

【M020】


IP アドレス自動取得設定マニュアル【Windows】

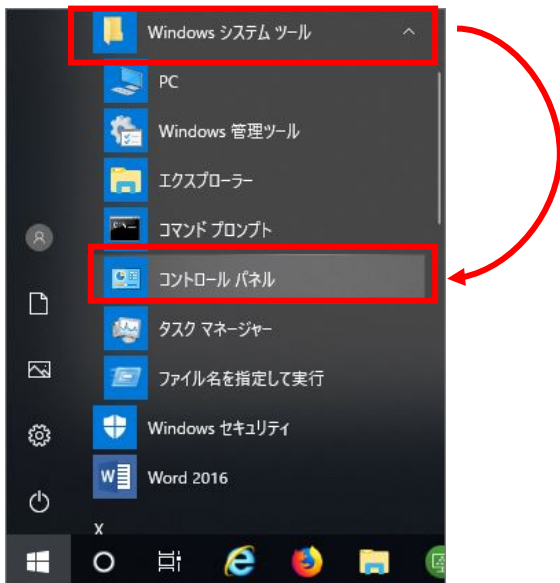
対象者：通学生、教員、職員

目的：PC にて IP アドレスを自動で取得できるよう設定する

目次

【①】学内有線 LAN 接続申請時に、固定 IP を希望されなかった場合	4
【②】学内有線 LAN 接続申請時に、固定 IP を希望された場合	5

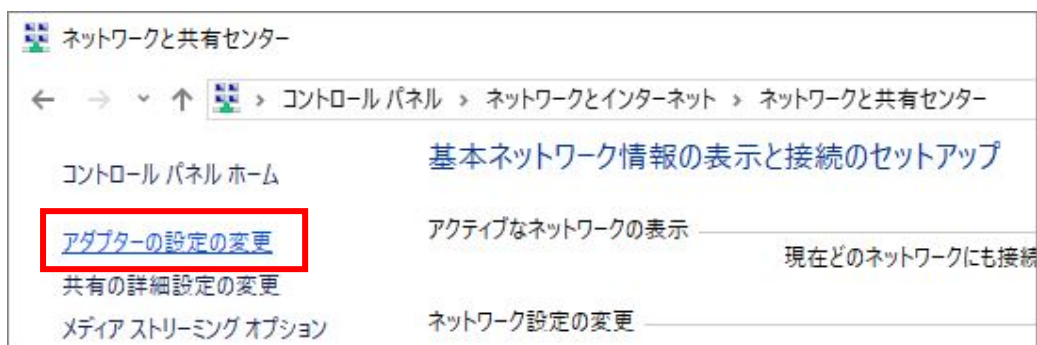
- (1) Windows マーク  をクリックし、「Windows システムツール」から「コントロールパネル」をクリックします。



- (2) [表示方法] が「カテゴリ」になっていることを確認し、「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックします。

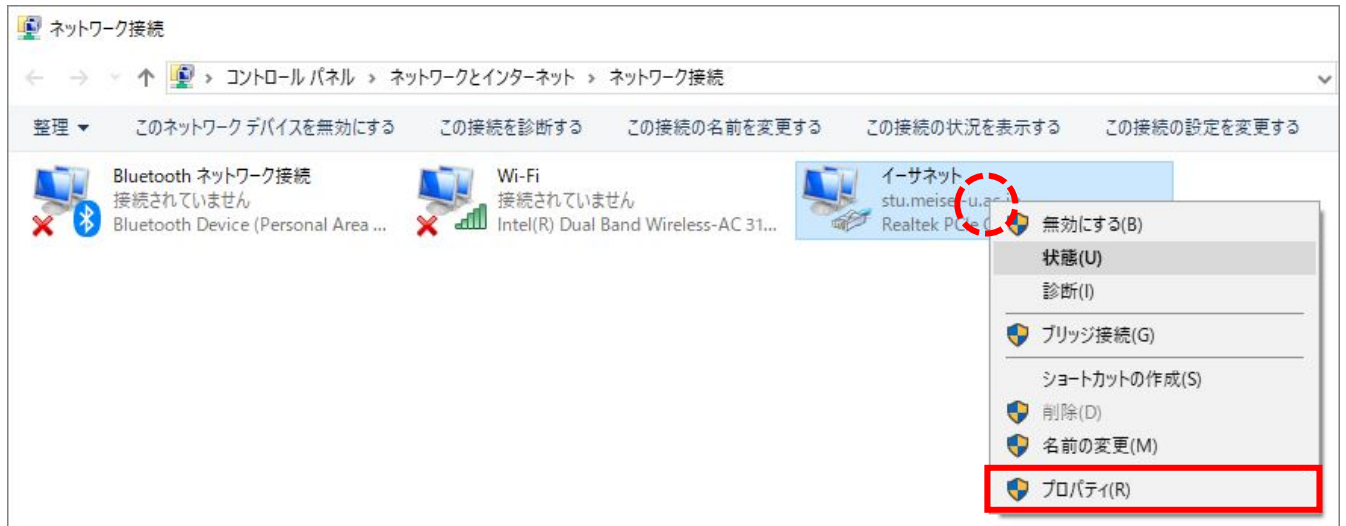


- (3) 画面左側にある「アダプターの変更」をクリックします。

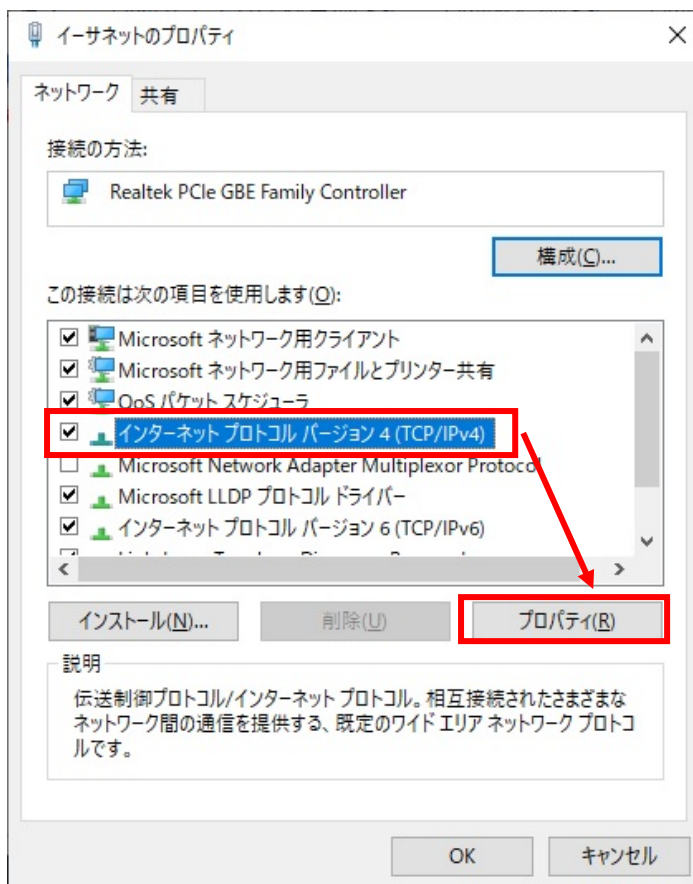


- (4) 有線 LAN の接続の場合、「イーサネット（もしくはローカルエリア接続）」を右クリックして、「プロパティ」をクリックします。

※[ユーザアカウント制御] が表示された場合には、[続行] をクリックしてください。



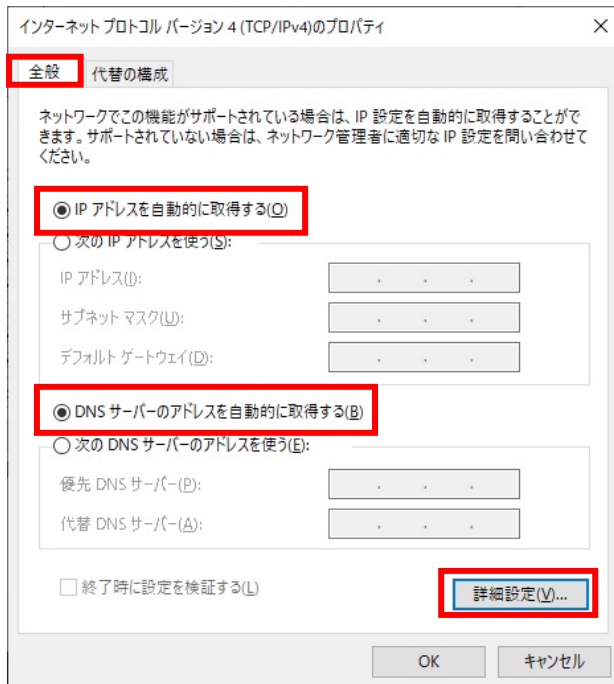
- (5) [ローカルエリア接続のプロパティ]画面 で「インターネット プロトコルバージョン 4 (TCP/IPv4)」を選択し、「プロパティ」ボタンをクリックします。



(6) 下記、①か②のどちらか当てはまる手順へお進みください。

【①】学内有線 LAN 接続申請時に、固定 IP を希望されなかった場合

[全般] タブにある「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」にチェックを入れ、「**詳細設定**」ボタンをクリックします。



【②】学内有線 LAN 接続申請時に、固定 IP を希望された場合

[全般] タブにある「次のアドレスを使う」にチェックを入れると、「次のアドレスを使う」項目欄と「次の DNS サーバーのアドレスを使う」項目欄がアクティブになります。情報科学研究センター発行の**ホスト登録通知書**に記載されている情報をそれぞれ該当する項目に入力し、「**詳細設定**」ボタンをクリックします。

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

全般

ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせてください。

IP アドレスを自動的に取得する(O)

次の IP アドレスを使う(S):

IP アドレス(I): . . .

サブネット マスク(U): . . .

デフォルト ゲートウェイ(D): . . .

DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):

優先 DNS サーバー(P): . . .

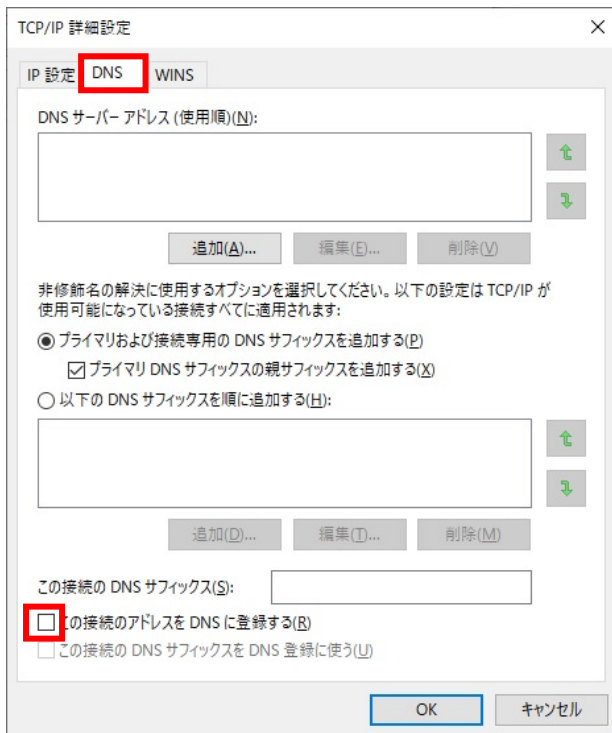
代替 DNS サーバー(A): . . .

終了時に設定を検証する(L)

詳細設定(V)...

OK キャンセル

- (7) [DNS] タブを選択し、画面下部にある「この接続のアドレスを DNS に登録する」のチェックを外し、「OK」ボタンをクリックします。



以上で、設定は完了です。