# Windows8ネットワーク 設定マニュアル

Windows 8をご利用のお客様へ 通常はLANケーブルを壁のLANジャックへ差し込んでパソコンを起動していただけれ ば、インターネットをご利用いただけます。 インターネットに接続できない場合は、下記をご確認下さい

画面の左下を右クリックしてメニューを表示し、[コントロール パネル]をクリックします。 **縦** WindowsキーとX(エックス)キーを同時に押してメニューを表示することもできます。



## ネットワークとインターネットの下の[ネットワークの状態とタスクの表示]をクリックします。

9	コントロール パネル			
⊙ ⋺ • ↑	🧐 ▶ コントロール パネル		∨ ひ コントロール パネルの検	
באל:	1-ターの設定を調整します		表示方法:カテゴリ・	
	システムとセキュリティ コンピューターの状態を確認 ファイル履歴でファイルのバックアップコピーを保存 問題の発見と解決	8	ユーザー アカウントとファミリー セーフティ ・ アカウントの種類の変更 ・ ファミリー セーフティの設定 ニスクトップのセスクスノブ	
	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	-	テスクトップのガスタマイス テーマの変更 デスクトップの背景の変更 画面の解像度の調整	
20	<ul> <li>ハードウェアとサウンド</li> <li>デバイスとプリンターの表示</li> <li>デバイスの追加</li> <li>共通で使うモビリティ設定の調整</li> </ul>	Ð	時計、言語、および地域 言語の追加 入力方法の変更 日付、時刻、または数値の形式の変更	
	<b>プログラム</b> プログラムのアンインストール		コンピューターの簡単操作 設定の提案の表示 視覚ディスプレイの最適化	

## 画面 [接続:]の右側[イーサネット]をクリックします。

¥	ネットワークと共有	センター	_ □ >
ע-םזגב ו 💆 ז ד 🔄 🛞	ノパネル > ネットワークとインターネット > ネットワーク	た共有センター v C	コントロール パネルの検索 🏾 🔎
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	)セットアップ	
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	<b>MEDIA-SI</b> プライベート ネットワーク	アクセスの種類: ホームグループ: 接続:	インターネット 参加可能 算 イーサネット
	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 ブロードバンド、ダイヤルアップ、または セットアップします。	Pップ VPN 接続をセットアップします。ある!	いは、ルーターまたはアクセス ポイントを
	問題のトラブルシューティング ネットワークの問題を診断して修復しま	ます。または、トラブルシューティングにト	関する情報を入手します。

### イーサネットの状態が表示されます。 プロパティをクリックします。

Ŵ	イーサネットの状態	×
全般		
接続		
IPv4 接続:	インター	ネット
IPv6 接続:	インターネット アクセ	スなし
メディアの状態:		有効
期間:	00:5	2:43
速度:	100.0 1	мbps
詳細(E)		
動作状況		
	ita — 💐 —	受信
/ናイト:	1,357,509 13,703	,388
ক্তি গঁচন(P)	😚 無効にする(D) 診断(G)	
	問	じる(C)

## イーサネットのプロパティが表示されます。 インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IPv4)を 選択し, 右下のプロパティ(R)をクリックします。

<u> </u>	イーサネ	ットのプロ	パティ		×
ネットワーク サオ	5				
191 J 9 <u></u>	1				_
接続の方法:					
🔮 Realte	k PCIe GBE Fan	nily Contro	oller		
			1	構成(C)	1
この接続は次の	項目を使用します(	0):			-
✓      ✓ Micro:     ✓ Micro:     ✓ Micro:     ✓ ✓ Link-L     ✓ ← Link-L     ✓ ← 12/9-     ✓ ✓ 12/9-	soft ネットワーク用 soft Network Ac soft LLDP Proto ayer Topology .ayer Topology .ネット プロトコル バ .ネット プロトコル バ	ファイルとプリ dapter Mu col Driver Discovery Discovery ージョン 6 ( ージョン 4 (	ンター共有 ltiplexor Prot Mapper I/O I Responder TCP/IPv6) TCP/IPv4)	ocol Driver	
<				>	
インストール(	N)	削除(U)	プロ	コパティ(R)	
説明					וע
伝送制御プロ ネットワーク間 ルです。	コトコル/インターネッ の通信を提供する	ト プロトコル 、 既定のワイ	。相互接続され (ド エリア ネット)	たさまざまな フーク プロトコ	
			OK	キャンセル	Ŀ

#### 全般のタブを開きます。 [IPアドレスを自動的に取得する(O)]にチェックを入れます。 [DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する(B)]にチェックを入れます。 [OK]をクリックし, インターネットプロトコルバージョン4のプロパティを閉じます。

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 ?					
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)					
○ 次の IP アドレスを使う(S):		- 1			
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):		- 1			
優先 DNS サ−パ−(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 4	Fヤン	セル			

これで設定は完了です。