
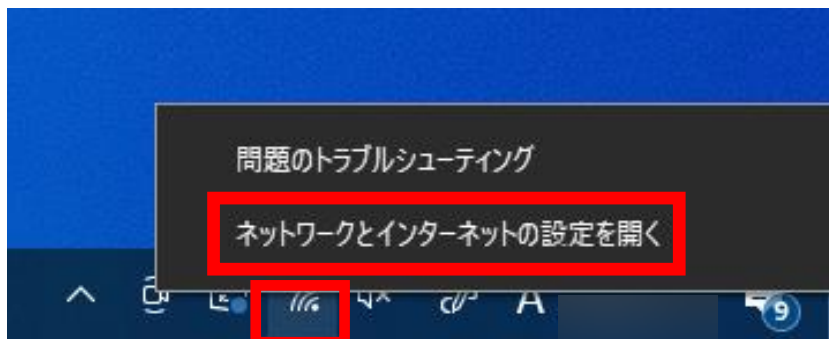


<SCANエラー対処方法>

【Windows10の場合】

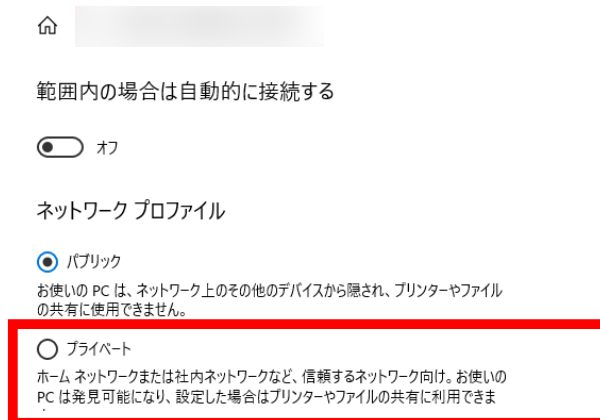
- ①画面右下の「」もしくは「」を右クリックし
「ネットワークとインターネット設定を開く」を左クリック



- ②下図のプロパティが「**プライベートネットワーク**」になっていることを確認。
左図：プライベートネットワークになっている →⑥へ
右図：プライベートネットワークになっていない →プロパティを左クリック



- ③下図の「**プライベートネットワーク**」を左クリック



④画面左上の「←」を左クリック



範囲内の場合は自動的に接続する



⑤画面左上の「←」を左クリック



ホーム

Wi-Fi

設定の検索

Wi-Fi

オン

ネットワークとインターネット



⑥「ネットワークと共有センター」を左クリック



プロパティ

データ使用状況

利用できるネットワークの表示
周囲の接続オプションを表示します。

ネットワークの詳細設定

アダプターのオプションを変更する
ネットワーク アダプターを表示して接続設定を変更します。

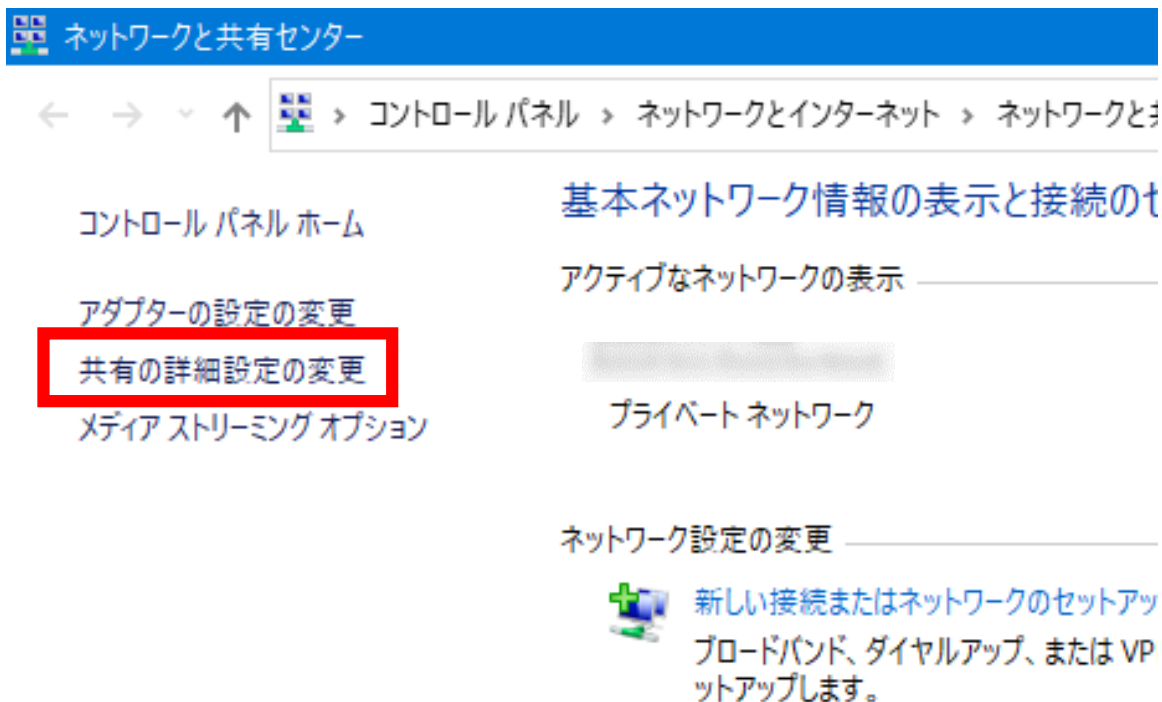
ネットワークと共有センター
接続先のネットワークについて、共有するものを指定します。

ネットワークのトラブルシューティング ツール
ネットワークの問題を診断し、解決します。

[ハードウェアと接続のプロパティを表示する](#)

[Windows ファイアウォール](#)

⑦開かれたウインドウ左側の「共有の詳細設定」を左クリック



ネットワークと共有センター

← → ↓ ↑ > コントロール パネル > ネットワークとインターネット > ネットワークと共有センター

コントロール パネル ホーム

基本ネットワーク情報の表示と接続の管理

アダプターの設定の変更


アクティブなネットワークの表示

共有の詳細設定の変更

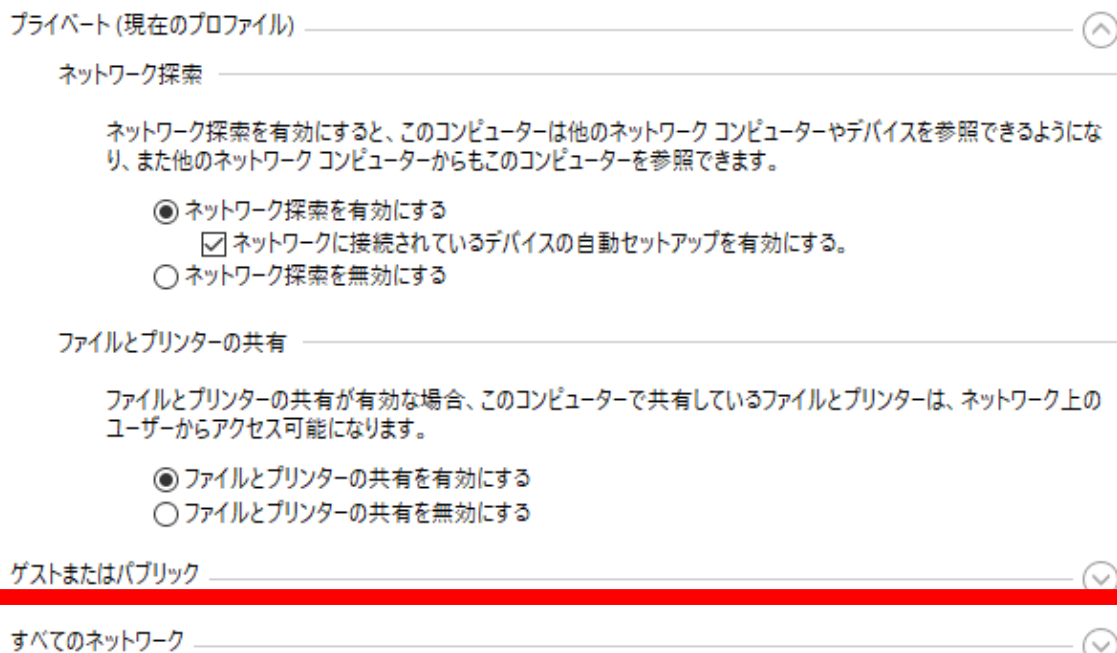
プライベート ネットワーク

メディア ストリーミング オプション

ネットワーク設定の変更

 新しい接続またはネットワークのセットアップ
ブロードバンド、ダイヤルアップ、または VPN をセットアップします。

⑧「すべてのネットワーク」を左クリック



プライベート (現在のプロファイル) ⌵

ネットワーク探索

ネットワーク探索を有効にすると、このコンピューターは他のネットワーク コンピューターやデバイスを参照できるようになり、また他のネットワーク コンピューターからもこのコンピューターを参照できます。

ネットワーク探索を有効にする
 ネットワークに接続されているデバイスの自動セットアップを有効にする。
 ネットワーク探索を無効にする

ファイルとプリンターの共有

ファイルとプリンターの共有が有効な場合、このコンピューターで共有しているファイルとプリンターは、ネットワーク上のユーザーからアクセス可能になります。

ファイルとプリンターの共有を有効にする
 ファイルとプリンターの共有を無効にする

ゲストまたはパブリック ⌵

すべてのネットワーク ⌵

⑨ 一番下の「パスワード保護共有を無効にする」を左クリック

ファイル共有の接続

Windows では、128 ビット暗号化を使用してファイル共有の接続が保護されます。デバイスによっては 128 ビット暗号化をサポートしないため、40 ビット暗号化または 56 ビット暗号化を使用する必要があります。

- 128 ビット暗号化を使用してファイル共有の接続を保護する (推奨)
- 40 ビット暗号化または 56 ビット暗号化を使用するデバイスのためのファイル共有を有効にする


パスワード保護共有

パスワード保護共有が有効の場合、このコンピューターでユーザー アカウントとパスワードを持つ人だけが、共有ファイル、このコンピューターに接続しているプリンター、パブリック フォルダーにアクセスできます。他の人がアクセスできるようにするには、パスワード保護共有を無効にしてください。

- パスワード保護共有を有効にする
- パスワード保護共有を無効にする**

⑩ 一番下の「変更の保存」を左クリック

- パスワード保護共有を有効にする
- パスワード保護共有を無効にする

 **変更の保存**

キャンセル

以上の手順で確認が終わりましたら、SCANを実行してください。