

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 11 ・ Mac OS

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ルーター、パソコンの故障時など、再設定を行う際に必要となります。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、設定を行ってください。

誤った設定を行った場合は、インターネットに接続できません。

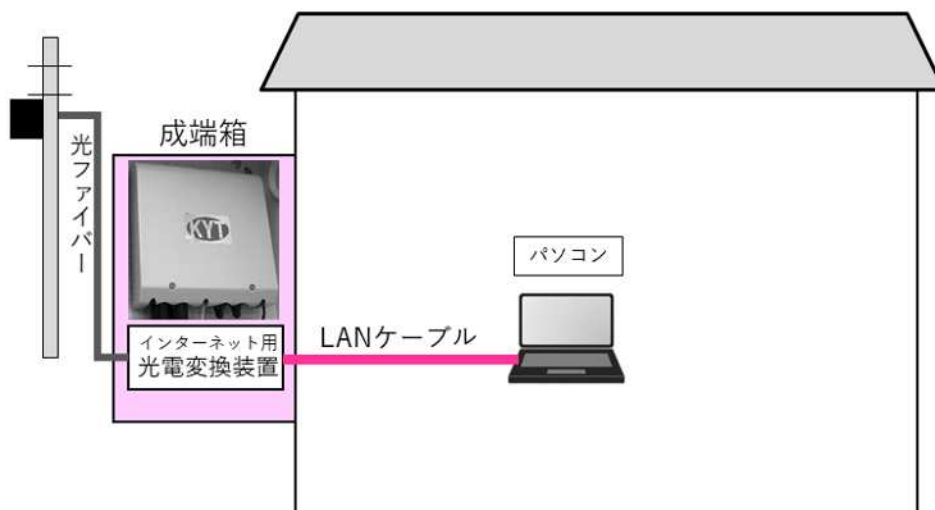
目 次

| | | |
|-------------------|-------|---|
| 本手順書をご利用される場合の接続例 | | 2 |
| Windows 11 | | 4 |
| Mac OS | | 8 |

本手順書をご利用される場合の接続例

※ルーターを設置している場合は、パソコン等に次ページ以降の設定をしないでください。

<接続例>



ルーターを使用せず、成端箱から LAN ケーブルを直接パソコンなどの機器に接続する場合の手順書です。

まず「基本設定内容 通知書」をご用意ください。
その後、各 OS の設定方法へお進みください。

重 要

鏡野町有線テレビ

基本設定内容 通知書

このたび、鏡野町インターネットアクセスサービスにお申し込みいただきありがとうございます。
つきましては、基本設定内容をお知らせします。この基本設定内容通知書はネットワーク設定時に必要になります。また、他人に漏れた場合、不正利用される可能性がありますので、大切に保管してください。

会員番号

| | |
|--------|-----------------|
| IPアドレス | XXX.XXX.XXX.XXX |
|--------|-----------------|

| | |
|--------------------------|--|
| サブネットマスク (SubnetMask) | 255.255.xxx.0 (ビット指定の場合 23、24) ※ ルーターによってはビット指定で設定する場合があります。 |
|--------------------------|--|

| | |
|----------------------------------|---------------|
| デフォルトゲートウェイ (Default Gateway) | XXX.XXX.XXX.1 |
|----------------------------------|---------------|

| | |
|--------------------------|---------------|
| DNSサーバー 1 (プライマリーDNS) | 202.142.8.130 |
|--------------------------|---------------|

| | |
|--------------------------|---------------|
| DNSサーバー 2 (セカンダリーDNS) | 202.142.8.140 |
|--------------------------|---------------|

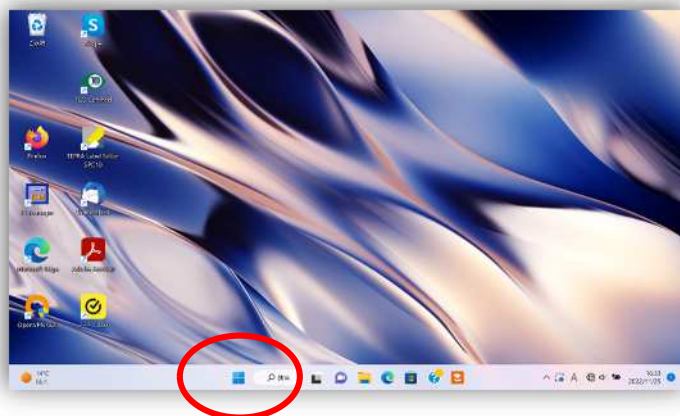
この通知書の内容は、第三者による不正利用を防止し、お客さまのセキュリティを守るため、お電話によるお問い合わせにはお答えできませんので、ご了承ください。

お問い合わせ先

鏡野町有線テレビ 0868-52-2213
受付時間：平日 9:00～17:00
(土・日・祝日、夏季休暇、年末年始休暇を除く)

Windows 11

- ① 画面下の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。



- ② 表示されたメニューから「設定」を左クリックします。



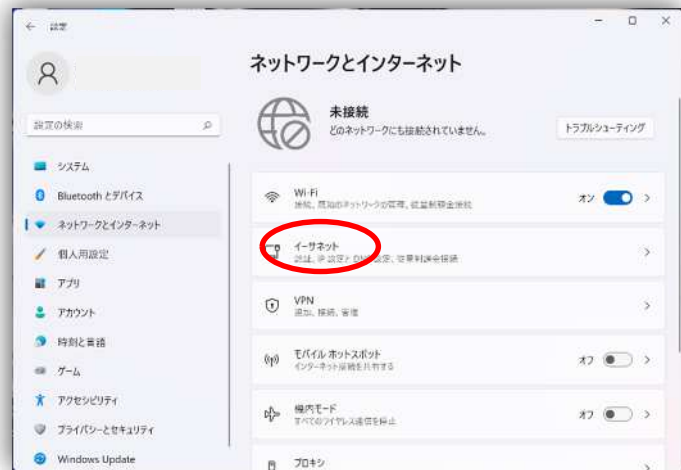
- ③ 「システム」画面が表示されます。

「ネットワークとインターネット」を左クリックします。



- ④ 「ネットワークとインターネット」画面が表示されます。

「イーサネット」を左クリックします。



- ⑤ 「イーサネット」画面が表示されます。

「IP 割り当て」欄内の「編集」を左クリックします。



- ⑥ 「IP 設定の編集」画面が表示されます。

「自動 (DHCP)」を左クリックします。



- ⑦ 「手動」の項目が表示されるので、「手動」を左クリックします。



- ⑧ 「IPv4」の切り替えスイッチを左クリックして「オン」にします。



- ⑨ IP 設定の各項目入力画面が表示されるので、「基本設定内容 通知書」を参照しながら 5 項目を入力します。

- ① IP アドレス
- ② サブネットマスク
- ③ デフォルトゲートウェイ
- ④ DNS サーバー1
- ⑤ DNS サーバー2

入力が完了し、誤入力がないか確認後、「IP 設定の編集」画面下部の「保存」を左クリックします。

IP 設定の編集

手動

IPv4

☒ オン

IP アドレス

① 10.130.xxx.xxx

サブネット マスク

② 255.255.xxx.0

ゲートウェイ

③ 10.130.xxx.1

優先 DNS

④ 202.142.8.130

優先 DNS 暗号化

非暗号化のみ

代替 DNS

⑤ 202.142.8.140

代替 DNS 暗号化

非暗号化のみ

IPv6

☐ オフ

保存 キャンセル

※画像の数字は一例です。「基本設定内容 通知書」に記載された内容を正確に入力してください。

以上で設定は完了です。

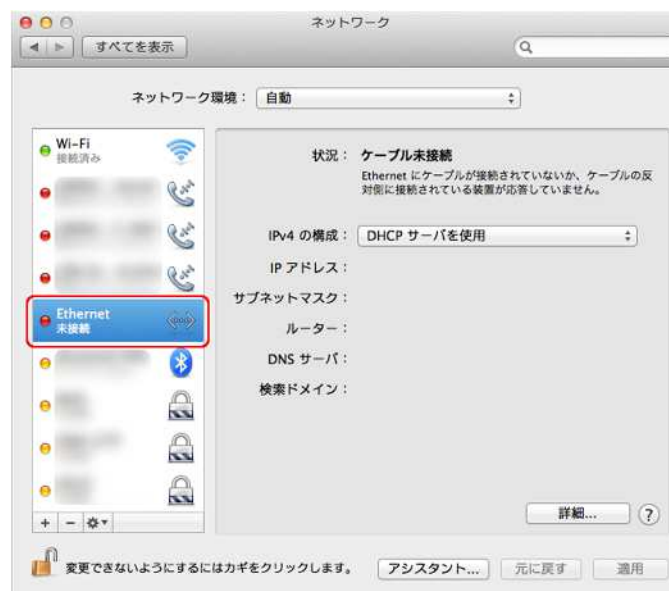
Mac OS

- ① 「システム環境設定」を起動し、「ネットワーク」をクリックします。



- ② ネットワーク設定画面が表示されます。

画面左側の一覧で「Ethernet」をクリックします。



- ③ 画面の各項目を以下のとおり設定します。

| | |
|----------|--------------|
| IPv4 の構成 | 「手入力」を選択します。 |
|----------|--------------|

※ 基本設定内容通知書をご確認ください。

| |
|-----------------------------------|
| IP アドレス 「IP アドレス」 を入力します。 |
| サブネットマスク 「サブネットマスク」 を入力します。 |
| ルーター 「デフォルトゲートウェイ」 を入力します。 |

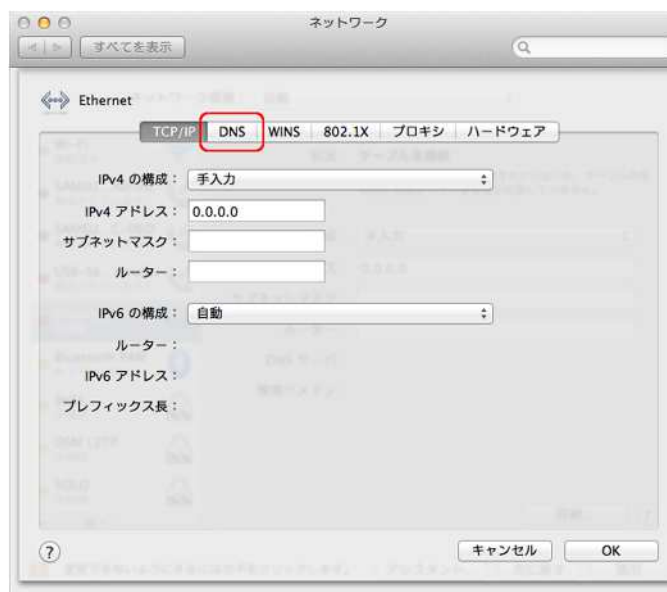
- ④ 画面右下の「詳細…」をクリックします。



※画像では「IPv4 の構成」となっていますが、Mac OS のバージョンによっては表記が、「IPv4 の設定」となっている場合があります。



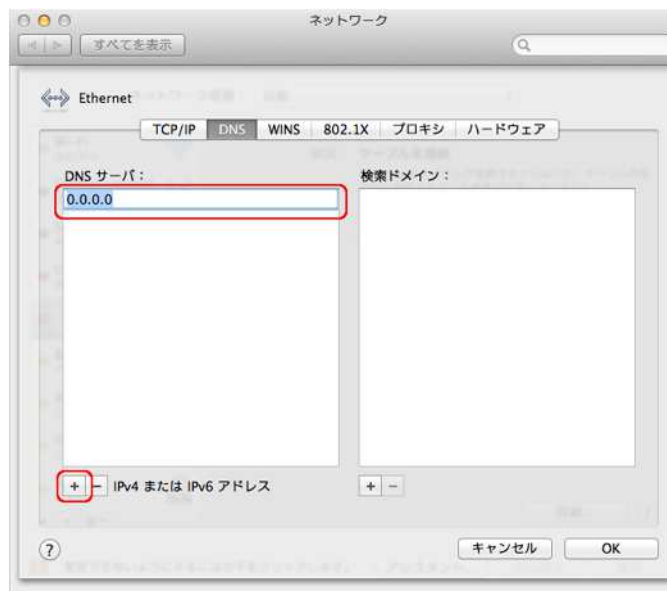
- ⑤ 画面上部の「DNS」をクリックします。



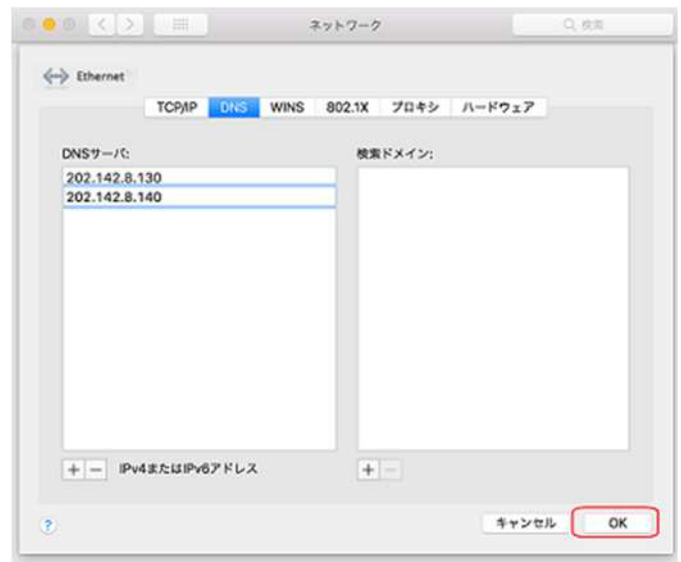
- ⑥ 画面左下の「+」をクリックし、優先 DNS サーバーのアドレスを入力します。

再度、画面左下の「+」をクリックし、代替 DNS サーバーのアドレスを入力します。

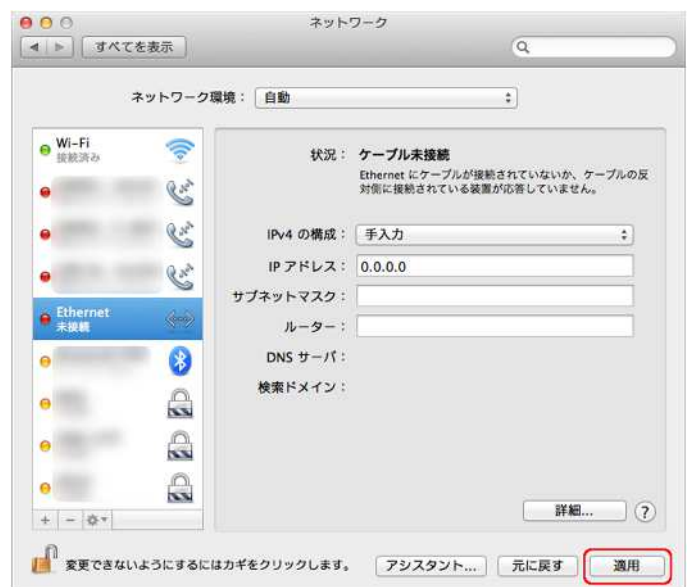
DNS サーバーのアドレスは通知書をご確認ください。



- ⑦ 画面右下の「OK」をクリックします。



- ⑧ 画面右下の「適用」をクリックします。



- ⑨ 画面左上の「×」をクリックします。



以上で設定は完了です。