

20170531-1

1. Windows 10	··· P 1
2. Windows 8	••• РЗ
3. Windows 7	··· P5

- 1 -

- ※パソコンによっては「イーサネット」と表示されない場合もあ ります。その際は、「LAN ケーブルのアイコン」のあるものを 選択してください。
- 4. 「ネットワーク接続」ウィンドウが表示されます。「イーサネッ ト」を右クリックし、「プロパティ(R)」をクリックしてください。

変更する」を選択してください。

ーサネット」を選択し、右画面の「アダプターのオプションを

 日本は2月間
 日本は4月
 3. 「ネットワークとインターネット」ウィンドウが表示されたら、「イ

ネットワークの設定 - Windows 10

2. 「設定」ウィンドウが表示されたら、「ネットワークとインターネ ット」を選択してください。

たメニューから「(ロゴ)設定」を選択してください。





💡 プロパティ(R)



ネットワークとインターネット Wi-Fi、 個内モード、 VDN

K-1711-822

夏朝と世々ュリティ

ス 77057ト 77057ト、同期回記 単語、870



10.21 (3) 10.22

レー ジステム ディススルイ、道知: ※※

 「イーサネットのプロパティ」ウィンドウが表示されます。「イン ターネットプロトコルバージョン 4(TCP・IPv4)」を選択し、「プ ロパティ(R)」をクリックしてください。



「インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)のプロパティ」ウィンドウが表示されます。
 「IP アドレスを自動的に取得する(0)」と「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)」の2つの項目を選択し、「OK」をクリックしてください。

仑	ノターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)の)	ブロパラ	٩			\times
3	注般					
	ネットワークでこの機能がサポートされている場合 きます。サポートされていない場合は、ネットワー! ください。	3は、IF ク管理	設定者に道	を自動的 動物な IP	的に取得 設定を	きすることがで 問い合わせて
	● IP アドレスを自動的に取得する(O)					
	○次の IP アドレスを使う(S):					
	IP アドレス(I):				~ 10	
	サブネット マスク(U):					
	デフォルト ゲートウェイ(D):		•	1		
	● DNS サーバーのアドレスを自動的に取得す	‡る(B)				
Ľ	──○ 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

7. 以上で完了です。

ネットワークの設定 - Windows 8

- 1. コントロール パネルを表示します。
 - ①キーボードの「Windows」キーを押しながら「D」キーを 押してデスクトップ画面を表示してください。

※スタート画面が表示されている場合の操作方法です。 既にデスクトップ画面が表示されている場合は、②に進 んでください。

②画面右端から左へスワイプ(※)し、表示されたチャームから「設定」から「コントロールパネル」を選択してください。

※スワイプの操作方法

スワイプとは、タッチパネルの画面に指を触れたまま特定の方向に指を滑らせる操作です。Windows 8 搭載のタッチパネルでスワイプする場合は、画面の端からスワイプすることで操作が可能です。

- 「コントロールパネル」ウィンドウが表示されたら、
 「ネットワークとインターネット」内の「ネットワークの状態とタ スクの表示」を選択してください。
- 「ネットワークと共有センター」ウィンドウが表示されたら、画 面左側のタスクから「アダプターの設定の変更」を選択して ください。
- イネットワーク接続」の画面で、使用する「イーサネット」のアイコンを右クリックして、表示されたメニューから「プロパティ(R)」を選択してください。
 ※タッチパネルの場合は、アイコンを長押ししてメニューを表示してください。









÷				ネットワー	7接続
6 9	- 🛧 😻 + 3540-167(\$16 + \$1	トワークとインターネット >	ネットワーク接続		
整理 •	このネットワーク デバイスを無効にする	20886689693	この接続の名前を変更する	この接続	の設定を変更する
20	Bluetooth そうトラーク接続 接続されていません Bluetooth デバイス (パーソナル エリ	Wi-Fi IdtibatiTU Intel(R) G	82%, sitrino(R) Advance	4-1 2-7 8-03 9-0	オネット ・ワーク ケーブルが接続されていま. teck PCIe GBE Family Cost 気能(U) 影響(1) フォッテ時時(G)
					ショートカットの作成(S) ※用用(D) 名前の変更(M)
					プロバディ(R)

 「イーサネットのプロパティ」ウィンドウが表示されたら、「ネットワーク」タブで、「インターネットプロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)」を選択し、「プロパティ(R)」をクリックしてください。

「インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4) のプロパティ」ウィンドウが表示されたら、「IP アドレスを自動的に取得する(0)」と「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)」の2つの項目を選択し、「OK」をクリックしてください。

🖳 イーサネットのプロパティ	×
ネットワーク 共有	
接続の方法:	
Realtek PCIe GBE Family Controller	
構成(⊆)	1
この接続は次の項目を使用します(Q):	
Microsoft そットフーク用ファイルとプリンターは利 Microsoft Network Adapter Multiplearor Protocol Hicrosoft LLDP Protocol Driver Link-Layer Topology Discovery Responder Link-Layer Topology Discovery Responder Layer Topology Discovery))
説明 伝送新師プロトコル/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 トワーク間の通信を提供する、既定のフイド エリア ネットワーク プロトコルで す。	y 711.

	インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ ? 🗙
マンティーアにこの場地がサポートされている場合は、IP 防まま自動がに応得するとができます。サポートされているい場合は、ネットウー度買着他に通切な IP 防定支援し、 ④ IP アドレスを自動的に取得する(O) 〇 次の IP アドレスを自動的に取得する(O) 〇 次の IP アドレスを自動的に取得する(O) ○ 次の IP アドレスを自動的に取得する(O) ○ 次の IP アドレスを自動的に取得する(O) ○ 次の IP アドレスを自動的に取得する(B) ○ (DN 5 サーパーのアドレスを自動的に取得する(B) ○ (次の DNS サーパーのアドレスを自動的に取得する(B) ○ (次の DNS サーパー(P): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	全般(代替の構成	
 	ネットワークでこの磯能がサポートされている場合 ます。サポートされていない場合は、ネットワーク ださい。	は、IP 設定を自動的に取得することができ 管理者に適切な IP 設定を問い合わせてく
- 〇 次の IP アドレスを使入(S): IP アドレス(1): IP アドレス(1): ブナルト・ゲートウェイ(D): ・	 IP アドレスを自動的に取得する(O) 	
IP アドレス(1): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○次の IP アドレスを使う(S):	
サブネットマスク(U): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	IP 7%47(I):	
デンホルトゲートウェイ(D): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	サブネット マスク(U):	
	デフォルト ゲートウェイ(D):	
- ○ 次の DNS サーバーのアドレスを使义(E): 個先 DNS サーバー(P): (代語 DNS サーバー(A): 検 了時に設定を検証する(L) 詳細設主(V)	● DNS サーバーのアドレスを自動的に取得	する(B)
備先 DNS サーバー(P): (7語 DNS サーバー(A): 検了時に設定を検証する(L) 詳細設主(V)	○次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):	
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)	優先 DNS サーバー(P):	
検了時に設定を検証する(L) 詳細設定(V)	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 Frydy		OK Fritil

7. 以上で完了です。

ネットワークの設定 - Windows 7

パソコンとモデムが LAN ケーブルで正しく接続されていることを確認してください。
 画面左下の Windows マークをクリックします。表示されたメニューから「コントロールパネル」をクリックしてください。

- 「コントロールパネル」ウィンドウが表示されたら、「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックしてください。
- 「ネットワークと共有センター」ウィンドウが表示されたら、「ロ ーカルエリア接続」をクリックしてください。

「ローカルエリア接続の状態」ウィンドウが表示されたら、「プロパティ(P)」をクリックしてください。

A42F		CCNet-PC
フロジェクターへの接続		
現 卓		
1999 付第		
Snipping Tool		
XPS E2-7-		コントロールパネル
🜍 Windows FAX とスキャン		
リモート デスクトップ接続		既定のプログラム
🙀 拡大規		
すべてのプログラム		
プログラムとファイルの検索	P	5051905 6



.

G-0+0++++7+9

4



閉じる(<u>C</u>)

 「ローカルエリア接続のプロパティ」ウィンドウ内の「インター ネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)」を選択し、「プロ パティ(R)」をクリックしてください。



 「インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)のプロ パティ」ウィンドウ内の「IP アドレスを自動的に取得する(0)」 と「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)」の 2 つの項目を選択し、「OK」をクリックしてください。

統(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、) きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理	P 設定を自動 素敷に動切な	がた、取得することがで P 設定を切り合わせ
(1231)		
※許アドレスを自動的に取得する(Q)		
P 7FL3D		
978-H 92500		
デフォルト デートウェイ(())		
あ DMS サービーのでにしてたたまかい「取得せる/		
0 120 UNS 9 11 0071 0X 11 X 11 Y ST		
- 張先 DNS サーバー(D)		
代替 DNS サーバー(点)		
目标1時(1865年後1874年(1)		ITABLE (V)-
		-

7. 以上で完了です。