2-2 Windows 7

TCP/IP の設定

「スタート」ボタン(画面左下の Windows ボタン)をクリックし、
 「コントロールパネル」を選択し、クリックします。



■ 「コントロールパネル」で「ネットワークとインターネット」を選択し、クリックします。



■ 「ネットワークと共有センター」を選択し、クリックします。



「ローカルエリア接続」を選択し、クリックします。 (項目が無い場合はLAN ケーブルの接続を確認して下さい)



■ 「プロパティ」をクリックします。

📮 ローカル エリア接続	の状態		x
全般			
接続			
IPv4 接続:		インターネット	
IPv6 接続:		インターネット アクセスなし	,
メディアの状態:		有効)
期間:		06:38:5	1
速度:		1.0 Gbps	\$
[詳約田(<u>E</u>)]			
動作状況			
	送信 — 📕		
<i>አ</i> ፈኑ	334,271,891	197,426,76	1
לווידי (חבר)	ークリック	i診断(<u>G</u>)	
		閉じる	(<u>C</u>)

■「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」をクリックします。

🔋 ローカル エリア接続のプロパティ	
ネットワーク	
接続の方法	
Intel(R) 82579LM Gigabit Network Connection	
構成(C) この接続は次の項目を使用します(Q):	
✓ ■ Microsoft ネットワーク用クライアント	
 ☑ 県QoS パケット スケシューラ ☑ 県 Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 	
✓ ✓	ック
Link-Layer Topology Discovery Responder	
「インストール(N)」 削除(U) プロパティ(B)	←②クリック
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	
J// C 9 .	
 OK キャンセル	

「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」を次のように 設定して下さい。

- ・「IP アドレスを自動的に取得する(0)」を選択
- ・「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)」を選択

インターネット プロトコル バージョン 4 (1	rCP/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(Q) 					
□					
サブネット マスク(山):					
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):					
◎ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得	∮する(<u>B)</u>				
(優先 DNS サーバー(P):					
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):					
○ 終了時に設定を検証する(L)	■詳細設定(⊻)				
	OK ++>>セル				

最後に OK ボタンをクリックし画面を閉じて下さい。 その他のウィンドウも OK ボタンを押して閉じて下さい。

以上で終了です。