

最新のファームウェアでは複数のASUS無線LANルーターを繋ぎ合わせ、ご自宅やオフィス全体にメッシュWi-Fiネットワークを構築し最適な電波を提供する最新機能「AiMesh」をご利用いただけます。すでにAiMesh対応無線LANルーターをお持ちの場合は、新たにメッシュWi-Fiシステムを一式揃える必要なく、ご活用いただくことができます。下記の手順(1~3)をご参照いただき、AiMeshの設定を行なっていただきますようお願い申し上げます。



※1 ハイパフォーマンスの無線LANルーターがメインとなるように設置してください。

## 1 接続する全てのルーターを最新のファームウェアに更新する

ファームウェアの更新はインターネットの接続設定が完了している必要があります。



WEBブラウザを起動し、アドレスバーに「192.168.1.1」を入力し、管理画面にアクセスします。IPアドレスを変更している場合は変更後のIPアドレスを入力してください。



お客様が設定した管理者の[ユーザー名]と[パスワード]を入力し、管理画面にログインしてください。



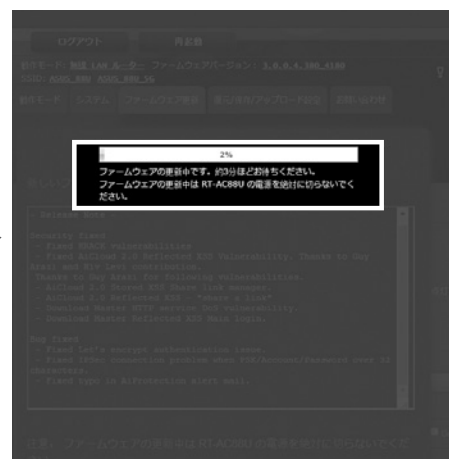
管理画面上部に表示されている[ファームウェアバージョン]をクリックします。



ファームウェアバージョン欄の[チェック]ボタンをクリックします。

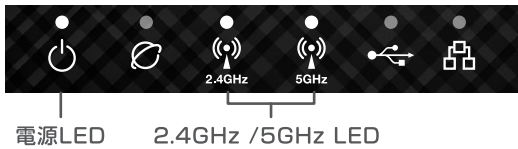


最新のファームウェアが利用できる場合は[ファームウェア更新]ボタンが表示されるのでクリックします。



表示されているゲージが[100%]になったらファームウェアの更新は完了です。

## 2 AiMeshルーター(ノード)を初期化し、工場出荷時の状態に戻す



電源を入れた状態で製品正面の電源LEDが点滅するまで(5秒以上)リセットボタンを押し続けると、工場出荷時の状態に戻ります。リセット後は2.4GHzと5GHzのLEDが点灯していることを確認してください。(リセットボタンの位置は製品により異なります。)

## 3 AiMeshの設定を行なう

AiMeshの設定を行う時はメインルーターとノードの距離を3m以内で行ってください。

AiMeshの設定はAiMeshルーター(メイン)を使用して行います。ノードは電源が入っていることを確認してください。



WEBブラウザのアドレスバーに「192.168.1.1」もしくは「router.asus.com」を入力し管理画面のトップ画面に再度アクセスします。※2



AiMeshに対応した最新ファームウェア適用後はネットワークマップ上に[AiMesh]のアイコンが表示されるのでクリックします。



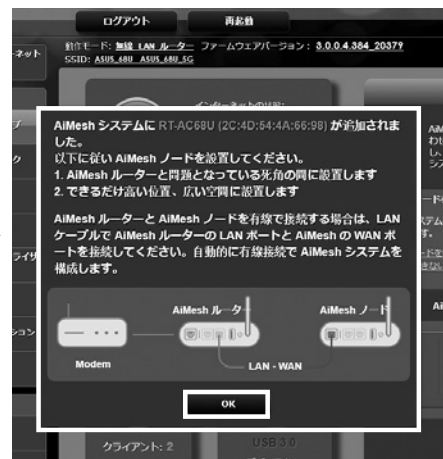
管理画面右側に表示されるAiMesh情報内の[検索]をクリックします。



追加するAiMeshルーター(ノード)が検出されると表示されるのでクリックします。



[適用]をクリックすると、ゲージが表示されるのでAiMeshの構成が始まります。



設定が完了すると上記ポップアップが表示されるので[OK]をクリックしてください。

※2 IPアドレスを変更している場合は変更後のIPアドレスを入力し、管理画面にアクセスしてください。IPアドレスが判らない場合は、Device Discoveryユーティリティをご利用ください。

## AiMesh(ルーター)ノードをご希望の場所に設置してください



ノードの電波強度が十分であることをご確認ください。障害物のない場所に設置することでより安定した通信が期待できます。



ノードの管理を適切に行うために設置場所を設定することを推奨します。

## 以上で設定は完了です。

メッシュWi-Fiネットワーク機能「AiMesh」を活用した快適なインターネット環境をお楽しみください。

AiMesh  
「設定」に関する詳しい説明動画はコチラ



AiMesh  
「機能」に関する詳しい説明動画はコチラ

