

～ iPad 設定編 ～

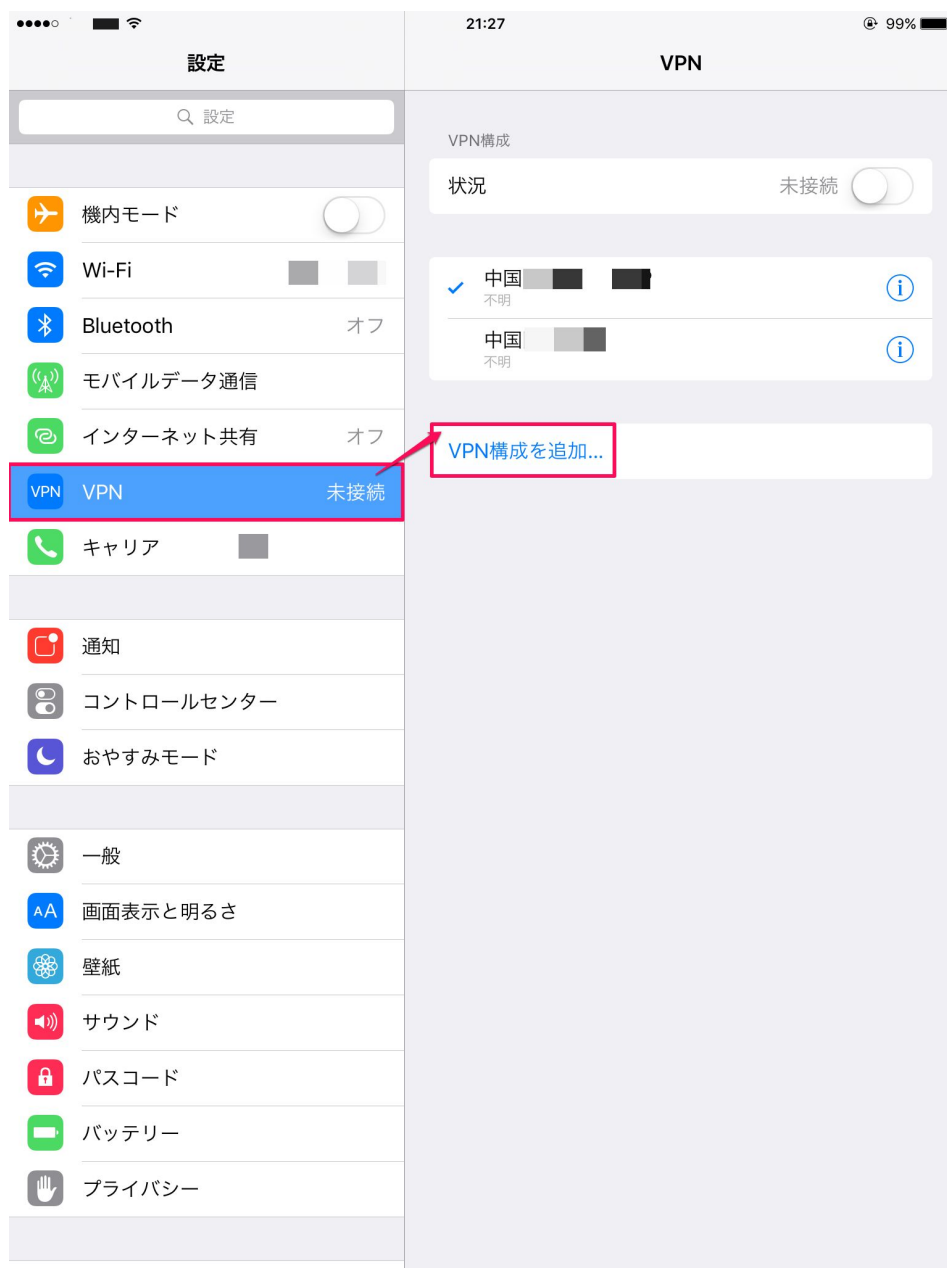
はじめに

本マニュアルでは、iPad (iOS6～9) 上で P03VPN (L2TP 接続) を手動で設定する方法を説明します。画面クリップとともにステップバイステップで手順を図示しますので、ネットワークに関する知識がなくても簡単に設定できます。概ね 1～3 分の作業です。

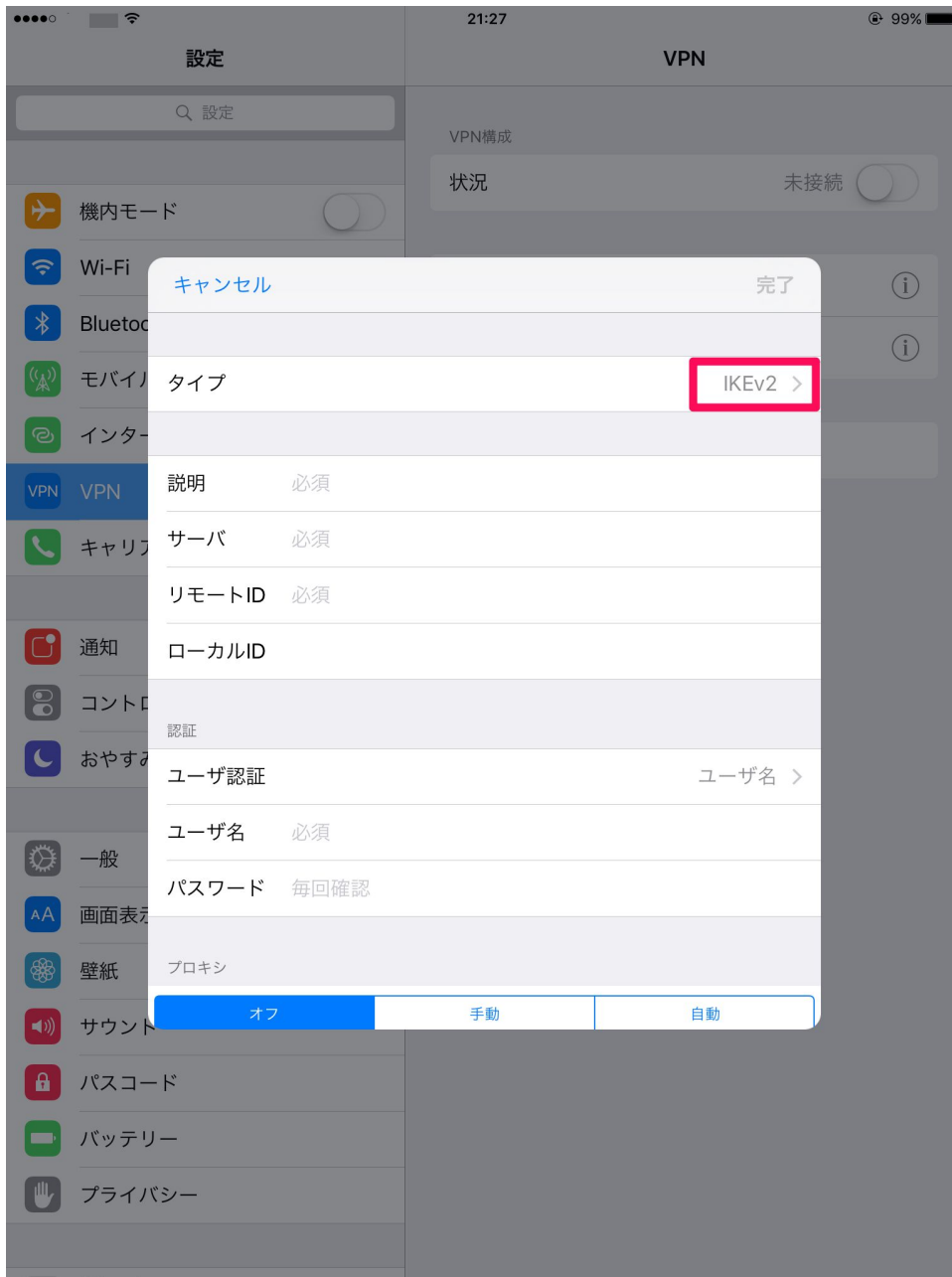
2016 年 1 月 29 日
合同会社 Pass It
Project P03.VPN

iPad 設定の手順

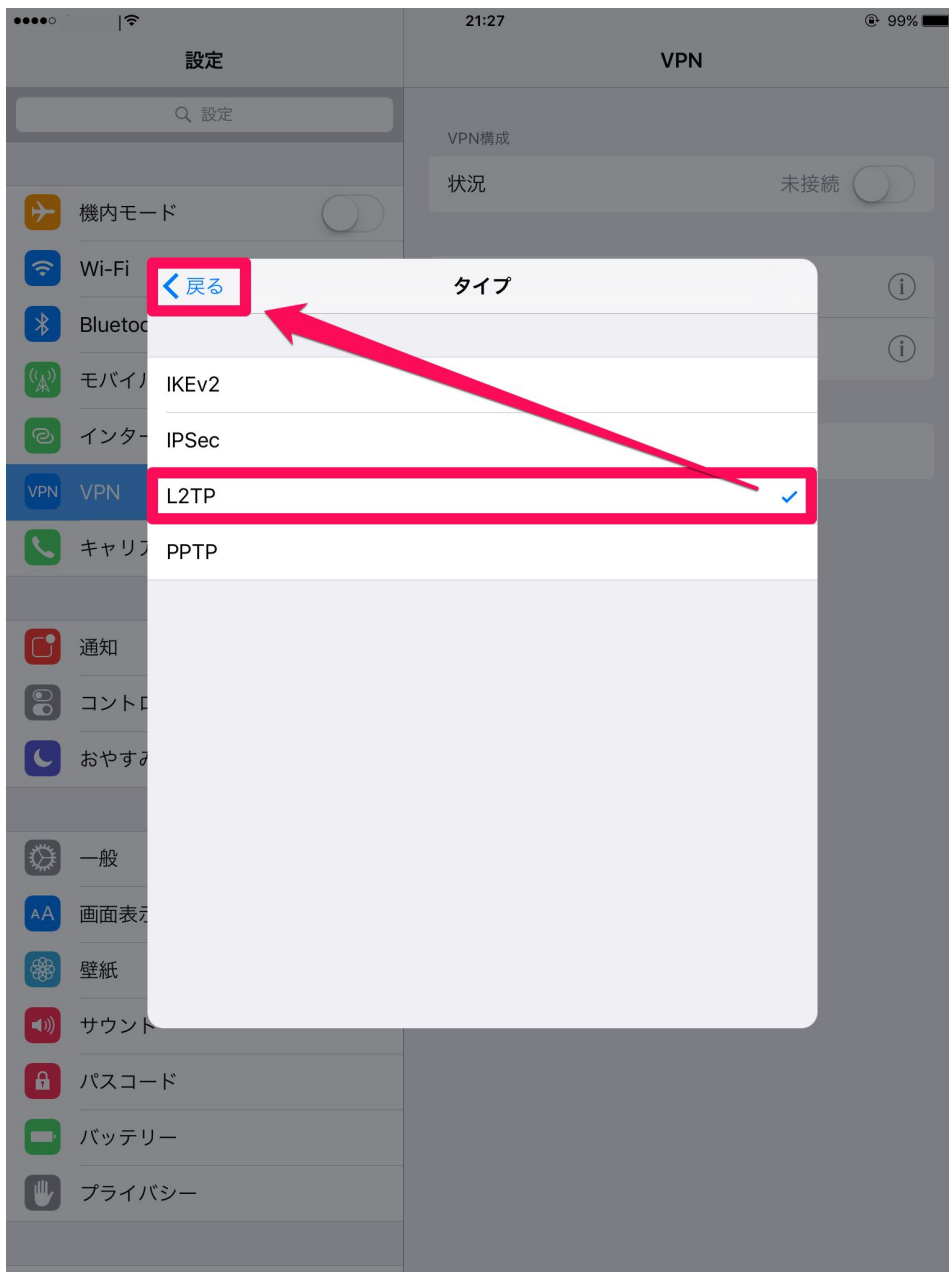
以下の画面遷移の通り、順番に設定します。



[設定]⇒[VPN構成を追加...]を選ぶ

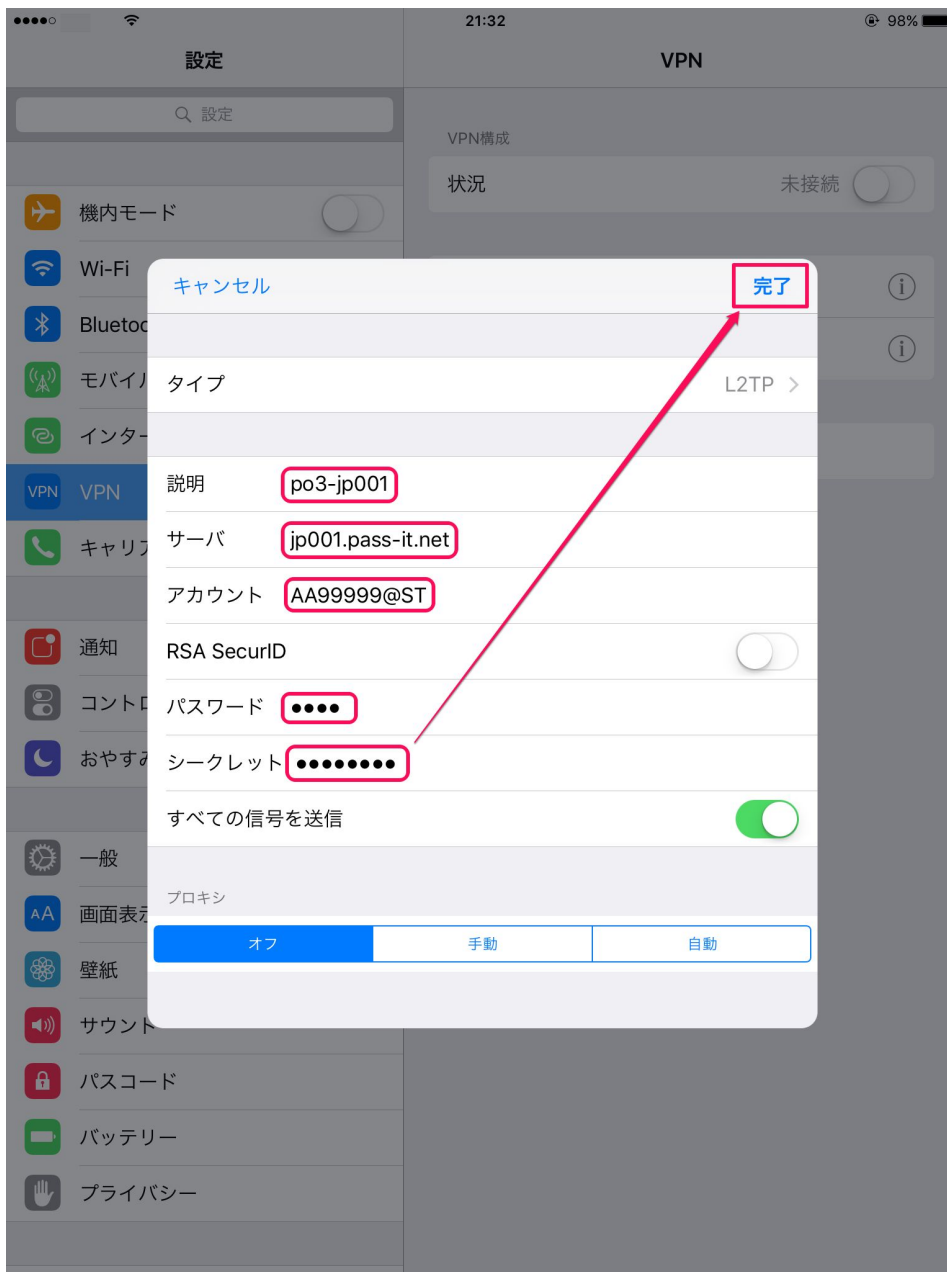


[VPN 構成を追加...]⇒[タイプ IKEv2 >]をクリック



接続タイプの選択

[タイプ IKEv2 >] ⇒ [L2TP]をチェック ⇒ < 戻る



以下のとおり入力します。

- 説明** : ご自分が分かりやすい説明を入力(例: po3-jp001)
- サーバ** : 弊社からメールでお知らせしたサーバ名(例: jp001.pass-it.net)
- アカウント** : 弊社からメールでお知らせしたアカウント名(例: AA99999@ST)
- RSA SecureID** : オフ(初期値のまま)
- パスワード** : 弊社からメールでお知らせしたパスワード(例: 75m4)
- シークレット** : 弊社からメールでお知らせしたシークレット(例: cnct2po3)
- すべての信号を送信** : オン(初期値のまま)

※上記入力する文字はすべて半角の英数字です。大文字と小文字も正確に入力してください。

上記の内容を正確にすべて入力したら「完了」ボタンを押してください。



設定を完了すると上記画面に変わります。

[状況]の右横のスイッチを右にフリックします。

VPNにつながると上図の通りVPN構成は[接続中]に変わり、画面上部に[VPN]と表示されます。

[VPN]の表示がされれば接続は成功です。

VPNに接続できない場合の確認事項

設定を正しく行ったのにVPNに接続できないときには、まず iPad の電源を切って、その後再起動してください。その後再度VPNの接続を試みて繋がらない場合は、以下の点についてご確認ください。

サーバ名、ユーザー名、パスワード、シークレットは正確に入力しましたか？

大文字と小文字、特に 0(半角大文字のオー)、o(半角小文字のオー)、0(半角ゼロ)の打ち間違い、2バイト文字の誤入力、文字列末尾へのスペースの誤混入など打ち間違いがないかご確認ください。

インターネットにつながっていますか？

ブラウザで中国国内サイトなど、VPN接続をしなくても見ることのできるサイトをまずご確認ください。そこが見えない場合は、VPNの設定ではなくインターネットの接続自体をご確認ください。

インターネット回線が混み合っていないですか？

通常、ご利用のインターネット回線は複数契約者が1本の回線をシェアしています。お住まいによっては1本の回線に非常に多くの利用者が接続されている場合があります。このため平日の夜間、荒天時、(日本で)視聴率の高い番組(ワールドカップ、ゴルフのメジャーツアー決勝)が放映されている時間帯など、VPN接続以前にインターネットの接続自体が悪くなっていることがあります。その場合はお手数ですが日を改めて再度お試しください。

Wi-Fi に接続できていますか？

まず、iPhone 上部にある「信号強度」のアイコンを確認してください。

- ・信号強度が弱い場合はWi-Fi ルーターの近くに移動して再度お試しください。
- ・Wi-Fi 接続が途切れている場合は、まずWi-Fi の設定を見直してください。

家庭用ネットワークに多数のIP利用機器を接続していませんか？

キャリアによって1回線に接続できるIP機器数を制限している場合があります。

(例：あるキャリアは4IPが上限でした。この場合、ネットTV、iPhone、iPadがWi-Fi 接続されていれば、残り1台しか接続できません)

多数の機器をネットワークに接続している場合は、接続数を減らしてから再度お試しください。

(当局による)回線規制が強化されていませんか？

お住まいの近くで大きな国家行事、重大な事件・事故、その他政情不安などありませんか？

日本と違い、インターネットに規制のある諸国ではネットによる情報拡散を嫌い、国内・国外回線に関わらず回線帯域を大幅に絞ることがあるようです。その場合はお手数ですが日を改めて再度お試しください。

その他

iPhone4, 4S など非力なデバイスで、なおかつ通信状態が悪い場合、他のデバイス(パソコン、iPad Retina, iPhone5, 6)で繋がっても繋がらない場合があります。この場合はお手数ですが、通信条件の良い場所、通信条件の良いタイミングに再度お試しください。

以上