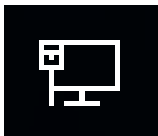


IPアドレスの確認方法(コントロールパネルから確認する)

【 Windows10 】

1.画面右下のタスクトレイにあるインターネットアクセスのクアイコンを右クリックします。



2.「ネットワークと共有センターを開く」をクリックします。

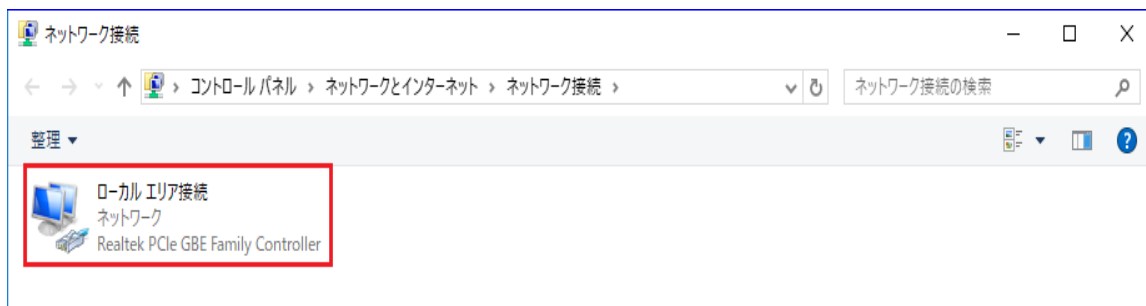
問題のトラブルシューティング
ネットワークと共有センターを開く

3.ネットワークと共有センターが開きましたら、左上にある「アダプター設定の変更」をクリックします。

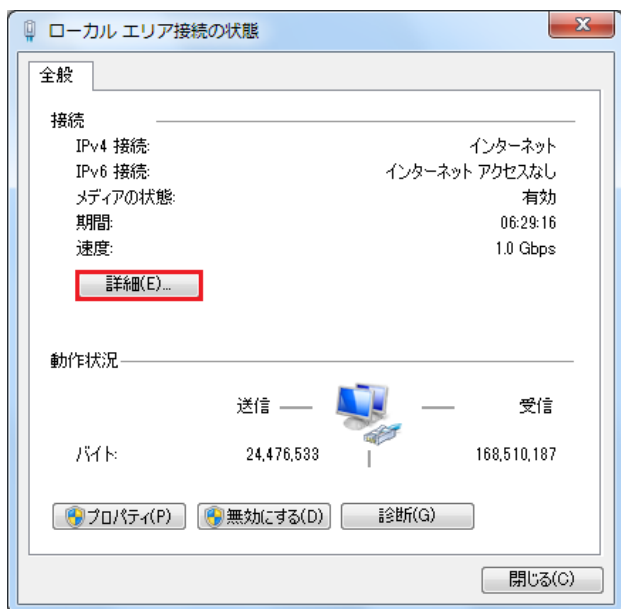


4.アダプターの設定の変更が開きましたら、「ローカルエリア接続」をダブルクリックします。

※無線LAN接続の場合は、「ワイヤレスネットワーク接続」と表示されます。

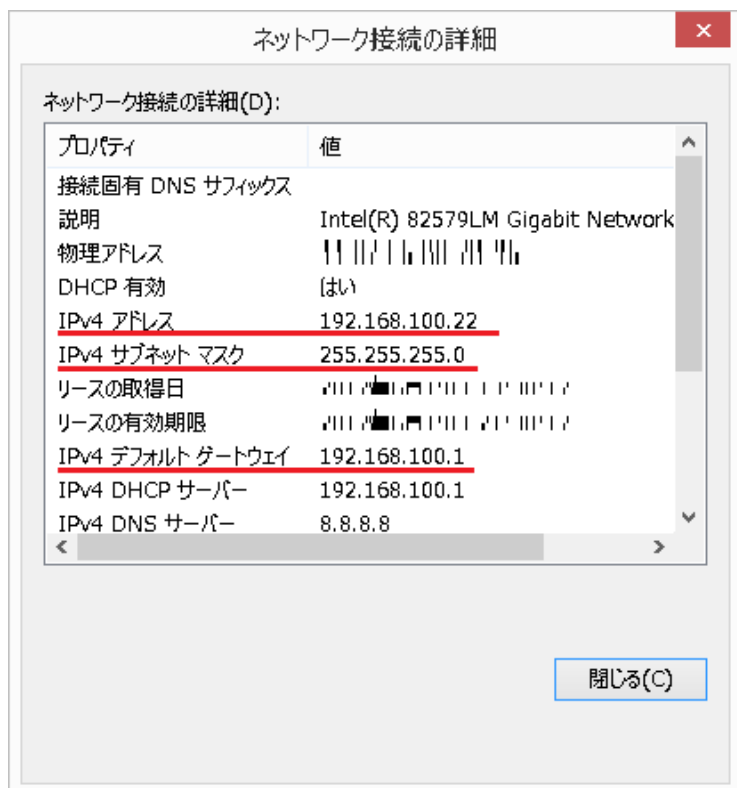


5.「詳細(E)」をダブルクリックします。



6.ネットワーク接続の詳細が表示されます。

IPv4アドレス、IPv4サブネットマスク、IPv4デフォルトゲートウェイを確認します。



【 Windows8/8.1 】

1) 「Windows」キーを押しながら「X」キーを押します。



: 「Windows」キー

2) 画面左下に表示されるメニューリストから「コントロールパネル」→「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックします。表示方法がアイコンの場合は「ネットワークと共有センター」をクリックします。




ネットワークとインターネット
ネットワークの状態とタスクの表示
ホームグループと共有に関するオプションの選択

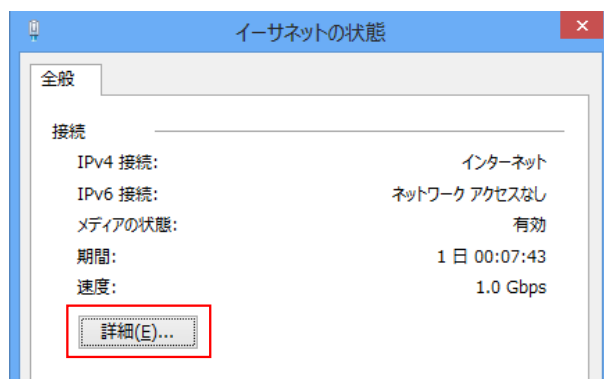


(アイコン表示の場合)
ネットワークと共有センター

3) 「接続: イーサネット」をクリックします。
※無線LANの場合は「Wi-Fi」をクリックします

アクセスの種類: インターネット
ホームグループ: 作成準備完了
接続:  **イーサネット**

4) 「詳細」をクリックします。

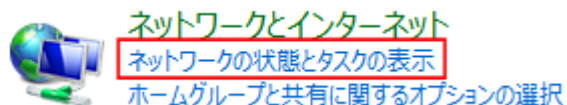


5) 「IPv4アドレス」の値を確認します。

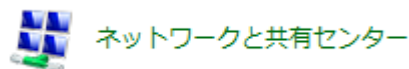
プロパティ	値
接続固有 DNS サフィックス	
説明	Marvell Yukon 88E8057 PCI-E
物理アドレス	00-26-2D-45-E3-22
DHCP 有効	はい
IPv4 アドレス	192.168.1.2
IPv4 サブネット マスク	255.255.255.0

【 Windows7 】

- 1)「スタート」→「コントロールパネル」→の「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックします。
表示方法がアイコンの場合は「ネットワークと共有センター」をクリックします。



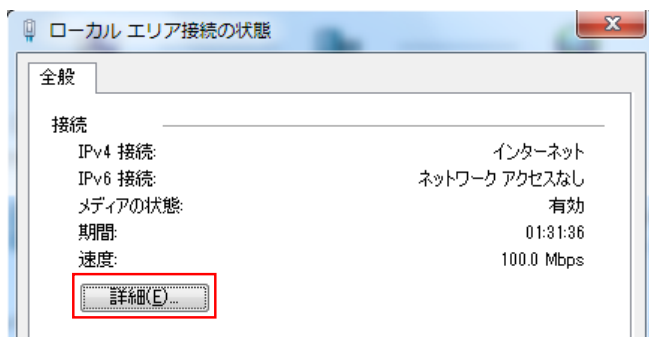
(アイコン表示の場合)



- 2)「接続: ローカルエリア接続」をクリックします。
※無線LANの場合は「ワイヤレスネットワーク接続」をクリックします



- 3)「詳細」をクリックします。



- 4)「IPv4アドレス」の値を確認します。

プロパティ	値
接続固有 DNS サフィックス	
説明	Marvell Yukon 88E8057 PCI-E
物理アドレス	00-26-2D-45-E3-22
DHCP 有効	いいえ
IPv4 アドレス	192.168.1.2
IPv4 サブネット マスク	255.255.255.0

IPアドレスの確認方法(コマンドプロンプトまたはWindows Power Shellから確認する)

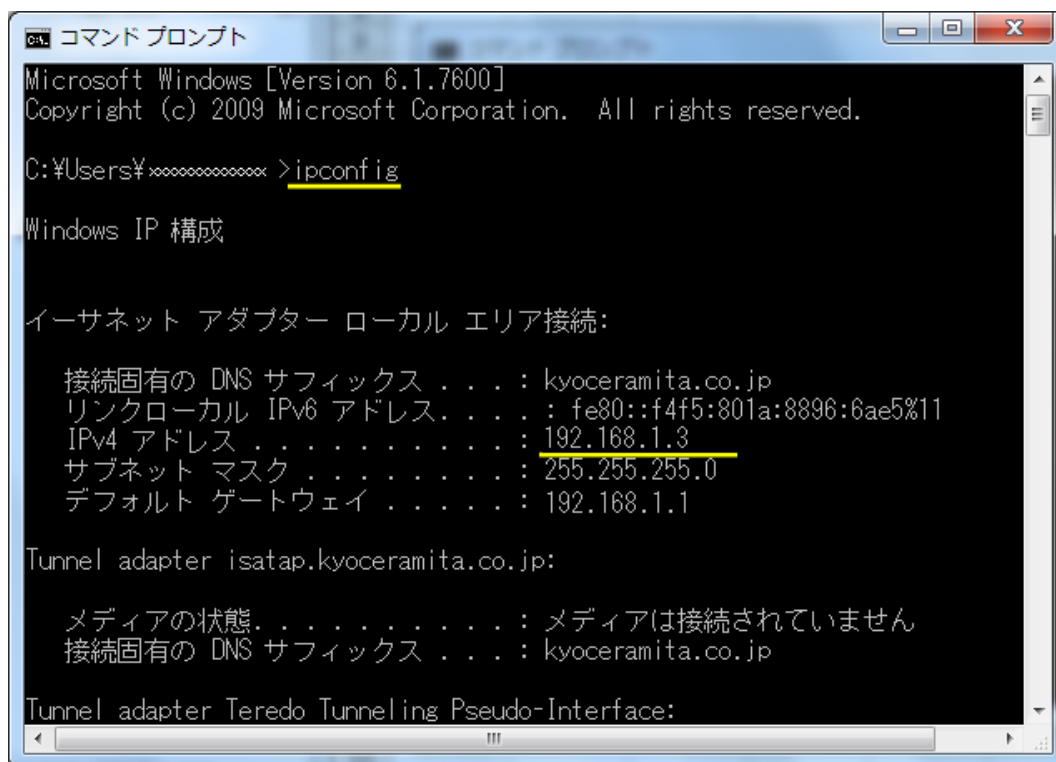
1)コマンドプロンプトを開きます。

- ・Windows7:「スタート」→「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「コマンドプロンプト」をクリックします。
- ・Windows8/8.1:メニューリスト(「Windows」キー + 「X」キーを押して表示)から「コマンドプロンプト(C)」をクリックします。
- ・Windows10:「Windows」キー + 「R」キーを押して「ファイル名を指定して実行」ダイアログ画面で「cmd」と入力して「OK」をクリックします。
- ・Windows10:スタートアイコンの上で右クリックし、表示されたメニューの中からWindows Power Shellをクリックします。
※更新プログラムの状況によって、コマンドプロンプトまたはWindows Power Shellのどちらかの表示になります。

2)「ipconfig」と入力しキーボードのEnterキーを押します。

3)「IPv4アドレス」の値を確認します。

- ・有線ネットワークの場合:「イーサネットアダプターXXXXX接続」
- ・無線ネットワークの場合:「XXXXXWi-Fi接続」または「XXXXXワイヤレスネットワーク接続」



```
cmd コマンド プロンプト
Microsoft Windows [Version 6.1.7600]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\¥xxxxxxxxxxxx > ipconfig

Windows IP 構成

イーサネット アダプター ローカル エリア接続:

    接続固有の DNS サフィックス . . . : kyoceramita.co.jp
    リンクローカル IPv6 アドレス. . . . : fe80::f4f5:801a:8896:6ae5%11
    IPv4 アドレス . . . . . : 192.168.1.3
    サブネット マスク . . . . . : 255.255.255.0
    デフォルト ゲートウェイ . . . . . : 192.168.1.1

Tunnel adapter isatap.kyoceramita.co.jp:

    メディアの状態. . . . . : メディアは接続されていません
    接続固有の DNS サフィックス . . . : kyoceramita.co.jp

Tunnel adapter Teredo Tunneling Pseudo-Interface:
```