# TCP/IPの設定(Windows 7)

1.

【スタート】ボタンをクリックし、表示されるメニューより 【コントロールパネル】を選択します。



## 2.

『コントロールパネル』の画面が表示されます。 【ネットワークとインターネット】の中の【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.

『ネットワークと共有センター』の画面が表示されます。 【ローカルエリア接続】をクリックします。



#### -TCP/IPの設定(Windows 7)-

4.

5.

す。

『ローカルエリア接続の状態』の画面が表示されます。 【プロパティ(P)】をクリックします。

『ローカルエリア接続のプロパティ』の画面が表示されま

【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(R)】をクリックします。

IPv4 接続:		インターネット
IPv6 接続:		ネットワーク アクセスなし
メディアの状態:		有効
期間:		00:27:01
速度:		1.0 Gbps
助作状况———		
	iti — 시	受信
	511,506	34,308,095
<i>K</i> FE		

🔋 ローカル エリア接続のプロパティ X ネットワーク 接続の方法 Intel(R) PRO/1000 MT Network Connection 構成(C)... この接続は次の項目を使用します(0): 🗹 📑 Microsoft ネットワーク用クライアント ☑ ■QoS パケット スケジューラ ☑ ■Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 インターネット プロトコル バージョン & (TCP/IPvi 🗹 🛥 インターネット プロトコル バージョン ink Layer Topology Discovery 🗹 🔺 Link-Layer Topology Discovery Responder インストール(N)... 削除(U) プロパティ(R) 伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク プロトコ ルです。 説明 OK キャンセル

### 6.

『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』の画面が表示されます。 【IPアドレスを自動的に取得する(O)】 【DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する(B)】 にチェックします。 設定、確認ができましたら【OK】をクリックします。 『ローカルエリア接続のプロパティ』の画面(手順5)に戻り ますので、【閉じる】をクリックします。 『ローカルエリア接続の状態』の画面(手順4)に戻り ますので、【閉じる】をクリックします。

以上で「TCP/IPの設定(Windows 7)」は終了です。

