macOS X インターネット接続設定

※本手順では macOS X El Capitan (10.11)を使用しています。 画面・アイコン・名称等は、OS のバージョンにより異なる場合があります。

【A】有線で接続する場合

◎パソコンを新しくご購入の場合

新しくご購入したり初期化した macOS X 搭載パソコンを LAN ケーブルで ONU に接続する場合は、特に設定作業は必要ありません。

インターネットに繋がらない場合のみ、下記手順に沿って接続設定を行ってください。

◎過去に別のインターネット接続サービスをご利用の場合

過去に別のインターネット接続サービスをお使いになられていた場合は、下記手順に 沿って接続設定を行ってください。

【1】画面下の Dock から「システム環境設定」をクリックします。





【2】「ネットワーク」をクリックします。



【3】「Ethernet」をクリックし、「IPv4の設定」で「DHCPサーバを使用」を選択します。

		ネットワー	ク Q 検索
	ネットワーク	環境: 自動	\$
1	Ethernet 未接続 FireWire 未接続	状況:	ケーブル未接続 Ethernet にケーブルが接続されていないか、ケーブ ルの反対側に接続されている装置が応答していませ ん。
	• Wi-Fi	2 IPv4 の設定:	DHCP サーバを使用 🗘
	● Bluetooth PAN 未接続	IP アドレス: サブネットマスク:	
		ルーター:	
		めあり ーバ . 検索ドメイン:	
	+ - &-		詳細 ?
			アシスタント 元に戻す 適用



【4】パソコンに LAN ケーブルを接続し、状況が「接続済み」になることを確認して、「適 用」をクリックします。

	ネットワーク	Q. 検索
ネットワーク環境:	自動	0
Ethernet 投防済み くいう FireWire 未接続 ないう	1 状況: 接続済み Ethernet は現在使用 が設定されています。	中で、IP アドレス
• Wi-Fi	IPv4 の設定: DHCP サーバを	使用
● Bluetooth PAN 未接続	IP アドレス: サブネットマスク: ルーター: DNS サーバ: 検索ドメイン:	
+ - *-		詳細 ?
	アシスタント	. 元に戻す 適用

以上で、有線で接続する場合のインターネット接続設定は完了です。



【B】無線で接続する場合

- ◎設定前に、無線 LAN (Wi-Fi) ルータ本体にて SSID (ネットワーク名) やパスワード (ネ ットワークキー/Key/暗証キー/WPA 暗号キー など) を確認する必要があります。
- 【1】画面下の Dock から「システム環境設定」をクリックします。



【2】「ネットワーク」をクリックします。





【3】「Wi-Fi」をクリックし、「Wi-Fiを入にする」をクリックします。



【4】「ネットワーク名」の上下の三角マークをクリックします。





【5】利用可能なネットワーク一覧が表示されたら接続するネットワーク名 (SSID) をクリ ックします。

ネットワー	ク環境:自動 :	
Ethernet 未接続 FireWire	状況:入 Wi-Fi を切にする Wi-Fi は入になっていますが、ネットワークに 接続されていません。	5
Wi-Fi	ネットワーク名 :√ ネットワーク未選択	
Bluetooth PAN 移動	ほかのネットワークに接続… ネットワークを作成…	
	✓メニューパーに Wi-Fi の状況を表示 詳細] (7

【6】「パスワード」にパスワードを入力し、「このネットワークを記憶」をチェックして「接続」をクリックします。





【7】状況が「接続済み」になることを確認して、「適用」をクリックします。



以上で、無線で接続する場合のインターネット接続設定は完了です。

