(iPad 版)

## 1. 事前準備

(ア)SSID・パスワードの確認

自宅の無線ルーター(無線アクセスポイント)の側 面や底面にラベル等が貼ってありますので、ご確 認ください。

□SSID…「ネットワーク名」「SSID」などと記載さ れています。

ロパスワード…「パスワード」「暗号化キー」「暗号 化キー(AES)」「WPA KEY」「KEY」などと記載さ れています。 例 [製品名]Wi-Fiルータ ネットワーク XXX-XXXX パスワード 9999abcd [製品名]Wi-Fiルーター ネットワーク XXX-XXXX 暗号化キー 9999abcd [製品名]Wi-Fiルーター SSID XXX-XXXX PSK-AES 9999abcd

※SSID が 2 つ以上あるものがありますが、どちらでも構いません

(2.4Ghz と5Ghz の場合は5Ghz で試してみていただき、不安定ならば 2.4Ghz で再度設定してください)

(イ)わからないときは

お使いの無線ルーター(無線アクセスポイント)の取扱説明書やホームページなどをご 確認いただくか、メーカーにお問い合わせください。 2. 自宅の WiFi に接続する

(ア)ホーム画面の「設定」をタップします。



(イ)下図面が表示されますので、左メニューから「Wi-Fi」をタップします。
 その後、右メニューに事前準備で調べた SSID が表示されているのでタップします。
 (ここでは「testssid」を例に説明しています。)
 22:45 8月23日(月)

		Wi-Fi	
	設定		
	Q 検索	Wi-Fi	
		ネットワークを選択 ジャ	$\sim$
	このiPadは山梨県教育委員会によって監視および管 理されています。 デバイスの監視に関する詳しい情	elecore-01230	₽ \$ (
	報	discov-talik33	
	iPadにサインイン iCloud、App Storet びその他を…	testssid	₽ ङ ()
		その他	
	Wi-Fi 未接続	接続を帷認	$\bigcirc$
L	* Bluetooth オン	接続したことのあるネットワークに自動的に接 のあるネットワークが見つからない場合は、手 する必要があります。	続します。接続したこと 動でネットワークを選択

(ウ)以下画面が表示されますので、事前準備で調べたパスワードを入力し、「次へ」をクリ ックします。

(大文字、小文字を区別しますので間違えないようにしてください					
キャンセル	パスワードを入力	接続			
パスワード	••••••				

(工)接続が成功すると、(イ)で選んだ SSID の左に ✔ が付きます。

22:46 8月23日(月)	중 87% ■ +	
	Wi-Fi	
設定		
Q. 検索	Wi-Fi	
	🗸 testssid 🔒 🤶 🚺	
このiPadは山梨県教育委員会によって監視および管 理されています。 デバイスの監視に関する詳しい情 解	ネットワークを選択 <sup>まれ</sup>	
78		
iPadにサインイン iCloud App Storeまたがその他を…	i 🗢 🕯 (i	
Cloud, App Storess & 0 - C OIE-2	その他	
▶ 機内モード	接続を確認	
ᅙ Wi-Fi testssid	接続したことのあるネットワークに自動的に接続します。接続したこと のあるネットワークが見つからない場合は、手動でネットワークを選択 する必要があります。	
<b>Bluetooth</b> オン		

(オ)以上でWiFiの接続は完了です。

## 3. 自宅学習終了後

(※自宅学習が終了し、学校へ端末を返却する際に以下手順を実行してください。)



(ア)ホーム画面の「設定」をタップします。

(イ)下図面が表示されますので、左メニューから「Wi-Fi」をタップします。
 その後、右メニューに接続中の SSID が表示されているのでタップします。
 (ここでは「testssid」を例に説明しています。)

22:46 8月23日(月)	🗢 87% 🦲)		
	Wi-Fi		
設定			
Q. 検索	Wi-Fi		
	🗸 testssid 🔒 🤶 (i)		
このiPadは山梨県教育委員会によって監視および管 理されています。 デバイスの監視に関する詳しい情	ネットワークを選択 5 <sup>40</sup> ミ		
Ψ <b>ξ</b>	dessare-01230a € 🗢 (j)		
	i) ? i		
Cloud, App Storess L D 2 U le 2	その他		
機内モード	接続を確認		
😴 Wi-Fi testssid	接続したことのあるネットワークに自動的に接続します。接続したこと		
Bluetooth オン	のあるネットワークが見つからない場合は、手動でネットワークを選択 する必要があります。		

(ウ)以下画面が表示されますので、「このネットワーク設定を削除」をタップします。

22:46 8月23日(月)	<b>≺</b> Wi-Fi testssio	s \$87%
<b>設定</b> Q 検索	このネットワーク設定を削除	
このiPadは山梨県教育委員会によって監視および管	自動接続	
埋されています。 テハイ 人の監視に関する詳しい情 報	IPV4アドレス	
iPadにサインイン	IPを構成	自動 >
iCloud、App Storeおよびその他を…	IPアドレス	182.199.2.43
	サブネットマスク	2852552953
	ルーター	102.158.0.254
🗢 Wi-Fi testssid		
<b>Bluetooth</b> オン	リースを更新	
_		

(工)以下画面が表示されますので、「解除」をタップします。



(オ)これで、自宅 WiFi の設定が削除されます。

(カ)この状態で学校へ iPad を返却します。

参考

スマートフォンを利用してインターネットへ接続する方法 (テザリング)

※注意

PC 向けのサイトはデータ量が大きいため、契約内容によっては極めて高額な通信料となる場合があります。

また、通信量の上限に達してしまうことがあります。

あくまで、必要なデータのダウンロード程度にしたほうが良いと思います。





設定方法は iPhone、アンドロイドによって多少変わりますが、

iPhone

設定→モバイル通信設定→モバイルデータ通信 ON→インターネット共有

Android 設定→「無線とネットワーク」にある「その他の設定」→ 「テザリング(モバイルネットワーク設定)」

詳しくは、各通信事業者ホームページ等に設定方法があります。