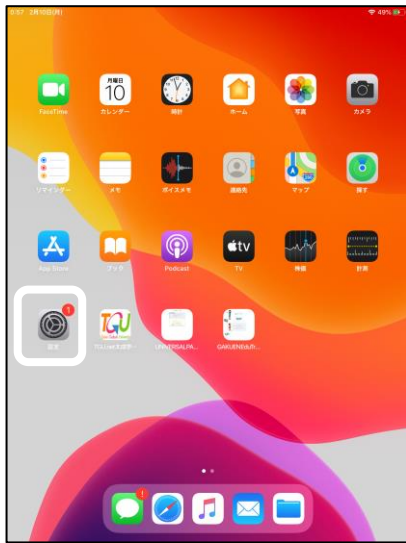


【参考】TGU Pocket WiFi の接続設定 —TGU.net に接続できなくなった場合は・・・

iPad の Wi-Fi 設定を確認します。

1) <設定>のアイコンをタップします。



2) [Wi-Fi]をタップします。

3) [TGU Pocket WiFi] をタップします。

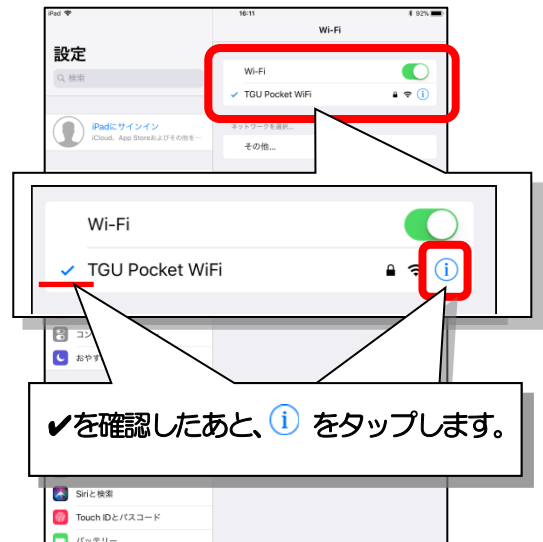


4) [パスワード]欄に、半角英字記号で **zxcvbnm!/?/123** と入力します。

5) [接続]をタップします。



6) [TGU Pocket.WiFi] に✓がついていることを確認して、 ⓘ タップします。

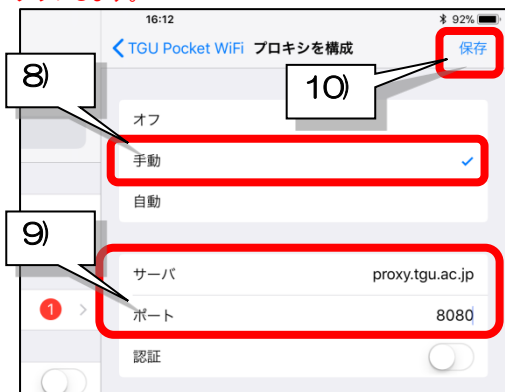


7) [プロキシを構成]をタップします。

8) [手動]をタップします。

9) [サーバ]、[ポート]の入力を確認します。

10) [サーバ]、[ポート]に入力をした場合は、<保存>をタップします。





TGU Pocket WiFi の接続設定をしたのに、インターネットに接続できないときは・・・

〈設定〉→[Wi-Fi] → [TGU Pocket WiFi] をタップしたあと、プロキシサーバの構成を確認してください。オフの場合は、前頁 手順 7)～10)を参照してください。




オフの場合、Yahoo!などのインターネットが参照できません。

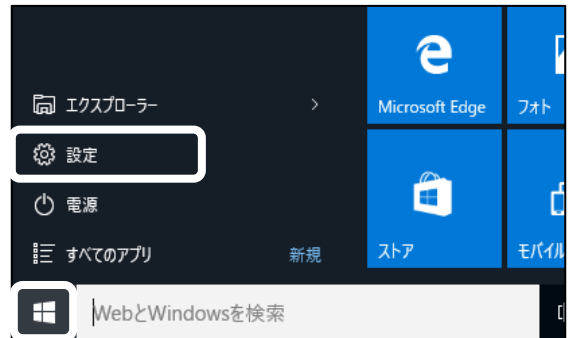
プロキシの設定が保存されないときは、〈このネットワーク設定を削除〉をタップして、前頁の手順 1)から設定しなおしてください。

【参考】持ち込みノートパソコンを TGU.net に接続する方法

OS が、「Windows 10」のパソコンを例に説明します。

■TGU Pocket WiFi への接続設定

- 1) デスクトップ 画面左下の  をクリックします。
- 2) [設定] をクリックします。
- 3) [ネットワークとインターネット] をクリックします。
- 4) ① [Wi-Fi]-②[TGU Pocket WiFi]-③<接続>をクリックします。

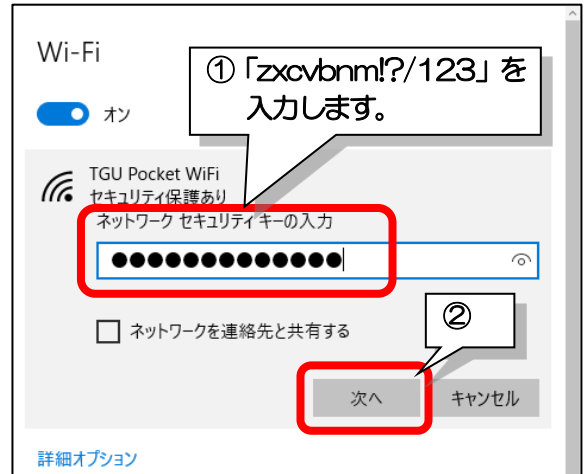


- 5) ①セキュリティ キーの入力欄に以下
入力します。

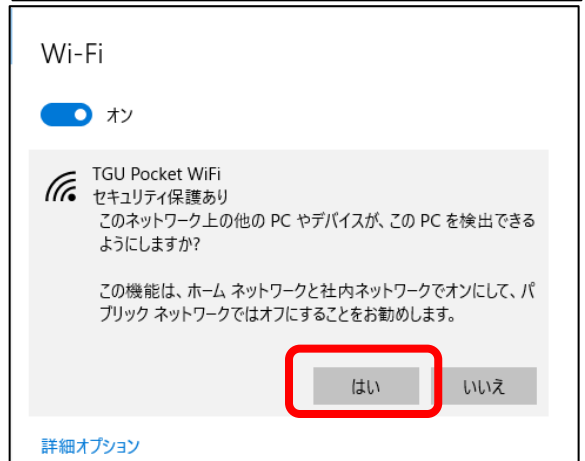
zxcvbnm!~/123

(半角英数字で入力)

- ②<次へ>をクリックします。



- 6) <はい>をクリックします。
以下のように、接続済みと表示されます。

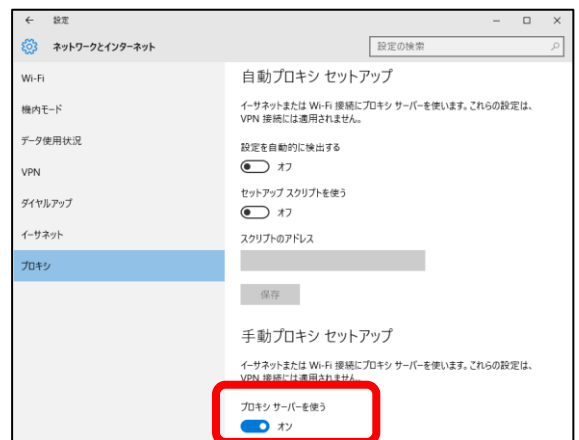


■インターネットの設定

- 1) [設定] の左メニュー [プロキシ] を
クリックします。



- 2) 手動プロキシ セットアップの
プロキシサーバを使うを<オン>にします。



3) 以下、半角英字記号で入力します。

[アドレス]

proxy.tgu.ac.jp

[ポート]

8080

を入力した後、〈保存〉をクリックします。

手動プロキシ セットアップ

イーサネットまたは Wi-Fi 接続にプロキシ サーバーを使います。これらの設定は、VPN 接続には適用されません。

プロキシ サーバーを使う

オン

アドレス proxy.tgu.ac.jp ポート 8080

アドレスで始まるアドレス以外にプロキシ サーバーを使います。エントリを区切るにはセミコロン (;) を使います。

ローカル (イントラネット) のアドレスにはプロキシ サーバーを使わない

保存



Mac の場合、保護されたプロキシにも設定が必要です。

Mac の場合、TGU.net に接続するには、「Web プロキシ(HTTP)」、「保護された Web プロキシ(HTTPS)」に、プロキシサーバの設定が必要です。

■手順

- 1) [設定] - [ネットワーク] をクリックします。
- 2) <詳細>をクリックします。
- 3) [プロキシ] タブをクリックします。
- 4) Web プロキシ(HTTP)に✓した後、以下入力します。
アドレス : proxy.tgu.ac.jp ポート : 8080
- 5) 保護された Web プロキシ(HTTPS)に✓した後、
以下入力します。
アドレス : proxy.tgu.ac.jp ポート : 8080
- 6) <OK>をクリック。

ネットワーク

Wi-Fi TCP/IP DNS WINS 802.1X プロキシ ハードウェア

構成するプロトコルを選択 :

自動プロキシ検出

自動プロキシ検出 (HTTPS)

Web プロキシ (HTTP)

保護された Web プロキシ (HTTPS)

SOCKS プロキシ

ストリーミングプロキシ (RTSP)

Gopher プロキシ

簡易ホスト名を除外

保護された Web プロキシサーバ

proxy.tgu.ac.jp : 8080

ユーザー名 :

パスワード :

変動 FTP モード (PASV) を使用

キャンセル OK



プロキシサーバの設定は、Internet Explorer (IE) でも設定できます。

Internet Explorer の
メニューバーの [ツール] -
[インターネットオプション]
[接続] タブからも設定できます。

ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定

自動構成

自動構成にすると、手動による設定事項を上書きする場合があります。手動による設定を確実に使用するためには、自動構成を無効にしてください。

設定を自動的に検出する(A)

自動構成スクリプトを使用する(S)

アドレス(B):

プロキシ サーバー

LAN にプロキシ サーバーを使用する (これらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)(B)

アドレス(E): proxy.tgu.ac.jp ポート(T): 8080 詳細設定(C)

ローカル アドレスにはプロキシ サーバーを使用しない(B)

OK キャンセル

【参考】プロキシサーバとは・・・

プロキシサーバは学内 LAN を外部のネットワークから隔離し、さまざまなトラブルから守るとともに、内部と外部との接続を各パソコンの代わり（代理）に行うものです。

プロキシサーバには、誰かがアクセスしたページのデータを保存する機能（キャッシュ）もあり、何人かの人が同じページを見ようとするときにはこのサーバの中に保存されたデータがパソコンに送られます。この機能の働きで、何十人もの人が学内でインターネットを利用してもある程度の速度が保証されるのです。



学外でインターネットを参照する場合は、プロキシサーバの設定を解除してください。

プロキシサーバの設定は、学内のみ有効です。学外でインターネットを参照する場合は、

[LAN にプロキシサーバを使用する(これらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)] の をクリックして、チェックマークを外します。

