

# Mac で IP アドレスを自動的に取得する

Mac をルーターに繋げて固定グローバル IP アドレス接続サービスを利用するときや、無線 LAN 接続サービスを利用するときは、IP アドレスを自動的に取得する設定を行う必要があります。

ここでは、その設定方法を説明します。

## Step-by-step guide

1. メニューバーのアップルロゴをクリックします。
  2. メニューの「システム環境設定...」をクリックします。  
[blocked URL](#)
  3. 「システム環境設定」画面が出てきたら、「ネットワーク」アイコンをクリックします。  
[blocked URL](#)
  4. 「ネットワーク」画面が出てきたら、接続するサービスに応じたアイコンをクリックします。  
**有線の場合:**LANケーブルを抜き差ししてみて、左のリストで黄色や緑の丸印になったり上下に動くアイコンをクリックします。  
**無線の場合:**Wi-Fi マークのアイコンをクリックします。  
[blocked URL](#)
- 出張など学外に持ち出すことがある Mac は、ここで新しいネットワーク環境を作成して、それに設定することをおすすめします。
5. 「詳細...」ボタンをクリックします。
  6. タブが並んだ画面が表示されたら、「TCP/IP」タブをクリックします。  
[blocked URL](#)
  7. 「IPv4 の設定」のドロップダウンリストをクリックして、「DHCPサーバを使用」をクリックします。  
[blocked URL](#)
  8. 「DNS」タブをクリックします。  
[blocked URL](#)
  9. 「DNSサーバ」リストにいくつかアイテムがある場合は、下にある「－」ボタンをクリックし、全て削除します。
  10. 「OK」ボタンをクリックします。
  11. タブが並んだ画面が閉じたら、「適用」ボタンをクリックします。
  12. 左のアイコンに緑色の丸が表示されていることを確認します。
  13. 「ネットワーク」画面を閉じます。

## 関連記事

- [認証付き無線LAN \(KITnetX\) 利用の手引き](#)
- [コンテンツ管理サービス \(Confluence\) 利用手引き](#)
- [Microsoft 365利用手引き](#)
- [Microsoft365利用手引き\(android\)](#)
- [Microsoft365利用手引き\(iOS\)](#)