

ごんごネットインターネット接続サービス <スタートアップマニュアル> iPhone/iPad, Android

株式会社テレビ津山

設定のステップ STEP 1 接続の準備

- **1-3**機器の電源を入れる ………………………………………… P2

STEP 2 接続の設定

<u>STEP 3 メールの設定</u>



付録 困ったときは





・スマートフォン等の無線接続の設定を行います。

1−3 機器の電源を入れる

ケーブルモデムとルータをLANケーブルで接続します。
 ケーブルモデムの電源を入れます。
 1分程度待ちます。

④ 無線ルータ(親機)の電源を入れます。

2 ★ 1	 	e /1P20 、 す。 転線ルータの	A A A A A A A A A A A A A A	1241 29 7077 70	$\begin{cases} 100\% \\ 100\% $		
2	「Wi-Fi」をタップします。	••••∘au LTE 1	2:48 * 役定	100%	••••○ au LTE 12:4 く設定 Wi-	9	
3	「Wi-Fi」を右にスライドしONにします。	 機内モード 機内モード Wi-Fi Bluetooth モバイルテー インターネー 通知センター 通知センター コントローノ おやすみモー の 一般 	- 夕通信 ット共有 レセンター ド	<pre></pre>	Wi-Fi ネットワークを選択 その他 接続したことのあるネッパ 接続したことのあるネッパ 接続したことのあるネッパ 支流い場合は、新しいネる前に確認メッセージが	トワークに自動的に ットワークに接続す 表示されます。	
4	接続圏内のネットワークのネットワーク名が表示され 接続したい無線ルータ(親機)の「ネットワーク(SSII タップします。	hます。 D)」を	•••••• au LTE く設定 Wi-Fi ネットワーク	12: Wi・ クを選択	52		
×	「ネットワーク(SSID)」や「暗号化キー」はご使用の ルータにより異なります。 あらかじめ無線ルータの 書等で確認しておいてください。	無線 説明	その作 接続を確認 接続したここ 接続されま合け る前に確認。	也 忍 とのあるネッ す。既知のわ す。新しいネ メッセージナ	▲ ◆ () 4 * () 4 * () 4 * () 4 * () 5 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 6 * () 7 * ()		

<mark>2-1 接続の設定(</mark> iPhone/i	iPad)
5 「パスワード」欄に暗号化キーを入力します。	・・・・○ au LTE 13:02 * 100% ■ ************************************
6 「接続」をタップします。	パスワード ••••••
	Q W E R T Y U I O P A S D F G H J K L Z X C V B N M .?123 space Join
7 無線接続済みを示すアイコンが表示されれば、 設定完了です。	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	接続を確認 接続したことのあるネットワークに自動的に 接続されます。接続したことのあるネットワ ークに接続できない場合は、手動でネットワ ークを選択する必要があります。





6

AB 🖏 🏭 95% 🔳 10:42

5

接続

6

DEF

MNO

WXYZ

. .

🖏 🍞 🛍 95% 📕 10:42

ON

×

0

スペース

確定

ABC

JKL

TUV

-

. @

GHI

PORS

A⇔a



下記はごんごネットメールを使用するために必要な設定項目となります。 一部の設定項目は会員証に記載されていますので、会員証とあわせてご確認ください。

電子メー	ールアドレス	@の右側が tvt.ne.jpのお客様	@の右側が mx1.tvt.ne.jpのお客様	
	サーバーの種類	IMAP%		
	サーバー名	auth.tvt.ne.jp	auth.mx1.tvt.ne.jp	
受信サーバー (IMAP※)	ポート	993		
	ログインユーザー名 (ユーザID)	ご加入時にお渡しする会員証記載の メールアドレス		
	パスワード	ご加入時にお渡しする会員証記載の パスワード		
	サーバー名	auth.tvt.ne.jp	auth.mx1.tvt.ne.jp	
送信サーバー (SMTP)	ポート	587		
()	送信認証	必要 (IDとパスワードは受信用と同じものを使用)		

※スマートフォン、タブレットではIMAP方式がお勧めです。

次ページからはメールアプリ(iOS標準メールアプリ、AndoroidGmailアプリ)の設定例です。 iOS標準メールアプリまたはAndroidのGmailアプリを使用される場合は参考にしてください。















付録 困ったときは

付録1 ケーブルモデムについて

<u>ケーブルモデムの動作確認方法</u>

「昨日までインターネットや電子メールが利用できていたのに急に利用できなくなった」といった場合は、まずケーブルモデムのランプ点灯状況をご確認下さい。

NET&SYS製 MNG-2500の場合

モデムの状態	正常	電源OFF	PC未接続	異常
PWR	緑 <mark>点</mark> 灯	消灯	緑点灯	緑点灯
DS	緑 <mark>点</mark> 灯	消灯	緑点灯	緑点滅または消灯
US	緑 <mark>点</mark> 灯	消灯	緑点灯	緑点滅または消灯
RDY	緑 <mark>点</mark> 灯	消灯	緑点灯	緑点滅または消灯
PC	緑点滅	消灯	消灯	消灯

[正常の場合]

ケーブルモデムは正常に動作しておりパソコンも正しく接続されています。この状態でインターネットにつながらないとき は下記「ケーブルモデムのリセット方法」を参照して、ケーブルモデムのリセットを実施してください。 無線LANのアクセスポイントやルータ等を設置している場合は機器の取扱説明書を参照して動作の確認を行って下さい。

[電源OFFの場合]

ケーブルモデムの電源が入っていません。コンセントがきちんと入っていることを確認して下さい。 延長コードを使用されている場合はその延長コードの電源プラグも確認して下さい。

[PC未接続の場合]

ケーブルモデムに接続している機器(パソコン、ルータ等)が接続できていない、または電源が入っていない状態です。 ケーブルモデムとパソコン、ルータ等がLANケーブルで確実に接続されているか確認して下さい。 パソコンやルータ等が正常に動作しているかどうかを確認して下さい。落雷でパソコンやルータ等の機器が破損した場合 に、この状態になることがあります。

[異常の場合]

センターと正常に通信ができていません。下記「ケーブルモデムのリセット方法」を参照して、ケーブルモデムのリセットを 実施してください。それでもランプが正常にならない場合はごんごネットサポートセンターへご連絡下さい。

<u>ケーブルモデムのリセット方法</u>

①ケーブルモデムに接続している機器(パソコン、ルータ等)の電源をOFFにします。

②ケーブルモデムの電源をOFFにします。

③ケーブルモデムの電源をOFFにした状態で1分程度お待ち下さい。

④ケーブルモデムの電源をONにします。

⑤(①で電源を切った)ケーブルモデムに接続している機器の電源をONにします。



<u>お問い合わせ先</u>

マニュアルを読んでもトラブルが解決しない場合は、以下までお問い合わせ下さい。

【インターネット会員専用技術サポート】 - インターネット、電子メール、ホームページ領域などについての技術的なご質問

> <お電話でのお問い合わせ> 【ごんごネットコールサポート】 電話 0868-24-4440

[営業日] 年中無休 [受付時間] 月~土 10:00 ~ 20:00 日·祝日 10:00 ~ 18:00

※インターネット会員様専用の無料電話サポートです。インターネットに関する質問に、専門のオペレータが回答します。

<メールでのお問い合わせ>

support@tvt.ne.jp ※調査等が必要な場合、当日中にご回答できない場合もございます。