グリーンシティ設定マニュアル

Windows 8 インターネット接続 編

(Ver 1.0.2)

設定に関するご質問等は、下記へお問合せください。

コールセンター 0120-150-676 9:00~19:00 (年中無休)



グリーンシティケーブルテレビ株式会社

ケーブルモデムとパソコンの接続及び確認

GC-Net にて Windows8 のパソコンを有線接続する場合、ケーブルモデムと LAN ケーブルを接続するだけで、設定の必要なくインターネットに接続できます。

以下の手順で接続頂き、インターネット接続できるかご確認下さい。

【ルーター未使用の場合】

配線イメージ



操作手順

- 1. パソコンの電源を切り、ケーブルモデムの電源コードを外します。
- 2. ケーブルモデムとパソコンを付属の LAN ケーブルで接続します。 ※パソコン側の差込位置はパソコンの取扱説明書でご確認下さい。
- 3. ケーブルモデムの電源コードを接続します。
- 4.パソコンの電源を入れます。
- 5. ブラウザ (Internet Explorer など)を起動します。
- 6. インターネット接続が正常か(ホームページが表示されるか)をご確認下さい。

【ルーター使用の場合】

配線イメージ



操作手順

- 1. パソコンの電源を切り、ケーブルモデムの電源コードを外します。
- 2. ルーターの電源コードを外し、ケーブルモデムとルーターを付属の LAN ケーブルに接続して下さい。 ※有線ルーターの場合、ルーター・パソコン間の LAN ケーブルはお客様にてご用意お願いします。
- 3. ケーブルモデム→ルーター→パソコンの順番に電源を入れて下さい
- 4. ブラウザ (Internet Explorer など)を起動します。
- 5. インターネット接続が正常か(ホームページが表示されるか)をご確認下さい。

Windows 8 無線接続設定方法

1.無線ネットワークの一覧を表示



デスクトップ画面右下のタスクバーに表示されている Wi-Fi アイコン 🏜 をクリックします。 画面右側に無線ネットワークの一覧が表示されます。

2. 接続する SSID を選択

接続する SSID(ネットワーク名)をクリックします。 (弊社 WiFi 機器本体の背面に貼付されている SSID:「CBW~」から始まる文字列が該当します)



※ラベル記載と同じ名称の SSID を選択してください。

ネットワーク ^{機内モード} わ	
接続 ブロードバンド接続	ы
Wi-Fi	
CBW~ 自動的に接続する	lle.
[接続(C)

CBW〜始まる SSID を選択し、「接続(C)」をクリックします。

4

4.パスワード(暗号化キー)を入力

WiFi 機器本体に貼付されているシールに記載されているパスワード(暗号化キー)を入力してください。



暗号化キーを入力し、「次へ(N)」をクリックします。

(機器本体ラベル「WPA 暗号化キー」バーコード欄下の文字列が該当します) ※大文字小文字区別される為、ラベル通りにご入力願います。

🕑 ネットワー	ク
CBW~	
ネットワーク セキュリテ・ _ ださい	ィキーを入力してく
•••••	<u></u>
次へ(N)	キャンセル

5.「いいえ、共有をオンにせずデバイスに接続しません」をクリックします。



6. 接続状態を確認

接続設定を行ったネットワーク名(SSID)の右側に「**接続済み**」と表示されます。 これで無線 LAN 設定は完了です。

ネットワーク _{機内モード} オフ	
接続	
Wi-Fi	
CBW~	接続済み

接続済みの表示が出ない場合

「接続済み」と表示されない場合、無線接続設定に失敗しています。

下記の手順で、1度接続した際に保存されたネットワーク設定を削除し再度項目2から設定お試しください。



1.ネットワーク名一覧の中で接続に失敗した SSID を右クリック。

2.「**この接続を削除する**」をクリックします。

※項目3で選択した SSID を右クリック。

インターネット接続できない場合

前ページまでの設定を行ったにもかかわらず、接続できない場合は以下の設定をご確認下さい。

1.スタート画面上で右クリック。

画面右下に表示される「すべてのアプリ」という項目をクリックしてください。



2.アプリ画面に表示される「コントロールパネル」をクリックしてください。

いけはマハハビ ビューアや、 いう 「は市本「りの、「お茶」、 いう 「パイント いう 「パークー・ いう 「パークー・	アフ	<i>רו</i> ץ				
いけれマパトビューアを ・ ・	UltraVNC ビューアの ヘルプ	TabTip	人 付箋	マクリーンキーボード	אדעםדאעדב	
Windows Live 「」 Windows Journal 「」 大株 Windows 5275 ソール 「」 コンピュークー YokkaGer 「」 Windows Live IIII Windows Media IIIII マオコード表 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	UltraVNC ビューアを 待ち受けモードで…	Windows FAX とス キャン	arst 🔯	<u>₹</u> +レ-9-		MoEditor
	Windows Live	Windows Journal	/ 王帳		-9- IXI -9-	YokkaGrep
Windows アクセザリ アS ビューアー い サニット テスクトッグ ご Windows ご アイル名を描定して Windows Right PowerShell アレート アレート アレート アレート Windows Right Windows Right Windows Right アレート アレート アレート Private Character Windows Right Windows Right アレート Windows Right Windows Right Windows Right Private Character アレート Windows Right Windows Right Windows Right Windows Right Windows Right ShapeCollector R ステップ記録ツール Windows 音声認識 アレス・フーラー MinPcap WinPcap Shipping Tool 電 館 取 Ktát アリ Right アレ Not Pop	Windows Live Writer	Windows Media Player	◎ 文字コード表	Windows Defender	ब्यु <i>७२७ २२-७</i> ४-	
	Windows アクセサリ	XPS ピューアー	「天一ト デスクトップ 接続	Windows PowerShell	7アイル名を指定して 実行	
Private Character Editor 就式入力パネル Windows 簡単操作 ŷ Windows 転送学- ルレボート ShapeCollector スラップ記録学ール いがっかい 音部 なの力の WinPcap ShapeCollector の スラップ記録学ール いがののい なの力の winPcap winPcap ShapeCollector の ステップ記録 いの なの力の windows がの winPcap winPcap Sipping Tool 信 電 を の の // の	Mobility Center	サウンド レコーダー	ワ−ᡟパッド	ジェー Windows 転送ツー ル	? ヘルプとサポート	
 ShapeCollector ステップ記録ツール Windows 音声認識 ゴクスプローラー WinPcap Web Site Snipping Tool 電卓 拡大鏡 既走のプログラム 	Private Character Editor	刻 数式入力パネル	Windows 簡単操作	Windows 転送ツー ルレポート		
😪 Snipping Tool 📄 電卓 👽 拡大鏡 💷 既定の力グラム	ShapeCollector	こうつう ステップ記録ツール	Windows 音声認識	=-5-07,27	WinPcap Web Site	
	Snipping Tool	20 R¢	褽 拡大鏡	110 既定のプログラム		

3.「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックしてください。



4.「アダプターの設定の変更」をクリックしてください。



5.「ローカルエリア接続」を右クリックし「プロパティ」を選択してください。

2		1	ネットワーク接続					×
©)	- 个 😰 🕨 コントロール パネル 🕨 ネットワークとインターネット 🕨	ネットワ・	ーク接続	~ C	ネットワーク	7接続の検索		,p
整理▼	このネットワーク デバイスを無効にする この接続を診断する	この接	続の名前を変更する	この接続の状況を表示する	»			0
	WI-FI 三効 Broadcom 802.11n Network A	続 the 受 受 受 受	無効にする(B) 状態(U) 診断(I) ブリッジ接続(G) ショートカットの作成(S 削除(D) 名前の変更(M) プロパティ(R)	e)				
2個の項目	目 1個の項目を選択						1	

6.「インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IP)」を選択し「プロパティ」 ボタンをクリック。

🔮 Q	ualcomm Ather	ros AR8131 PCI-E	E Gigabit Ethern	iet Cor
70+041		+=====	構成	(<u>C</u>)
	ink-Layer Topo ink-Layer Topo ′ンターネット プロト ′ンターネット プロト	logy Discovery M logy Discovery R リレバージョン 6 (Tr コルバージョン 4 (Tr	Mapper I/O Driv Responder CP/IPv6) CP/IPv4)	er
<				>
インスト	−ル(<u>N</u>)	削除(<u>∪</u>)	プロパテ	イ(<u>R</u>)

7.「全般」タブを選択し「IP アドレスを自動的に取得する(O)」を選択してくだ さい。

「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)」を選択してください。

インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)のプ	ロパティ	?	×
全般 代替の構成					
ネットワークでこの機能がサポートされている場 きます。サポートされていない場合は、ネットワ- てください。	合は、IP 設定 -ク管理者に適	を自動 切な	的に取得 IP 設定を	することが 問い合わ	いで せ
IP アドレスを自動的に取得する(Q)					
○次の IP アドレスを使う(<u>S</u>):					
IP アドレス(<u>I</u>):		÷	3		
サブネット マスク(山):	20]	
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	+			I	
ONS サーバーのアドレスを自動的に取る	鼻する(<u>B</u>)				
○ 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E)	:				
優先 DNS サーバー(P):			14	Ĩ.	
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	•		2]	
○ 終了時に設定を検証する(上)			詳細設	定(⊻)	
		ОК		キャンセ	JL

「OK」ボタンをクリックして「インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IP)のプロパティ」の画面を 閉じご利用のブラウザでホームページが閲覧できるか確認してみましょう。

ブラウザの設定 (Internet Explorer 10)

1.「Internet Explorer」を起動

画面上部「ツール(T)」を選択し「インターネットオプション(O)」をクリックします。



2.「接続」タブを選択し、「ダイヤルしない」を選択

つづいて、「LAN の設定(L)」をクリックします。

全般	セキュリティ	プライバシー	コンテンツ	接続	プログラム	詳細設定
ي الم	インターオ [セットア・ フルアップと仮想	やット接続を設 ップ] をクリック !プライベート:	定するには、 してください。 ネットワークの割	定 —		セットアップ(<u>U</u>)
						追加(<u>D</u>)
						VPN の追加(<u>P</u>)
						削除(<u>R</u>)
プロ [設	キシ サーバーを 定] を選択して	く構成する必須 ください。	長がある場合に	ŧ.		設定(<u>S</u>)
000	ダイヤルしない ネットワーク接続 通常の接続で	(<u>C</u>) 売が存在しな ダイヤルする(いときには、ダイ <u>0</u>)	(ヤルする)	<u>'W</u>)	
3	見在の既定値:	なし				既定に設定(<u>E</u>)
0-;	カル エリア ネッ	トワーク (LAN)の設定 —			
LA ヤノ	N の設定はダ・ レアップには上の	イヤルアップ接 設定を選択!	続には適用され ってください。	೧₹せん。	91 [LAN の設定(L)

3.「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」ウィンドウが表示されます。

自動構成 自動構成にすると、手動によ 設定を確実に使用するために	る設定事項を上書きする場合 こは、自動構成を無効にしてくだ	があります。手動による さい。
□ 設定を自動的に検出する	5(<u>A</u>)	
□ 自動構成スクリプトを使用	ीर्गठ(<u>S)</u>	
アドレス(<u>R</u>):		
プロキシ サーバー		
□ LAN にプロキシ サーバー 接続には適用されません)	を使用する (これらの設定はダ)(X)	イヤルアップまたは VPN
アドレス(<u>E</u>):	ポート(工): 80	詳細設定(<u>C</u>)
🗌 ローカル アドレスには	プロキシ サーバーを使用しない	(<u>B</u>)

- ●「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)」
- ●「LAN にプロキシサーバーを使用する(X)」

上記項目にチェックが入っていないことを確認し「OK」ボタンをクリックします。

(上図のようであれば問題ございません。)

4.「インターネットオプション」ウィンドウの「OK ボタン」をクリック。

これで設定は完了です。