

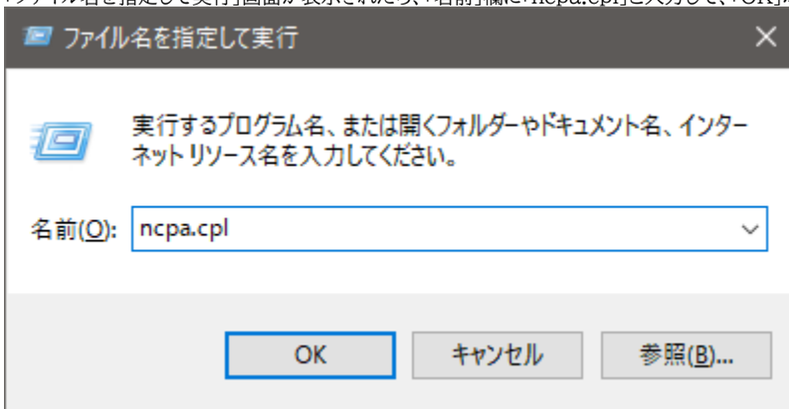
WindowsでIPアドレスを自動的に取得する

Windows PC をルータ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。

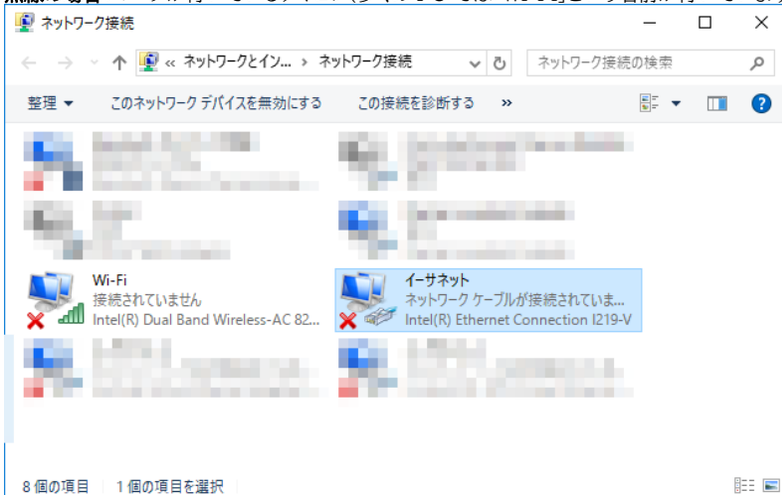
ここでは、その設定方法を説明します。

Step-by-step guide

1. Windows キー+Rキーを押します。
2. 「ファイル名を指定して実行」画面が表示されたら、「名前」欄に「ncpa.cpl」と入力して、「OK」ボタンをクリックします。



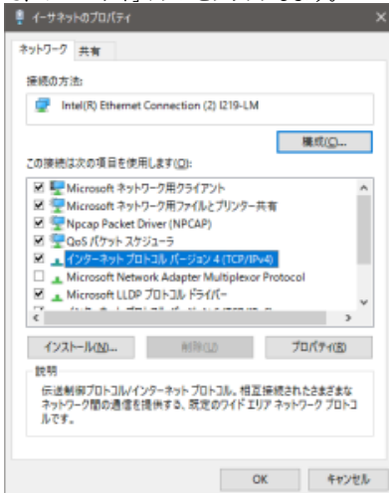
3. 「ネットワーク接続」画面が表示されたら、接続するサービスに応じたアイコンをクリックします。
有線の場合:LANケーブルを抜き差ししてみて「」マークが付いたり消えたりするアイコン(多くの PC では「イーサネット」という名前が付いています)
無線の場合:マークが付いているアイコン(多くの PC では「Wi-Fi」という名前が付いています)



4. メニューの「プロパティ」をクリックします。



5. 「～のプロパティ」画面が表示されたら「この接続は次の項目を使用します」のリストから「インターネット プロトコル バージョン4 (TCP/IPv4)」をクリックして、「プロパティ」ボタンをクリックします。



6. 「インターネット プロトコル バージョン4 (TCP/IPv4)」のプロパティ画面が表示されたら、「IP アドレスを自動的に取得する」「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する」をクリックします。



7. 「OK」ボタンをクリックします。
8. 「～のプロパティ」画面に戻ったら、OK ボタンをクリックします。
9. 「ネットワーク接続」画面に戻ったら、画面を閉じます。

Related articles

- [WindowsOS向け/ESET Endpoint Security for Windows, ESET Server Security for Windows Server](#)
- [Windows にグローバル IP アドレスを設定する \(Windows 11 - システム設定を利用\)](#)
- [Windows にグローバル IP アドレスを設定する \(コントロールパネルを利用\)](#)
- [Microsoft 教育機関向け総合契約 \(EES\) に関する FAQ \(Windows, Office\)](#)
- [ESETセキュリティプログラムのUUIDを調べる \(Windows向け\)](#)