、安全なインターネット環境の提供に努めてきました。今後、公衆無線 LAN 利用者がさらに拡大することが予想される中、「@nifty あんしん WiFi VPN」によって、お客様により安全、快適に、外出先でのインターネットを楽しんでいただきたいと思います。

「@nifty あんしん WiFi VPN」の概要は以下のとおりです。

www.nifty.co.jp | www.nifty.com

■「@nifty あんしん WiFi VPN」の概要

○提供開始日：2018年4月5日（木）

○サービスページアドレス

<http://www.nifty.com/sec24/mobilevpn/>



<アイコンイメージ>

○機能

・自動VPN接続機能

スマートフォンやタブレットからWi-Fi通信を行う際、自動的にVPN接続し、通信の安全性を保ちます。

・VPN接続除外機能

自宅など信頼できるWi-Fiアクセスポイントについては、あらかじめ登録しておくことでVPN接続を回避することが可能です。

・広告ブロック機能

スマートフォンサイトに表示される有害な広告をブロックします。

○利用料金

・@nifty あんしん WiFi VPN 月額料金：280円/月

なお、「@nifty プロバイダーサービス」「常時安全セキュリティ24」をご利用の方は以下のとおり月額料金が割引となります。

・@nifty プロバイダーサービスをご利用の方：150円/月（130円割引）

・「常時安全セキュリティ24」をご利用の方：無料（280円割引）

料金や割引の詳細については、サービスページにてご確認ください。

○対応OS

・Android 4.4以上

・iOS 10以降

○ダウンロードページアドレス

・Android版：

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nifty.mobilesec>

・iOS版：

<https://itunes.apple.com/jp/app/id1339514450>

○申し込み方法

サービスページよりお申し込みください。なお、サービス利用には「@nifty ID」が必要です。新規のご登録は「@nifty 会員登録フォーム」

（https://signup.nifty.com/users/cgi-bin/msignup_normal.cgi）にて無料で受付いたします。

当社は、これからも「ニフティとなら、きっとかなう。With Us, You Can.」というコーポレートメッセージのもと、お客様のライフスタイルに合わせたサービス提供に努めていきます。

注1)「VPN接続」

Virtual Private Network の略。仮想的な通信トンネルを作成し、データを暗号化して通信する接続方法。通信経路の途中でのデータ盗聴や改ざんの防止に役立つ。

www.nifty.co.jp | www.nifty.com

注2) 2017年11月24日開催「第1回公衆無線LANセキュリティ分科会」資料「公衆無線LANのセキュリティの現状について」

http://www.soumu.go.jp/main_content/000519238.pdf

以上

●@niftyのサービスに関するお問い合わせ窓口

@niftyカスタマーサービスデスク

0120-32-2210（通話料無料、毎日10:00～19:00）

携帯・PHS・海外などからは03-5860-7600（通話料お客様ご負担）

<http://support.nifty.com/>

※ Google Play と Android は Google Inc. の商標です。

※ IOS は、Cisco の米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

※ 製品名、サービス名などは一般に各社の商標または登録商標です。

※ 特に記載がある場合を除きすべて税抜表示料金です。別途消費税がかかります（非課税、不課税を除く）。

※ 内容は発表日現在のものです。予告なしに変更されることがあります。