

2018年9月26日  
株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス

**災害時にも安全に Wi-Fi をご利用いただくために  
「00000JAPAN」利用時における VPN 接続機能を無償提供  
－ Wi2 アプリ「ギガぞう」にて安全な通信を実現します－**

株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス（本社：東京都中央区、代表取締役社長：大塚 浩司、以下：Wi2）はスマートフォン、タブレット端末向けに提供しているアプリ「ギガぞう」をご利用いただくすべての方に向け、災害用無料 Wi-Fi 「00000JAPAN」への VPN による自動接続機能について無償での提供を開始します。

当社は、「ギガぞう」アプリの有料プラン（月額 500 円\*1）において、VPN 機能によって Wi-Fi の通信を保護する安心接続機能をご提供しております。

このたび、災害等の緊急時において、より多くの方に「00000JAPAN」を安全にご活用いただくことを目的として、本アプリの無料プランにおいても、「00000JAPAN」への自動接続を VPN 機能付きで提供します。

これにより、「ギガぞう」アプリをインストールしておくだけで、災害時に「00000JAPAN」を安心してご利用いただけます。



\*1 iTunes Store 決済：月額 500 円（税込）／Google ウォレット決済：月額 540 円（税込）

初回 30 日間は、すべての機能を無料トライアルで利用可能

\*2 各フリー Wi-Fi サービスへの自動接続は、[一般社団法人公衆無線 LAN 認証管理機構](#)（Wi-Cert）が推進する、事業者の垣根を越えて円滑に連携できる認証連携の仕組みを活用しています。本仕組みの共通化された技術仕様（Web-API）により、Wi2 以外によって整備・提供される Wi-Fi エリアでも、「ギガぞう」アプリでの接続が可能となります。

災害用無料 Wi-Fi「00000JAPAN」は、大規模災害発生時に被災された皆さまの通信接続手段のひとつとして各事業者が提供する Wi-Fi サービスを活用いただくことを目的に無線 LAN ビジネス推進連絡会\*3において推進され、2018 年では、大阪北部地震（6 月）、西日本豪雨（7 月）、台風 21 号および北海道胆振東部地震（9 月）の際に提供されています。

「00000JAPAN」は、緊急時の利便性確保を優先とし、通信が暗号化されていません。そのため、利用にあたっては、セキュリティに注意いただくことが必要となり、広く注意喚起が行われています。Wi2 はこの現状を鑑み、通信の安全性を強化し、必要とする方に安心して活用いただくための手段として、自社にて提供するアプリでの「00000JAPAN」利用時における VPN 自動接続の無償化を実施しました。

Wi2 は今後も利用可能エリアの拡大やコンテンツ、サービスの拡充はもとより、通信環境を必要とするすべてのお客様へ、快適で安全な通信環境のご提供の拡大に努めてまいります。

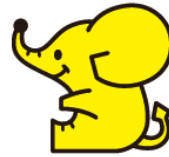
\*3 無線 LAN ビジネス推進連絡会の詳細は[こちら](#)

## ◆「ギガぞう」について

アプリアイコン



サービスロゴ



ギガぞう

アプリ名	: ギガぞう
提供開始日	: 2018年3月1日
対応端末	: iOS 9.0以降、Android 5.0以降
金額	: 500円(税抜) / 月額 ※ iTunes store 決済 500円(税込) / Google ウォレット決済 540円(税込) ※ 初回 30日間は無料トライアル
サービスサイト	: <a href="https://wi2.co.jp/jp/personal/gigazo">https://wi2.co.jp/jp/personal/gigazo</a>

**サービスの特徴**

「ギガぞう」は“Wi-Fi”と“LTE”双方の通信を、「安全」「便利」「お得」にご利用いただけるよう、サポートするサービスです。

**1. 通信事業者による安心、快適な Wi-Fi をご提供**

全国の大手飲食チェーン店を中心に、Free Wi-Fi が導入されていない店舗でも高セキュリティ Wi-Fi (SSID : Wi2eap) がご利用になれます。本 SSID は EAP-TTLS 方式によって高セキュリティが担保されているため、より安全にご利用いただくことが可能です。なお、「ギガぞう」の ID を利用することにより PC 等、アプリがインストールされていない端末での接続も可能です。\*4

**2. Free Wi-Fi 通信を安全、便利に**

Free Wi-Fi を安心してご利用いただくために、VPN 機能によってお客様の Wi-Fi 通信を保護します。Wi2 が整備する Free Wi-Fi スポットはもちろんのこと、その他のオープンな SSID でも VPN 機能にて安全性を高めた利用が可能となります。この機能により、Free Wi-Fi へより安全に接続し、インターネットをお楽しみいただくことができます。

**3. LTE 通信の最適化**

LTE 通信の際、動画視聴時に余分な通信を増やす再送の抑止やキャッシュによる通信量の節約、静止画やテキストデータの通信におけるデータの圧縮など、品質を落とさずにデータ通信量を適切にコントロールします。これにより、通常の LTE 通信時よりも、最大約 20%\*5 の通信量の圧縮が可能となり、データ容量の節約効果を発揮します。

\*4 EAP-TTLS に非対応の端末など、高セキュリティ Wi-Fi をご利用いただけない場合があります。

\*5 動画視聴テストにおける当社調べによる最大値であり、保証する値ではありません。

なお、各携帯会社が提供する特定の動画や SNS 等におけるデータ使い放題の対象サービスをご利用の際は、本機能を OFF にしてご利用ください。