1

鏡野町有線テレビ ネットワーク設定手順書

この手順書では以下の OS でインターネットに接続する方法を解説しています

Windows Vista • Windows 7 • Windows 8

お客様のパソコン環境によっては、本手順書に記載されている内容と異なる場 合があります。

本手順書は、鏡野町有線テレビのインターネット接続サービスを利用するため のものです。他のプロバイダや、インターネット接続サービスを利用する場合 の手順とは異なる可能性があります。

ご加入の際、鏡野町有線テレビからお渡しした書類はパソコン故障時など、再 設定を行う際に必要となります。全ての設定が完了した後も大切に保管してく ださい。

この手順書をご覧になる前にお読みください

お客様のお住まいの地域により、設定内容が異なる部分がございます。 基本設定内容通知書をご確認の上、設定を行なってください。 誤った設定を行なった場合は、インターネットに接続できません。

目 次

IP アドレス、DNS サーバ、デフォルトゲートウェイの設定

Windows Vista	 2
Windows 7	 5
Windows 8	 8
ブロードバンドルータの設定などをご利用の場合	 11

①IP アドレス、DNS サーバー、デフォルトゲートウェイの設定



Windows Vista

 「スタート」ボタンを左クリッ クして、スタートメニューを表 示します。

> スタートメニューの中にある 「コントロールパネル」を左ク リックします。



 「コントロールパネル」画面が 表示されます。

> 「ネットワークとインターネ ット」を左クリックします。



③ 「ネットワークと共有センタ 一」画面に表示が変わります。

> 「ネットワーク接続の管理」を 左クリックします。

④ 「ネットワーク接続」画面が 表示されます。

> 「LAN または高速インターネ ット」にある「ローカルエリ ア接続」を右クリックして表 示されたメニューから、「プロ パティ(R)」を左クリックしま す。



 「ローカルエリア接続のプロ パティ」 画面が表示されま す。

> 「この接続は次の項目を使用 します(0):」の中から「イ ンターネットプロトコルバー ジョン4(TCP/IPv4)」を左クリ ックして選択した後、右下の 「プロパティ(R)」ボタンを左 クリックします。



 ⑥ 「インターネットプロトコル (TCP/IP)のプロパティ」画面が表 示されます。

・次の IP アドレスを使う(S):を
 左クリックして選択します。

. __

※ <u>基本設定内容通知書をご確</u>
<u>認ください。</u>
IP アドレス(I)
IP アドレスを入力します。
サブネットマスク(U)
サブネットマスクを入力します。
デフォルトゲートウェイ(D)
デフォルトゲートウェイ入力し
ます。

・優先 DNS サーバー(P): の欄に 「202.142.8.130」を入力します。

・代替 DNS サーバー(A): の欄に 「202.142.8.140」を入力します。

すべての入力が完了した後に 画面右下の「0 K」ボタンを 左クリックします。

「0 K」ボタンを左クリックした後 に、1つ前の「ローカルエリア接 続のプロパティ」画面に戻ります ので、この画面でも「0 K」ボタン を左クリックして閉じます。

以上で「IPアドレス、DNSサ ーバー、デフォルトゲートウェイ」 の設定は完了です。

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				
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。				
◎ IP アドレスを自動的に取得する(Q)				
 ③ 次の IP アドレスを使う(S): 				
IP アドレス(I):	XXX XXX XXX XXX			
サブネット マスク(山):	255 . 255 . xxx . xxx			
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	XXX . XXX . XXX . XXX			
 DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(E) 				
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(<u>E</u>):				
優先 DNS サーバー(P):	202 . 142 . 8 . 130			
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	202 . 142 . 8 . 140			
🔲 終了時(こ設定を検証する(L)	[詳細設定(<u>V</u>)			
	OK キャンセル			

Windows 7

 「スタート」ボタンを左クリ ックして、スタートメニュー を表示します。

> スタートメニューの中にある 「コントロールパネル」を左 クリックします。



 「コントロールパネル」画面 が表示されます。

> 「ネットワークとインターネ ット」を左クリックします。



③ 「ネットワークと共有センタ 一」画面に表示が変わります。

> 「アダプターの設定の変更」 を左クリックします。



④ 「ネットワーク接続」画面が 表示されます。

> 「ローカルエリア接続」を右 クリックして表示されたメニ ューから、「プロパティ(R)」 を左クリックします。

ローカル	ノエリ	ア接続	
ネットワ	0	無効にする(B)	
Realtek		状態(U)	
		診断(I)	
	۲	ブリッジ接続(G)	
		ショートカットの作成	戊(S)
		削除(D)	
	0	名前の変更(M)	
	0	プロパティ(R)	

⑤ 「ローカルエリア接続のプロ パティ」 画面が表示されま す。

> 「この接続は次の項目を使用 します(0):」の中から 「インターネットプロトコル バージョン4(TCP/IPv4)」を左 クリックして選択した後、右 下の「プロパティ(R)」ボタン を左クリックします。

ローカル エリア接続のプロパティ エーズ
ネットワーク共有
接続の方法
👰 Realtek PCIe FE Family Controller
構成(C)
この接続は次の項目を使用します(Q):
 ☑ ■QoS パケット スケジューラ ☑ ■Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 ☑ ▲ インターネット プロトコル パージョン 6 (TCP/IPv6)
✓ ▲ インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4) =
Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver
• P
インストール(N) 削除(U) プロパティ(R)
説明 伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク プロトコ ルです。
したしていた。

6	「インターネットプロトコル
	(TCP/IP)のプロパティ」画面が
	表示されます。

・次の IP アドレスを使う(S):
 を左クリックして選択します。

※ <u>基本設定内容通知書をご</u> 確認ください。

IP アドレス(I) IP アドレスを入力します。 サブネットマスク(U) サブネットマスクを入力しま す。 デフォルトゲートウェイ (D) デフォルトゲートウェイ入力 します。

・優先 DNS サーバー(P): の欄 に「202.142.8.130」を入力しま す。

・代替 DNS サーバー(A): の欄 に「202.142.8.140」を入力しま す。

すべての入力が完了した後に画 面右下の「0K」ボタンを左クリ ックします。

「0K」ボタンを左クリックした 後に、1つ前の「ローカルエリ ア接続のプロパティ」画面に戻 りますので、この画面でも「0K」 ボタンを左クリックして閉じま す。

以上で「 I P アドレス、 D N S サーバー、デフォルトゲートウ

ンターネット ノロトコル ハージョン 4	(TCP/IPv4)のプロパティ			
全般				
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することがで きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。				
◎ IP アドレスを自動的に取得する(<u>0</u>)				
一 💿 次の IP アドレスを使う(<u>S</u>):				
IP アドレス(I):	XXX , XXX , XXX , XXX			
サブネット マスク(山):	255 . 255 . xxx . xxx			
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	XXX . XXX . XXX . XXX			
 DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B) 				
◎ 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E)):			
優先 DNS サーバー(<u>P</u>):	202 . 142 . 8 . 130			
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	202 . 142 . 8 . 140			
■終了時に設定を検証する(L)	【詳細設定(义			
	OK キャンセル			

ェイ」の設定は完了です。

Windows 8

 ① 画面の左下を右クリックしてメニューを表示します。

メニューの中にある 「コントロールパネル」を左 クリックします。



 「コントロールパネル」画面 が表示されます。

> 「ネットワークとインター ネット」を左クリックしま す。



 「ネットワークと共有セン ター」画面に表示が変わりま す。

> 「アダプターの設定の変更」 を左クリックします。



④ 「ネットワーク接続」画面が 表示されます。

> 「ローカルエリア接続」を右 クリックして表示されたメ ニューから、「プロパティ (R)」を左クリックします。



⑤ 「ローカルエリア接続のプ ロパティ」 画面が表示され ます。

> 「この接続は次の項目を使 用します(0):」の中から 「インターネットプロトコ ルバージョン4(TCP/IPv4)」 を左クリックして選択した 後、右下の「プロパティ(R)」 ボタンを左クリックします。

Cの接続は次の項目を使用します(<u>o</u>): ダ → Intel® Centrino® Wirel → Microsoft Network Adap → Microsoft LLDP Protocol	ess Blue	etooth®	+ Hiah	
 ✓ → Intel® Centrino® Wirel → Microsoft Network Adap → Microsoft LLDP Protocol 	ess Blue iter Mult	tooth®	+ Hiak	
<				>
インストール (N) 削	余(<u>U</u>)		プロパラ	74(<u>R</u>)

 ⑥ 「インターネットプロトコル (TCP/IP)のプロパティ」画面が表 示されます。

・次の IP アドレスを使う(S):を
 左クリックして選択します。

※ <u>基本設定内容通知書をご確</u> <u>認ください。</u>
IP アドレス(I)
IP アドレスを入力します。
サブネットマスク(U)
サブネットマスクを入力しま
す。
デフォルトゲートウェイ(D)
デフォルトゲートウェイ入力し
ます。

・優先 DNS サーバー(P): の欄 に「202.142.8.130」を入力しま す。

・代替 DNS サーバー(A): の欄 に「202.142.8.140」を入力しま す。

すべての入力が完了した後に画 面右下の「0 K」ボタンを左クリ ックします。

「0 K」ボタンを左クリックした 後に、1つ前の「ローカルエリア 接続のプロパティ」画面に戻りま すので、この画面でも「0 K」ボ タンを左クリックして閉じます。

以上で「IPアドレス、DNSサ ーバー、デフォルトゲートウェ イ」の設定は完了です。

インターネット プロトコル バージョン 4 (1	TCP/IPv4)のプロパティ ? ×		
全般			
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することがで きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。			
○ IP アドレスを自動的に取得する(Q)			
 ⑦ 次の IP アドレスを使う(S): 			
IP アドレス(]):	XXX , XXX , XXX , XXX		
サブネット マスク(山):	255 , 255 , XXX , XXX		
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	XXX , XXX , XXX , XXX		
○ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)			
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):			
優先 DNS サーバー(P):	202.142.8.130		
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	202.142.8.140		
□ 終了時に設定を検証する()_)	詳細設定(⊻)		
	ок <i>‡</i> т>ти		

②ブロードバンドルータなどをご利用の場合

ム ここで記載されているブロードバンドルータの設定方法は、一般的なもの の代表例であり、ブロードバンドルータの製造元や機種により、設定方法 や表現が異なる場合があります。設定方法がご不明な場合は、ブロードバ ンドルータの販売店又は製造元にお問い合わせください。

- ご利用のブロードバンドルータなどの「取扱説明書」をご参照頂き、 パソコンからルータの設定画面を表示します。
- ルータの設定変更画面が表示されましたら、以下の内容を設定画面 から入力します。
 - WAN 側 IP アドレス
 「IP 手動設定」または「固定 IP アドレス」等を選択し、別紙「基本設定内容通知書」に記入の「IP アドレス」を入力します。
 - ・サブネットマスク 別紙「基本設定内容通知書」に記入の「サブネット マスク」を入 力します。
 - ・デフォルトゲートウェイ 別紙「基本設定内容通知書」に記入の「デフォルト ゲートウェイ」 を入力します。
 - ・DNS サーバアドレス
 別紙「基本設定内容通知書」に記入の「優先 DNS サーバー」「代替
 DNS サーバー」を入力します。
 ※優先 DNS サーバー = プライマリ DNS サーバー
 ※代替 DNS サーバー = セカンダリ DNS サーバー
- 3. 上記項目の入力が完了後、ルータの設定を反映させてください。