

NAD11 ソフトウェアアップデートのご案内

このたびは Wi-Fi WALKER WiMAX 2+ NAD11をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
製品をより快適にご利用いただくため、最新のソフトウェアでのご使用をお勧めします。

スマートフォン/タブレットの場合

1. スマートフォン/タブレット端末を起動する
※ NAD11とスマートフォン/タブレットがネットワーク接続されていることを確認します。
2. WWWブラウザを起動し、「http://192.168.179.1」を入力して「クイック設定Web」を開く
3. [詳細設定TOPへ] ボタンをタップする
4. ログイン画面が表示されたらユーザー名/管理者パスワードを入力し、[OK] を選択する
※ 管理者パスワード未設定の場合はパスワードの設定画面が表示されます。
5. 「メンテナンス」の [ファームウェア更新] を選択する
6. [確認/更新] をクリックする

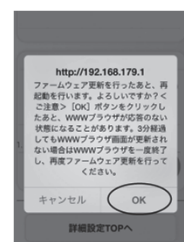


7. 次の画面が表示されるので、そのまましばらく待つ



ファームウェアの更新中は絶対に本製品の電源を切らないでください。
「ファームウェア更新失敗」と表示されたら、[Top Page] をタップし、手順3からやり直してください。
WWWブラウザが閉じてしまった場合は、手順2からやり直してください。

8. 次の画面で、最新のファームウェアバージョンの数字が新しい場合は、[最新バージョンへ更新] をタップする
9. [OK] をタップする



10. しばらくすると、クイック設定Web 画面に「ファームウェア更新中です。3分ほどお待ちください」と表示される



ファームウェアの更新中は絶対に本製品の電源を切らないでください。
「ファームウェア更新失敗」と表示されたら、[Top Page] をタップし、手順3からやり直してください。
WWWブラウザが閉じてしまった場合は、手順2からやり直してください。

11. [OK] をタップする

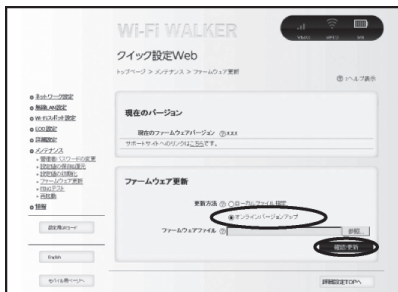


12. トップページを開き、バージョン番号が当該バージョン番号になっていることを確認する



パソコンの場合

1. パソコンを起動する
※ NAD11とパソコンがネットワーク接続されていることを確認します。
2. WWWブラウザを起動し、「http://192.168.179.1」を入力して「クイック設定Web」を開く
3. 「詳細設定TOPへ」ボタンをクリックする
4. ログイン画面が表示されたらユーザー名/管理者パスワードを入力し、[OK] を選択する
※ 管理者パスワード未設定の場合はパスワードの設定画面が表示されます。
5. 「メンテナンス」の「ファームウェア更新」を選択する
6. 「オンラインバージョンアップ」を選択する



7. 「確認/更新」をクリックする
8. 次の画面が表示されるので、そのまましばらく待つ

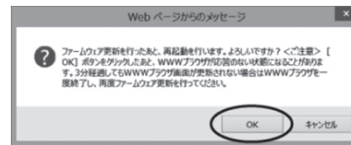


❗
ファームウェアの更新中は絶対に本製品の電源を切らないでください。
「ファームウェア更新失敗」と表示されたら、「[Top Page]」をクリックし、手順3からやり直してください。
WWWブラウザが閉じてしまった場合は、手順2からやり直してください。

9. 次の画面で、最新のファームウェアバージョンの数字が新しい場合は、「最新バージョンへ更新」をクリックする



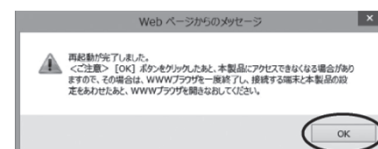
10. [OK] をクリックする



11. しばらくすると、クイック設定Web 画面に「ファームウェア更新中です。3分ほどお待ちください」と表示される

❗
ファームウェアの更新中は絶対に本製品の電源を切らないでください。
「ファームウェア更新失敗」と表示されたら、「[Top Page]」をクリックし、手順3からやり直してください。
WWWブラウザが閉じてしまった場合は、手順2からやり直してください。

12. [OK] をクリックする



13. トップページを開き、バージョン番号が当該番号になっていることを確認する



【アップデート所要時間 (目安)】
約6分 ※ お客様のご利用環境や回線の状況により異なります。

【バージョンアップに関するご注意】
・ファームウェアのバージョンアップの際は、本製品の電池残量が十分あることを確認してから行ってください。電池残量が約30%未満のときは、バージョンアップをすることはできません。電池残量が少ない場合には、十分に充電してから行ってください。
・「アクセスポイントモード」でご利用中の場合は、クレードルから抜いた状態で実施してください。クレードルに装着した状態ではバージョンアップはできません。
・バージョンアップを行う際は通信が切断されないよう、電波が強く安定している状態で移動せずに実施してください。