

TCP/IPの設定 (Windows 10編)



以下の設定は別のネットワーク(ISP)に接続する設定は考慮しておりません。ご注意ください。 Windows 10のシステムに関する設定変更作業をする為には、「コンピュータの管理者」というユーザ権限でログインしている必要があります。 「制限」ユーザでログインしている場合、設定変更などが出来ない場合があります。予めご了承ください。

05.



04. 「「インターネットブロトコル パージョン4(TCP/IPv4)のブロパティ」が表示されます。 「IPアドレスを自動的に取得する(0)」と「DNSサーバのアドレスを自動的に取得する(B)」をク リックし、「OK」ボタンを押します。

※Microsoft Windows 10に 基づいて説明しております。

cau.	パンニン省注目に通りない 設定を向い合わせ(
● 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):		
サプネット 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	こ取得する(B)	
○次の DNS サーバーのアドレスを使う	ð(E):	
優先 DNS サー/(-(P):		
代替 DNS サー/((-(A):	· · ·	
終了時に設定を検証する(L)	単如配やつへ	

02.「ネットワーク接続」が表示されます。「ローカルエリア接続(イーサネット)」アイコンを右クリ ックして「プロバティ(R)」をクリックします。



「イーサネットのプロバティ」が表示されます。 「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、「プロバティ(R)」をクリッ クします。



05.「イーサネットのプロパティ」が表示されます。 「OK」ボタンをクリックして閉じます。 イーサネットのプロパティ × ネットワーク 共有 接続の方法: Realtek PCIe GBE Family Controller 構成(C).. この接続は次の項目を使用します(O): ☑ ■Microsoft ネットワーク用クライアント ✓ 児 Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 ☑ 🕎 QoS パケット スケジューラ ✓ _ インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4) □ ____ Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol
☑ ____ Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver 🗹 🛓 Microsoft LLDP プロトコル ドライバー < インストール(N)... 削除(U) 説明 ОК <u>◀ キャンセル</u> ①クリック

「ネットワーク接続」は「×(閉じる)」ボタンをクリックして画面を閉じてください。
 以上で、Windows10の TCP/IPの設定は完了です。

03.