

■TCP/IPの設定

(1) スタートメニューから「コントロールパネル(C)」を選択します。



(2) 表示された「コントロールパネル」の中の「ネットワークとインターネット接続」をクリックします。



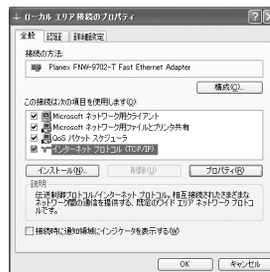
(3) 「ネットワークとインターネット接続」の画面が表示されますので、「ネットワーク接続」をクリックします。



(4) 「ネットワーク接続」の画面が表示され、「LANまたは高速インターネット」に、ご利用になるLANカード(Ethernetアダプタ)の設定が表示されます。この設定を右クリックし、表示されたメニューから「プロパティ(R)」を選択します。



(5) 「ローカル エリア接続のプロパティ」の「全般」タブの画面が表示されますので、「この接続では次の項目を使用します(O):」の枠内にて、「インターネット プロトコル (TCP/IP)」をチェックして選択し、「プロパティ(R)」ボタンをクリックします。



(6) 表示された「インターネット プロトコル (TCP/IP)のプロパティ」の「全般」タブで、①～②を確認します。

(7) 「ローカルエリア接続のプロパティ」の画面に戻りますので、「OK」ボタンをクリックします。



① IP アドレスを自動的に取得する(O)を選択します。

② 「DNSサーバのアドレスを自動的に取得する(B)」を選択します。確認後、「OK」ボタンをクリックします。

■IPアドレスの確認

(1) スタートメニューから「コントロールパネル(C)」を選択します。



(2) 表示された「コントロールパネル」の中の「ネットワークとインターネット接続」をダブルクリックします。



(3) 「ネットワークとインターネット接続」の画面が表示されますので、「ネットワーク接続」をクリックします。



(4) 「ネットワーク接続」の画面が表示され、「LAN または高速インターネット」に、お使いのLANカード(Ethernetアダプタ)の設定が表示されます。



(5) 使用するLANカード(Ethernetアダプタ)の設定を右クリックして、表示されたメニューから「状態(U)」を選択します。



(6) 表示された「ローカル エリア接続の状態」から「サポート」タブを選択して、①～④を確認します。



- ①「DHCPによる割り当て」と表示されていることを確認します。
- ②ルータから割り当てられたIPアドレスになっているか確認します。
- ③「255.255.255.0」と表示されていることを確認します。
- ④ルータのIPアドレスが表示されているか確認します。

(7) 確認できましたら、右上のクローズボタンで画面を閉じます。