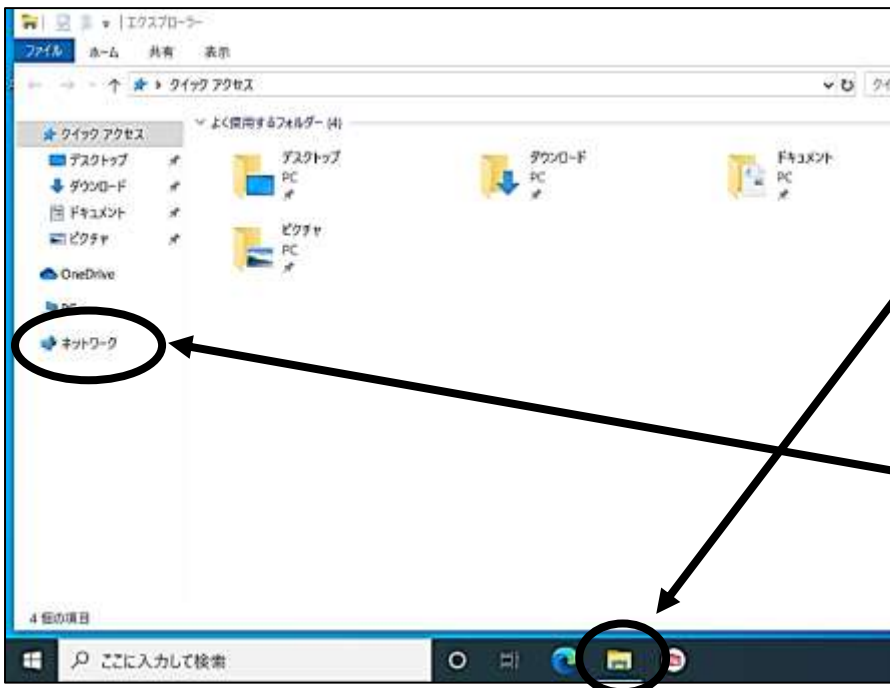


6年生の大きなタブレットPCで、Wi-Fiに接続できなかった場合

家のWi-Fiルーターに、すぐに接続できた場合は、以下の操作をする必要はありません。接続できなかった場合のみ必要な操作です。

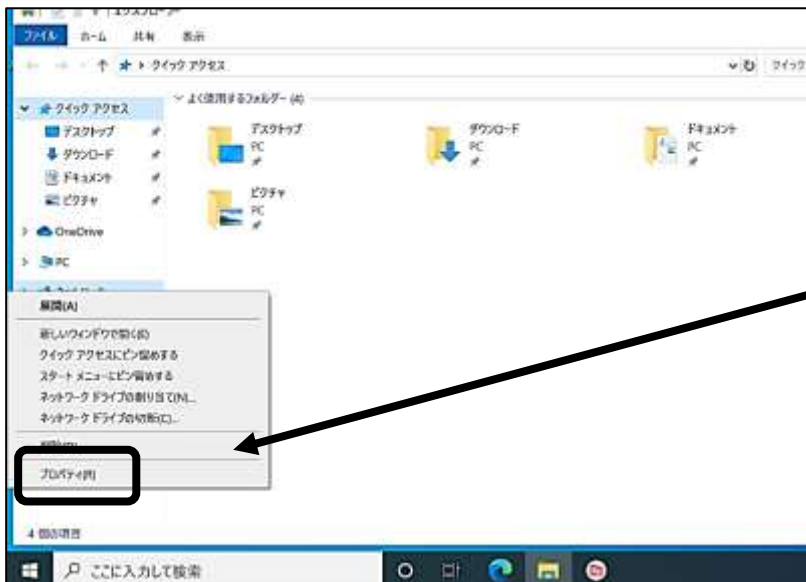


まず、この「フォルダー」をタップします。

次に、「ネットワーク」を右クリックします。

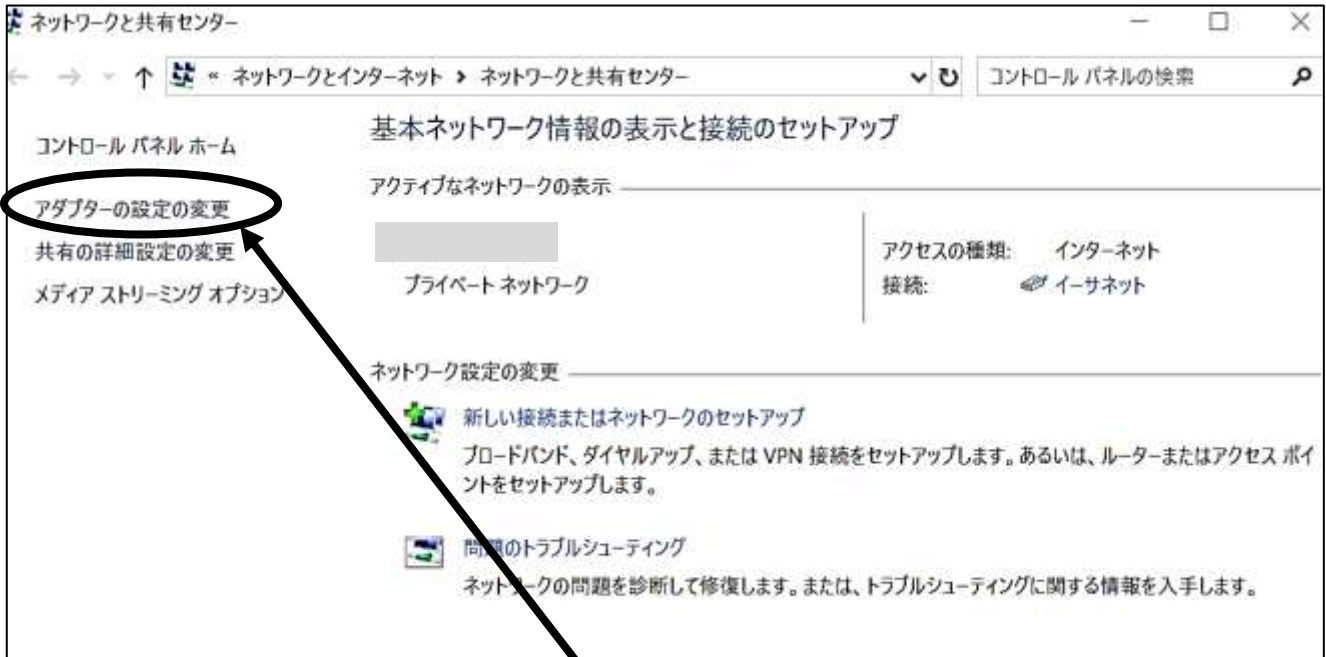
右クリックとは

☞の矢印を「ネットワーク」の文字のところに合わせて、**ここ**の部分をおすことです



右クリックすると、左のような画面になります。

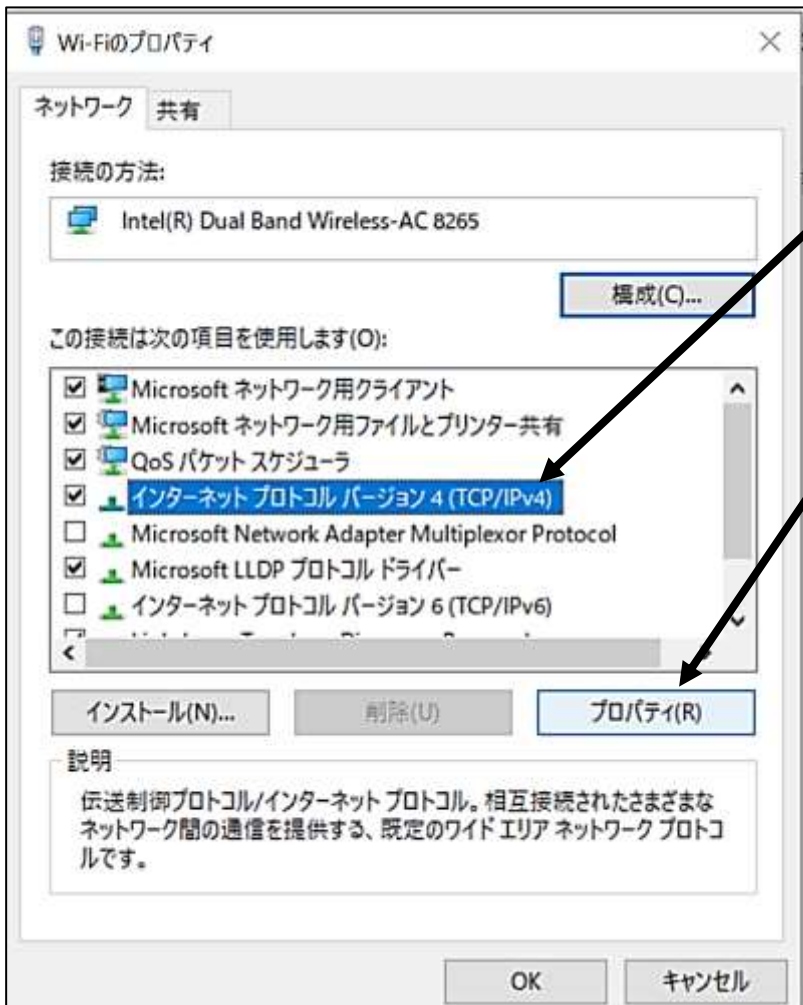
「プロパティ」をタップします



上のような画面になります。この「アダプターの設定の変更」をタップします。

下のような画面になります。





左のような画面になります。

この
「インターネット プロトコル バージョン 4
(TCP/IPv4)
をタップし、
「プロパティ」をタップしま
す。



「プロパティ」をタップする
と、左のような画面になりま
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 代替の構成

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

この部分の「自動的に取得する」をタップします。

最後に OK をタップします。

設定の変更が完了です。

これで、Wi-Fi への接続できるようになると思います。

お手数をおかけして申し訳ありません。よろしくお願いいたします。