Windows Vista

ネットワークの設定(TCP/IP, DHCP)

基本的に設定の必要はありません。

○設定を始める前に、モデムの電源コンセントを抜き差ししてから パソコンの電源を入れ、インターネットができるか確認してください。 それでも接続できないときには、下記の設定を行ってください。



4. <u>ネットワークと共有センター</u>の画面 左側にある<u>ネットワーク接続の管理</u>を クリックします。



5. <u>ローカルエリア接続</u>を右クリックし、 <u>プロパティ(R)</u>をクリックする。



 ユーザーアカウント制御の画面が 出てきますので、<u>続行</u>をクリックします。



7. ローカルエリア接続のプロパティの 画面で、<u>インターネットプロトコル</u> <u>バージョン4(TCP/IPv4)</u>を選択し、 <u>プロパティ(R)</u>をクリックする。

		構成(<u>C</u>)
月します(○):		
フーク用クライアント		
ジューラ		
フーク用ファイルとプリ	ンタ共有	
	TOD/ID.A	
logy Discovery M	apper I/O I	Jriver
logy Discovery R	esponder	
● 削除(U)		プロバティ(<u>R</u>)
	用します(Q): フーク用クライアント ジューラ フーク用ファイルとプリ トコル バージョン 4 hology Discovery M hology Discovery R	llします(<u>0</u>): ワーク用クライアント ジューラ ワーク用ファイルとプリンタ共有 トコル パージョン 6 (TCP/IPv6) トコル パージョン 4 (TCP/IPv4) plogy Discovery Mapper 1/0 1 plogy Discovery Responder 削除(<u>U</u>)

 右図のように<u>IPアドレスを自動的に</u> <u>取得する(O)</u>と<u>DNSサーバーの</u> <u>アドレスを自動的に取得する(B)</u>に チェックを入れ、<u>OK</u>をクリックする。

インターネット プロトコル バージョン 全般 (#**の##ct)	4 (TCP/IPv4))のプロ	パティ	? <mark>-</mark> ×
ネットワークでこの機能がサポートされている きます。サポートされていない場合は、ネッ てください。	5場合は、IP 設 トワーク管理者(2	定を自動 適切な	h的に取得 IP 設定を	することがで 問い合わせ
◎ IP アドレスを自動的に取得する(O)				
				1
IP PEDAU		4	4	
サブネット マスク(し):	10	4	.4	
デフォルト ゲートウェイ(D):		4	4	
ONS サーバーのアドレスを自動的に の 25の DNS サーバーのアドレスを自動的に の 25の DNS サーバーのアドレスを自動的に	取得する(B)			
優先 DNS サーバー(P):				- 1
代替 DNS サーバー(A):	1			
				设定(V)
		OK		キャンセル

各画面のOKをクリックして終了し、OKのない画面は、ウィンドウ右上の×をクリックし終了します。

以上でネットワークの設定は完了です。

ブラウザソフト(Internet Explorer等)を起動することで、インターネットがご利用いた だけます。