第3章 ネットワークの設定 – Mac OS (Wi-Fi)

ここでは、ネットワーク(Wi-Fi)の設定方法について Mac の画面にて案内いたします。 ※ OS のバージョンによりまして、多少表示が異なる場合がございます。 ※ SSID・パスワードの記載場所は無線ルーター(無線内蔵モデム)の側面や背面などに貼られた

ラベル(シール)に記載されています。

(1) [アップル] メニューより [システム環境設定...] をクリックしてください。

Ś	Finder	ファイル	編集	表示	移動	ウインドウ
この	Macについ	って				
シス	テム環境設	定				
ネッ	トワーク環	境	>			
Арр	Store					
最近	使った項目		>			
Find	lerを強制終	7 TA	C # C			
スリ	ープ					
再起	動					
シス	テム終了…					
画面	をロック	,	~ 米 Q			
user	をログアウ	۲ ۲ ۲	ን ж Q			

(2) [ネットワーク] をクリックしてください。



(3) 画面左のメニューから [Wi-Fi] を選択し、[Wi-Fi をオンにする] をクリックしてください。 次に、[ネットワーク名] をクリックしてください。

••• < > !!!!	ネットワーク	Q 検索
ネットワー	ク環境: 自動	0
 マ Wi-Fi ・オフ ・オフ Thunderbolt ブリッジ ・未接続 	状況: オフ	Wi-Fiをオンにする
	ネットワーク名: Wi-Fi:オン	٥
	 このネッ インター: IPアドレ: *メール*とて カーに対して ングを創限 新しいネ 接続したこと す。接続した は、手動です 	トワークに自動的に接続 ネット共有に接続する前に確認 スのトラッキングを制限 SafariであなたのIPアドレスを展知のトラッ (非公開にすることで、IPアドレスのトラッキ ます。 ットワークに接続する前に確認 このあるネットワークに自動的に接続されま こことのあるネットワークに接続できない場合 ネットワークを選択する必要があります。
+ - © -	✔ メニューバーに Wi-Fiの状況を表示	☆ 詳細 ?
		元に戻す 適用

(4) 接続したい無線ルーター(無線内蔵モデム)のSSIDをクリックしてください。

••• < > ::::	ネットワーク	Q検索	
ネットワ	ーク環境: 自動	0	
Wi-Fi ・オン	状況: オフ	Wi-Fiをオ	ンにする
 Thunderbolt ブリッジ ● 未接続 			
	ネットワーク名 🗸 ネ	ットワーク未選択	
	са	tv_Wi-Fi	A
	са	itv_Wi-Fi 1	
	са	itv_Wi-Fi 2	
	са	ItV_Wi-Fi 3	
	ca	itv_Wi-Fi 4	÷
	са	itv_Wi-Fi 5	
+ - ©~	✔ メニューバーに Wi-Fiの状	況を表示	詳細 ?

(5) [暗号化キー]を入力してください。

次に、[このネットワークを記憶] にチェックを入れ、[接続] をクリックしてください。 ※ 大文字・小文字は区別して入力してください。

※下にある[パスワードを表示]にチェックを入れると、入力した文字の確認ができます。

	Wi-Fiネットワーク" catv_Wi-Fi パスワードが必要です。
	連絡先にあなたが登録されていて、このネットワークに接続している近 くのiPhone、iPad、または Mac からパスワードを共有することで も、この Wi-Fi ネットワークにアクセスできるようになります。
	パスワード:
	✓ このネットワークを記憶
?	キャンセル 接続

(6) [状況:接続済み]になりましたら接続完了です。

	ネットワーク	Q 検索
ネットワ	ーク環境: 自動	0
 Wi-Fi 接続済み 	状況: 接続済み Wi-Fid cat 192.168.11.1	Wi-Fiをオフにする V-Wi-Fiに接続していて、IPアドレス 12が設定されています。
	ネットワーク名: catv_Wi- ✓ このネ: ✓ インタ- ✓ IPアドI [*] ×−ル?3 カーに対 ングを制用	Fi ◆ yトワークに自動的に接続 ーネット共有に接続する前に確認 レスのトラッキングを制限 とSafariであなたのIPアドレスを原知のトラッ して非公開にすることで、IPアドレスのトラッキ 引します。
	新しい 接続した す。接続 は、手動で	ネットワークに接続する前に確認 ことのあるネットワークに自動的に接続されま ったことのあるネットワークに接続できない場合 でネットワークを選択する必要があります。
+ - © •	✔ メニューバーに Wi-Fiの状況を表	読示 詳細… ? 元に戻す 適用

以上で、Mac OS のネットワーク(Wi-Fi)の設定は完了です。

第3章 ネットワークの設定 – Mac OS (有線 LAN)

ここでは、インターネットに接続するためのネットワークの設定について Mac の画面にて案内 いたします。

※ OS のバージョンによりまして、多少表示が異なる場合がございます。

(1) [アップル] メニューより [システム環境設定...]をクリックしてください。

É Finder ファ	イル	編集	表示	移動	ウインドウ
このMacについて					
システム環境設定…					
ネットワーク環境		`>			
App Store					
最近使った項目		>			
Finderを強制終了	て合い	₩ Ŋ			
スリープ					
再起動					
システム終了…					
画面をロック	~	₩Q			
userをログアウト	<u>ۍ</u>	# Q			

(2) [ネットワーク] をクリックしてください。

•••	$\langle \rangle$	Ⅲ システム	ム環境設定			Q 検索	
9	wink Apple ID、iClo	oud、メディアとA	pp Store			Apple ID	ス アミリー 共有
一 般 :	デスクトップと (クリーンセーバ	Dock と メニューバー	Mission Control	Siri	Q Spotlight	言語と地域	通知と 集中モード
インターネット アカウント	<i>パ</i> スワード	ウォレットと Apple Pay	ユーザと グループ	アクセシビリティ	スクリーン タイム	機能拡張	セキュリティと プライバシー
ッフトウェア アップデート	ネットワーク	Bluetooth	サウンド	Touch ID	キーボード	トラックパッド	、 マウス
ディスプレイ	プリンタと スキャナ	パッテリー	(17) 日付と時刻	大 有	Time Machine	起動ディスク	

(3) 画面左のメニューから [Ethernet] を選択してください。

次に、[IPv4 の設定]より [DHCP サーバを使用]を選択し [適用] ボタンをクリックして ください。

••• < > == :	ネットワーク	Q 検索
ネットワーク	ク環境: 自動	0
 Ethernet ● 投続済み Wi-Fi オフ 	状況:	接続済み Ethernetは現在使用中で、IPアドレス192.168.11.12 が設定されています。
Thunderbolt ブリッジ	IPv4の設定:	DHCPサーバを使用
● 木按称	IPアドレス:	192.168.11.12
	サブネットマスク:	255.255.255.0
	ルーター:	192.168.11.1
	DNSサーバ:	192.168.11.1
	検索ドメイン:	
	IPv6アドレス・	
		IPアドレスのトラッキングを制限
		*メールと Safari であなたのIP アドレスを脱却のトラッカ ーに対して非公開にすることで、IP アドレスのトラッキン グを制限します。
+ - @~		詳細 ?
		元に戻す

以上で、Mac OS のネットワークの設定は完了です。