

# macOS X インターネット接続設定

※本手順では macOS X El Capitan (10.11) を使用しています。

画面・アイコン・名称等は、OS のバージョンにより異なる場合があります。

## 【A】有線で接続する場合

### ◎パソコンを新しくご購入の場合

新しくご購入したり初期化した macOS X 搭載パソコンを LAN ケーブルで ONU に接続する場合は、特に設定作業は必要ありません。

インターネットに繋がらない場合のみ、下記手順に沿って接続設定を行ってください。

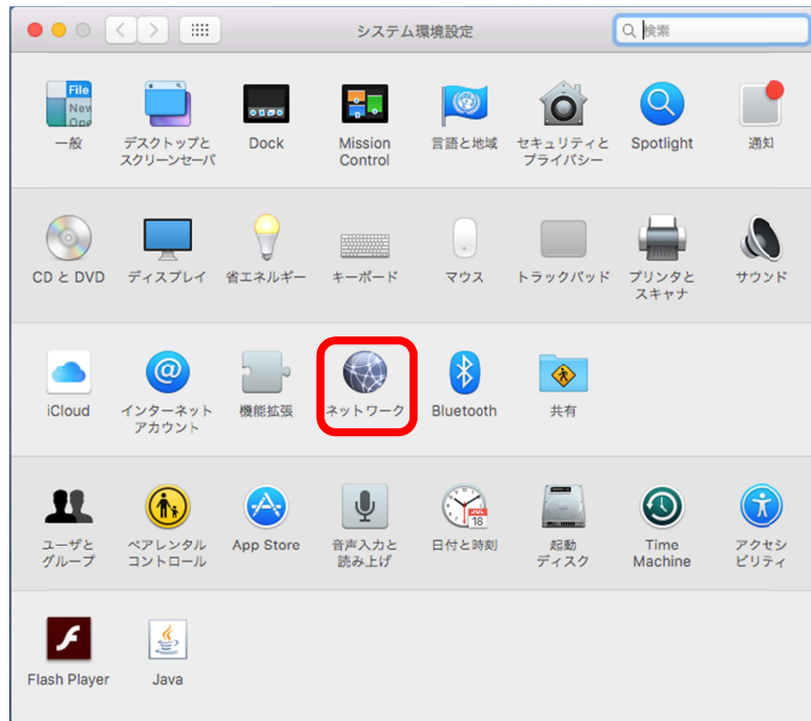
### ◎過去に別のインターネット接続サービスをご利用の場合

過去に別のインターネット接続サービスをお使いになられていた場合は、下記手順に沿って接続設定を行ってください。

【1】画面下の Dock から「システム環境設定」をクリックします。



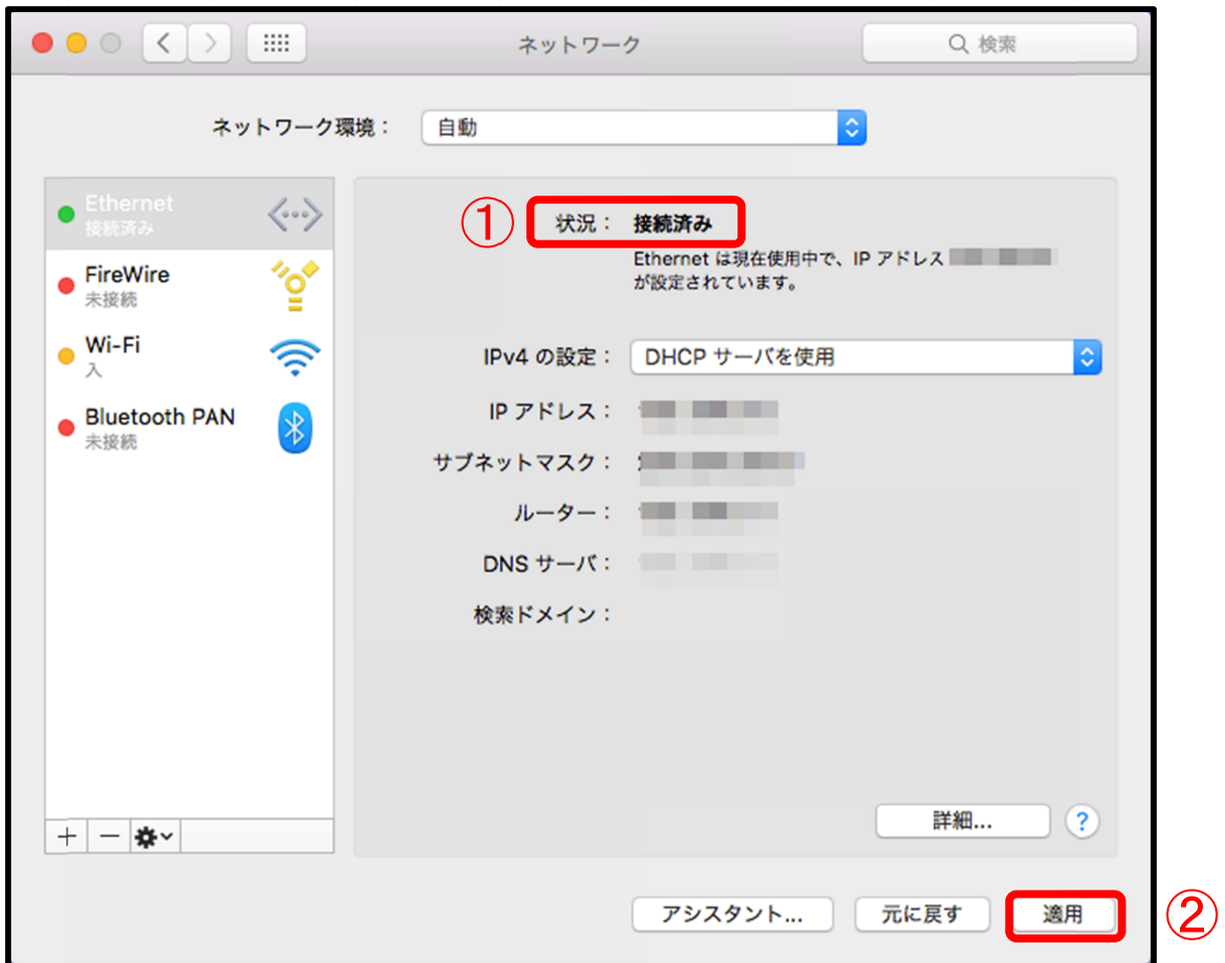
【2】「ネットワーク」をクリックします。



【3】「Ethernet」をクリックし、「IPv4 の設定」で「DHCP サーバを使用」を選択します。



- 【4】パソコンに LAN ケーブルを接続し、状況が「接続済み」になることを確認して、「適用」をクリックします。



以上で、有線で接続する場合のインターネット接続設定は完了です。

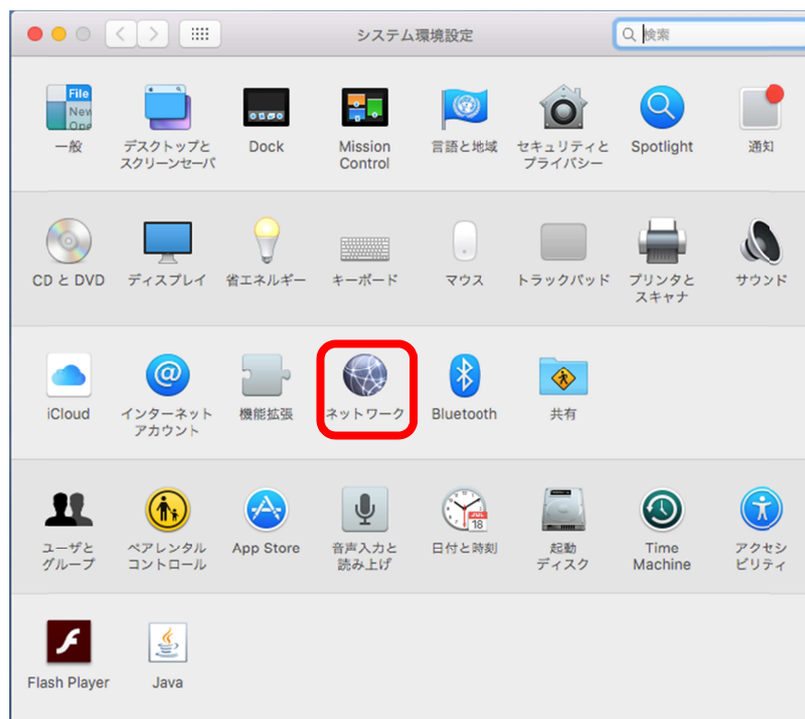
【B】無線で接続する場合

◎設定前に、無線 LAN (Wi-Fi) ルータ本体にて SSID (ネットワーク名) やパスワード (ネットワークキー/Key/暗証キー/WPA 暗号キー など) を確認する必要があります。

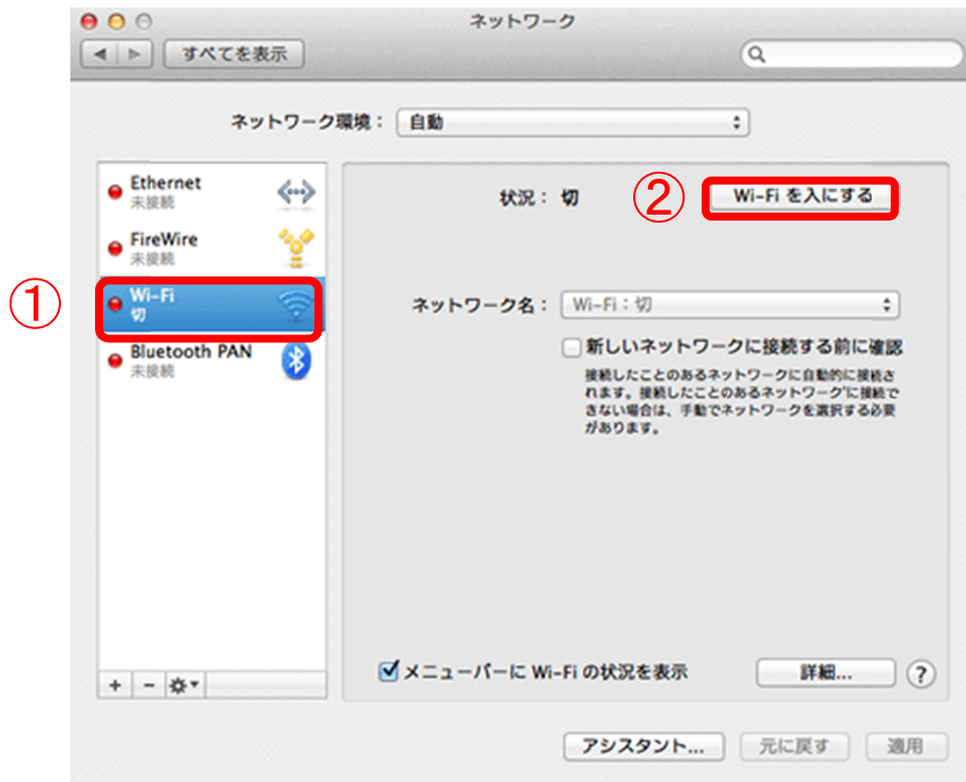
【1】画面下の Dock から「システム環境設定」をクリックします。



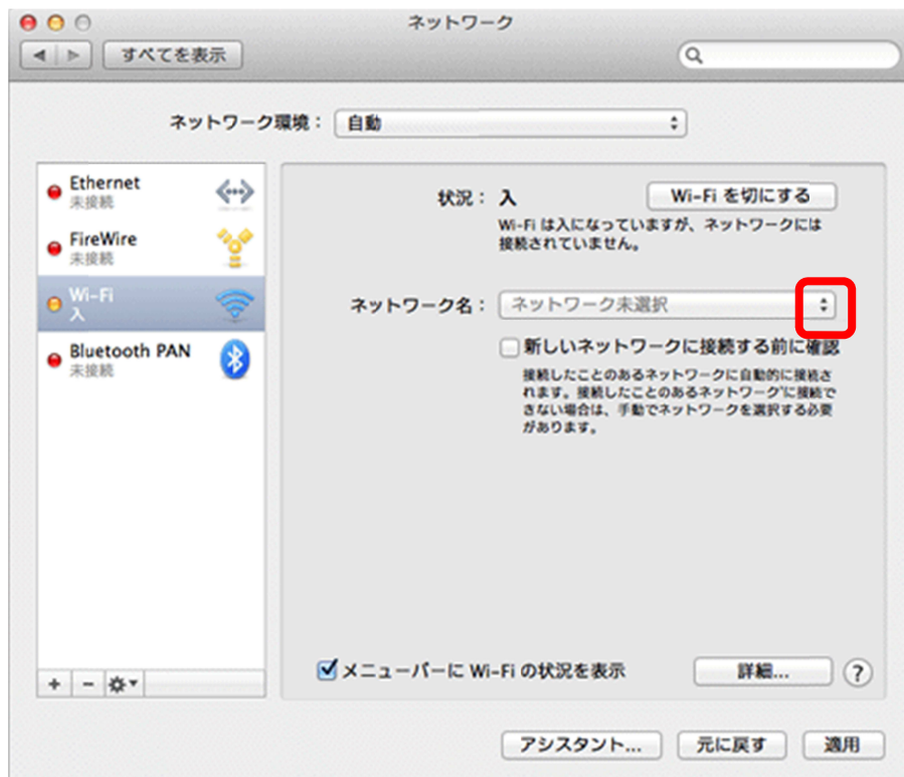
【2】「ネットワーク」をクリックします。



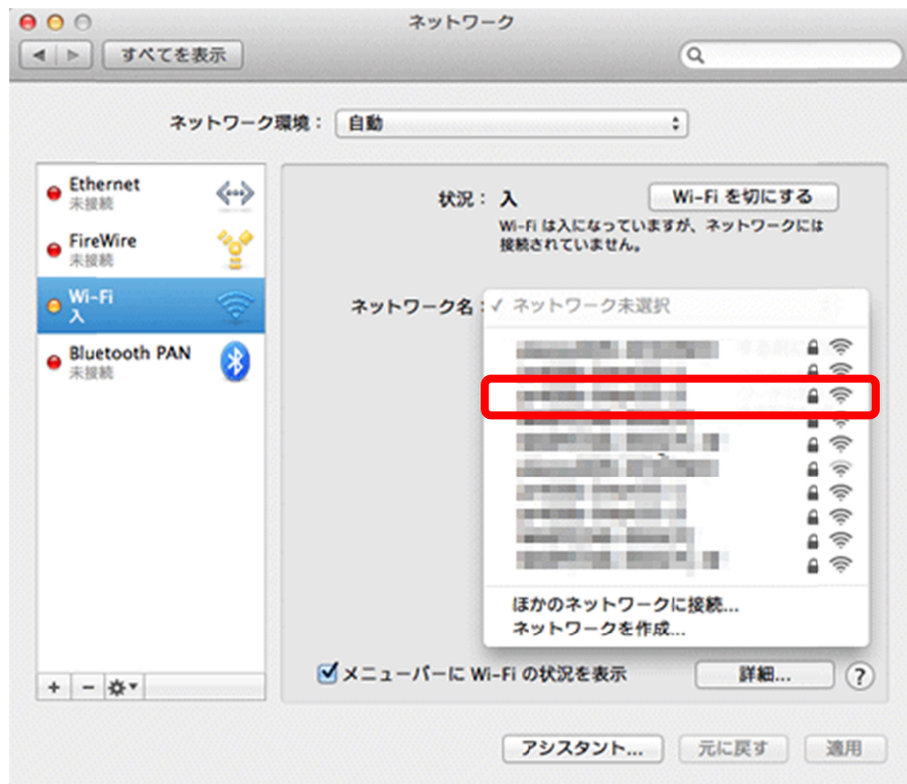
【3】「Wi-Fi」をクリックし、「Wi-Fi を入にする」をクリックします。



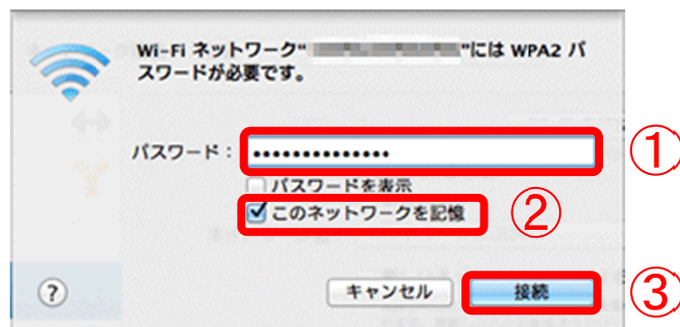
【4】「ネットワーク名」の上下の三角マークをクリックします。



- 【5】利用可能なネットワーク一覧が表示されたら接続するネットワーク名（SSID）をクリックします。



- 【6】「パスワード」にパスワードを入力し、「このネットワークを記憶」をチェックして「接続」をクリックします。



【7】状況が「接続済み」になることを確認して、「適用」をクリックします。



以上で、無線で接続する場合のインターネット接続設定は完了です。