

# スキャナーのIP設定の確認

FAQ1

株式会社セイコーウェーブ

# LAN設定の確認

①

整理 ▾ このネットワーク デバイスを無効にする   この接続を診断する   この接続の名前を変更する   この接続の状況を表示する   この接続の設定を変更する

ローカル エリア接続  
識別されていないネットワーク  
Intel(R) 82577LM Gigabit Net...

ワイヤレス ネットワーク接続  
接続されていません  
Intel(R) Centrino(R) Advance...

「DHCP 有効」にセットする

ローカル エリア接続のプロパティ

ネットワーク 共有

接続の方法:  
Intel(R) 82577LM Gigabit Network Connection

この接続は次の項目を使用します(O):

- Microsoft ネットワーク用クライアント
- AVT & Prosilica GigE Vision Filter Driver
- 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 6 (TCP/IPv6) ③
- インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)

インストール(N)...   削除(U)   プロパティ(R)

説明  
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。

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...

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(O) ④

次の IP アドレスを使う(S):

IP アドレス(I):                      

サブネット マスク(U):               

デフォルト ゲートウェイ(D):       

DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)

次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):

優先 DNS サーバー(P):               

代替 DNS サーバー(A):               

終了時に設定を検証する(L)

詳細設定(V)...

OK   キャンセル

TCP/IP 詳細設定

IP 設定   DNS   WINS

IP アドレス(R)

IP アドレス                      サブネット マスク

DHCP 有効

追加(A)...   編集(E)...   削除(V)

デフォルト ゲートウェイ(F):

ゲートウェイ                      メトリック

追加(D)...   編集(T)...   削除(M)

自動メトリック(U)

インターフェイス メトリック(N):   

OK   キャンセル

# 正常な状態

DOS Command Prompt (cmd) を使い、IP設定を確認

ipconfig /all [enter]

```
DHCP 有効 . . . . . : はい ←
自動構成有効 . . . . . : はい
リンクローカル IPv6 アドレス . . . . . : fe80::3857:41d0:abe1:7f60%13(優先)
自動構成 IPv4 アドレス . . . . . : 169.254.127.96(優先) ←
サブネット マスク . . . . . : 255.255.0.0
```

リンクローカルアドレス  
が自動で割り振られている