IPv6 端末側設定確認手順

※注意※

Android は DHCPv6 非対応のため、Android 端末で IPv6 通信を行う事ができません。 恐れ入りますが、Android 側の対応をお待ちください。

(1) Windows11

■画面下部にある マークをクリックし、スタートメニューを開きます。次に、スタートメニュー右上の「すべてのアプリ」をクリックし、

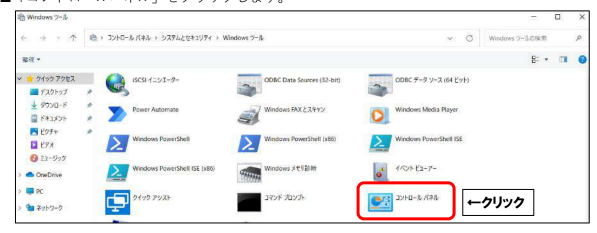
「Windows ツール」をクリックします。

(※スタートメニューはキーボードの Windows ロゴキー

● を押しても表示されます。) タ 検索するには、ここに入力します ♦ Shift ②クリック→ ピン留め済み Alt Ctrl カレンダー Edge Excel W Windows Terminal 0 Windows 簡単操作 Windows セキュリティ ファイナルパソコンデータ引越し for NEC 最近迫加 はじめに Windows セットアップ Windows ツール ↑③クリック 👂 ひまわり太郎

■「コントロールパネル」をクリックします。

←①クリック ○ ② ② ② ② ②



■「ネットワークとインターネット」をクリックします。



■「ネットワークと共有センター」をクリックします。



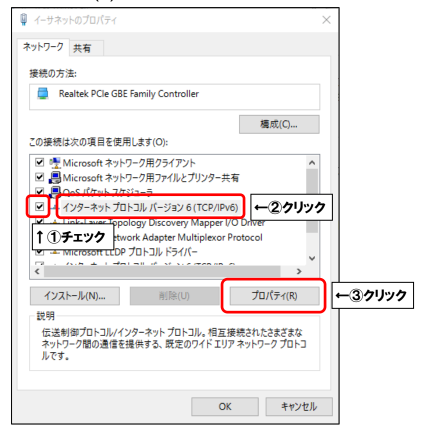
■有線接続の場合は「イーサネット」、無線接続の場合は「Wi-Fi」をクリックします。



■「プロパティ(P)」をクリックします。



■「インターネットプロトコルバージョン 6(TCP/IPv6)」にチェックを入れます。 次に、「インターネットプロトコルバージョン 6(TCP/IPv6)」を選択し、 「プロパティ(R)」をクリックします。



■「インターネットプロトコルバージョン 6(TCP/IPv6)のプロパティ」にて、 次のように設定してください。



表示名	入力内容
IPv6 アドレスを自動的に取得する(O)	選択する
DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)	選択する

「OK」をクリックします。

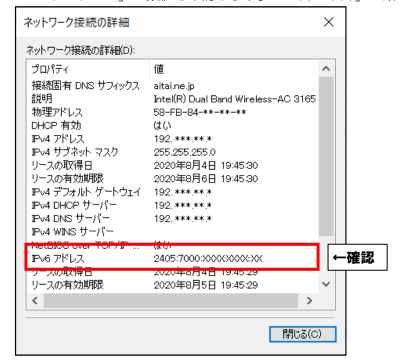
■ひとつ前の画面に戻りましたら、「OK」をクリックします。



■「詳細(E)...」をクリックします。



■「IPv6 アドレス」の数値を確認します。「2405:7000」で始まっていれば接続可能です。

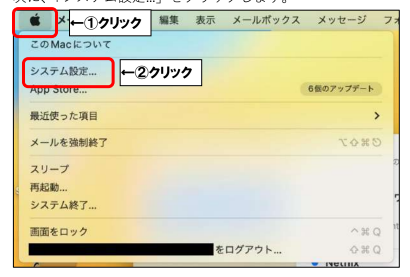


それ以外の場合は、Aitai net テクニカルサポートセンターまでご連絡ください。 (0120-933-969 営業時間:9:00 \sim 18:00)

以上となります。

(2) MacOS Ventura 以降

■画面左上にある マークをクリックし、アップルメニューを開きます。 次に、「システム設定…」をクリックします。



■「ネットワーク」をクリックします。 次に、有線接続の場合は「Ethernet」、無線接続の場合は「Wi-Fi」をクリックします。



■「接続済み」表示が出ている項目の「詳細...」をクリックします。



■有線接続の場合は「Ethernet」、無線接続の場合は「Wi-Fi」をクリックし、 「詳細…」をクリックします。





■「TCP/IP」タブをクリックし、画面を以下のように設定します。



表示名	入力内容
IPv6 の設定	自動

次に、「IPv6 アドレス」の数値を確認します。

「2405:7000」で始まっていれば接続可能です。

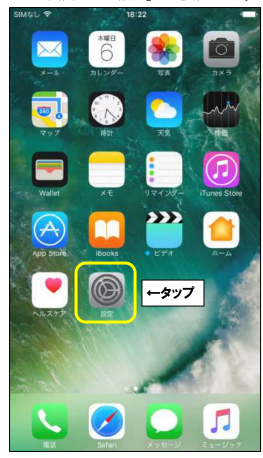
それ以外の場合は、Aitai net テクニカルサポートセンターまでご連絡ください。

(0120-933-969 営業時間:9:00~18:00)

以上となります。

(3) $iOS \cdot iPadOS$

■ホーム画面から「設定」を起動します。



■「Wi-Fi」をタップします。



■接続中(チェックマークあり)Wi-Fi の右側にある (i) マークをタップします。



■「IPv6 アドレス」表示の下に表示される、「IP アドレス」の数値を確認します。 「2405:7000」で始まっていれば接続可能です。



それ以外の場合は、Aitai net テクニカルサポートセンターまでご連絡ください。 (0120-933-969 営業時間:9:00 \sim 18:00)

以上となります。