

yana2 の説明書



送信元のIPが169.254.x.x (通常はこのIPになる) の場合、192.168.x.x等のアドレスに送信出来ない場合がある。  
この場合、PCのIPアドレスの変更が必要  
IPを自動(DHCP)に設定することで、DHCPが無い(直結)の場合、IPが169.254.x.xになる。(APIPAが働く)

Windows7の場合 APIPAを有効にする方法

- 1 コントロールパネル → ネットワークと共有センター
- 2 アダプターの設定の変更
- 3 該当のEthernetアダプタを右クリック → プロパティ
- 4 「インターネットプロトコルバージョン4 (TCP/IPv4)」を選択 → プロパティ
- 5 「全般」タブで「IPアドレスを自動的に取得する」を選択
- 6 「代替の構成」タブに移動
- 7 「自動プライベートIPアドレス」を選択(デフォルト)
- 8 OK

Windows 11 でのAPIPA ( Automatic Private IP Addressing )の有効

- 1 設定 → ネットワークとインターネット
- 2 イーサネット(またはWi-Fi)を選択
- 3 使用しているネットワークアダプタをクリック
- 4 IPの割り当ての「編集」をクリック
- 5 「自動(DHCP)」を選択

ルーターを超えた通信はできません。  
通信できない場合、サブネットマスクを確認してください。