

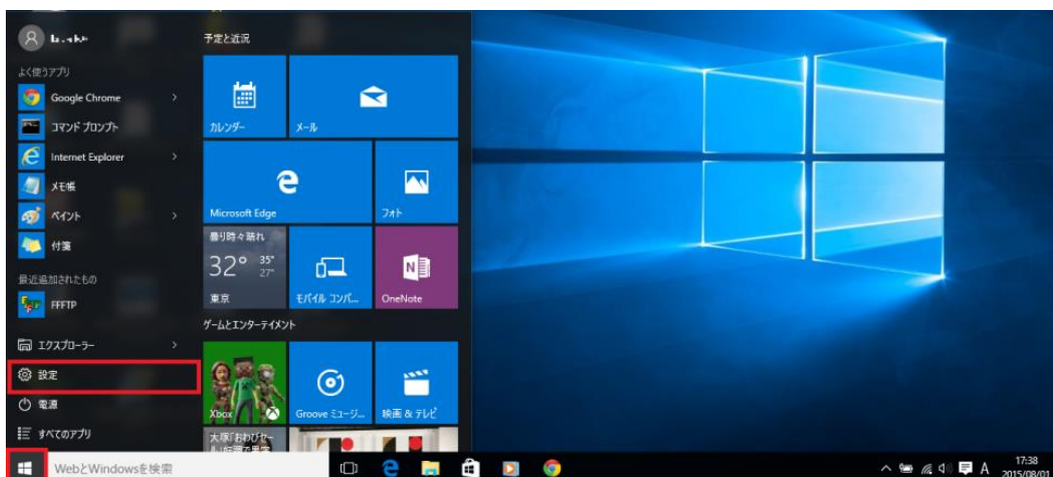
光ネット インターネット接続の設定確認方法

- パソコンを利用したインターネット接続は、D-ONU とパソコンを LAN ケーブルで接続するだけで可能です。
- LAN ケーブルを接続しホームページが正しく表示されていれば特に設定の必要はありません。
- ホームページが表示されない場合は、インターネットの接続設定の確認を行います。確認手順はお使いの OS によって異なります。
- パソコンの設定確認の前に…
 - ☑ D-ONU やブロードバンドルータ(無線 LAN ルータ)の電源ケーブルは抜けていませんか。
 - ☑ D-ONU の UNI1 とパソコンの LAN ポートは LAN ケーブルで接続されていますか。
- 複数台でのインターネット接続や Wi-Fi 接続をする場合は別途ブロードバンドルータ (Wi-Fi ルータ)が必要です。

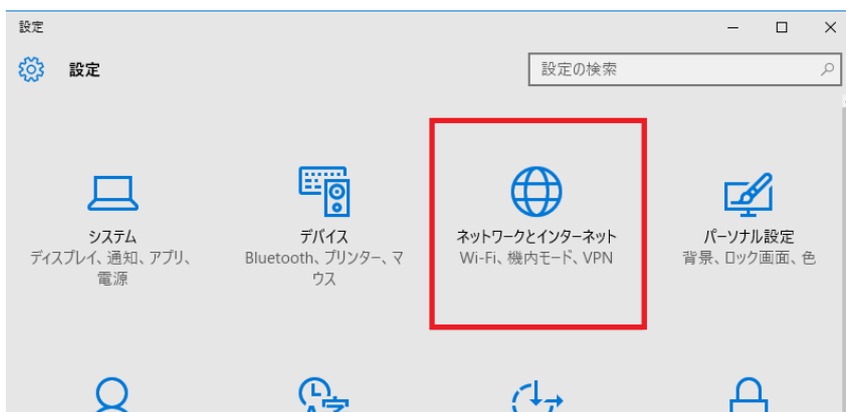
次ページから OS ごとの確認手順やブロードバンドルータ (Wi-Fi ルータ) の基本的な設定値を記載しています。

Windows10

1. 「スタート」→「設定」を選択します。



2. 「ネットワークとインターネット」を選択します。



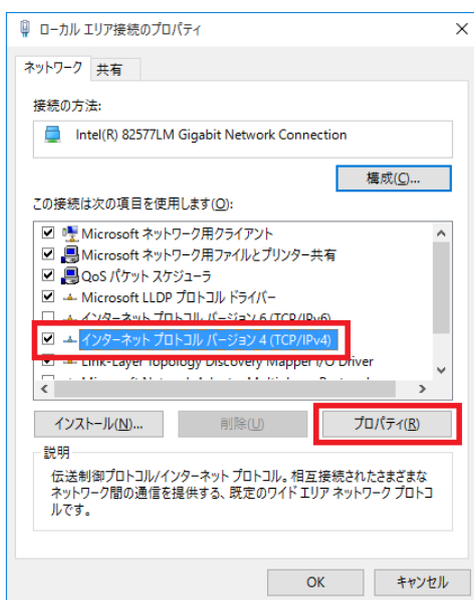
3. 「イーサネット」を選択し、関連設定内の「アダプターのオプションを変更する」を選択します。



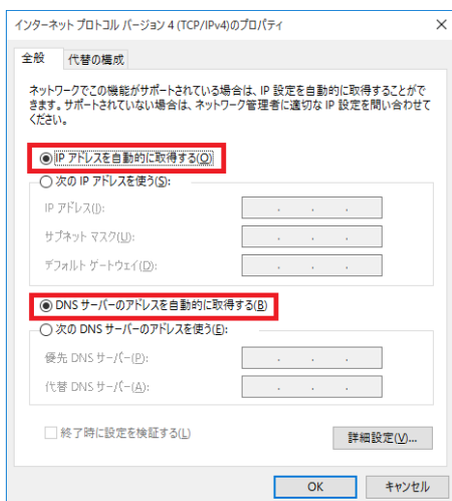
4. 「ローカルエリア接続」のアイコンを右クリックし、「プロパティ」を選択します。



5. 「インターネットプロトコルバージョン 4 (TCP/IPv4)」を選択し、「プロパティ」をクリックします。



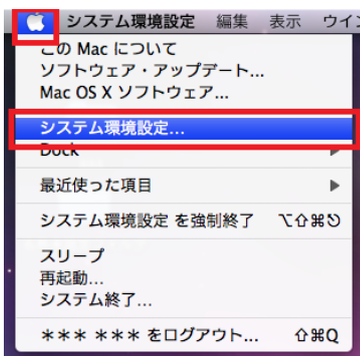
6. 「IP アドレスを自動的に取得する」と「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する」が選択されていることを確認し、「OK」をクリックします。



以上で、ネットワークの設定は完了です。インターネットに接続できるようになったかご確認ください。

Mac OS X

1. 「アップルメニュー」→「システム環境設定...」を選択します。



2. 「インターネットとネットワーク」の欄から「ネットワーク」を選択します。



3. 「Ethernet」→「構成 : DHCP サーバを使用」を選択し「適用」をクリックします。



以上で、ネットワークの設定は完了です。インターネットに接続できるようになったかご確認ください。

ブロードバンドルータ（無線 LAN ルータ）の設定

- ブロードバンドルータ（無線 LAN ルータ）の設定値をご案内します。機器の詳しい接続や設定方法は、ブロードバンドルータ（無線 LAN ルータ）付属の取扱説明書等をご確認ください。
- 設定項目名は機器により異なる場合がございます。

設定項目	設定値
接続形式	自動取得（DHCP サーバーからの自動取得）
WAN 側 IP アドレス	自動取得
DNS サーバーアドレス	自動取得