

WNR854TA をアクセスポイントとして利用する方法 (他社ルータや、ルータ機能内蔵型モデムを利用している場合)

はじめに

・ WNR854TA の設定をする前に、ご利用のルータやルータ機能内蔵型モデムの IP アドレスをご確認頂く必要がございます。

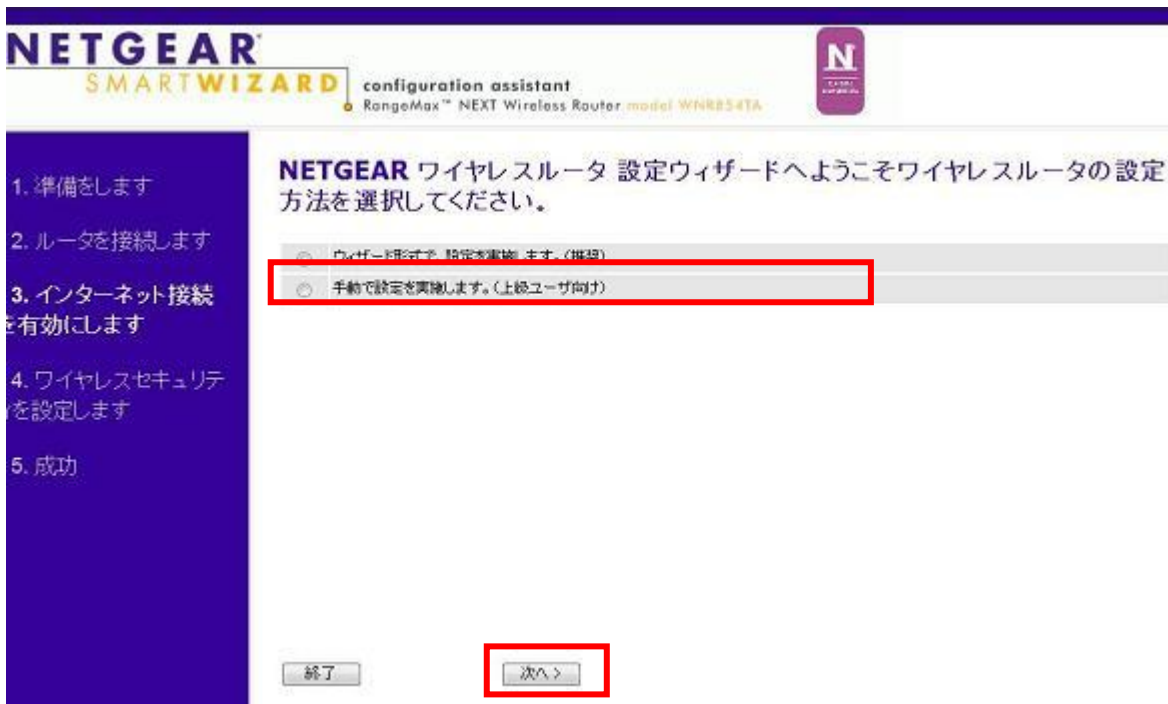
ご不明な場合は、各機器のマニュアル等で確認して下さい。


**⚠ ルータタイプのモデムでない場合は、この設定をされますと接続ができなくなります。
ご注意ください。**

・ 設定の前に、WNR854TA の電源を入れ直して、コンピュータを再起動してください。
また、モデム(他社ルータ)と WNR854TA は、まだ繋がらないで下さい。

① 付属の LAN ケーブルで、コンピュータと WNR854TA の LAN ポート(1~4 のいずれか)を接続してください。

② Internet Explorer または Netscape Navigator を起動すると、下記の画面が表示されます。
「手動で設定を実施します (上級ユーザ向け)」にチェックをいれ、【次へ>】を押します。



 上記のような画面が表示されない場合、WNR854TA を一旦リセットして初期状態に戻して頂く必要がございます。以下の手順にてリセットを行って頂いた上で、改めて手順①からお試し下さい。

【リセット手順】

- (1) WNR854TA から、電源ケーブル以外のケーブルを全て抜きます。
- (2) 電源が入った状態で、本体裏面のリセットボタンを先の固いもので 10 秒ほど強めに押し続けます。
- (3) リセットボタンから手を離して頂きます。
- (4) WNR854TA の電源ケーブルを入れなおします。

③ 設定を更新する画面が表示され、ユーザ名・パスワードの入力画面が表示されます。
ユーザ名に [admin]、パスワード欄に [password] を入力して【OK】を押します。

④ [基本設定] の画面が表示されます。
左側の項目より [LAN IP 設定] を選択し、[IP アドレス] の項目を変更します。

 お使いのルータ（モデム）が **192.168.0.1** の場合の設定です。
それ以外の IP アドレスの場合は設定内容が変わりますので、下記の注意事項を参照下さい。



LAN IP 設定

LAN TCP/IP 設定

IP アドレス: 192 . 168 . 1 . 100

IP サブネットマスク: 255 . 255 . 255 . 0

RIPの方向: なし

RIPバージョン: 無効

ルータをDHCPサーバーとして使用

開始IPアドレス: 192 . 168 . 1 . 2

終了IPアドレス: 192 . 168 . 1 . 254


予約アドレス

#	IPアドレス	デバイス名	MACアドレス

追加 編集 削除

適用 キャンセル

- (1) **192.168.0.100** へ変更
- (2) [ルータを DHCP サーバとして使用] のチェックを外す

 お使いのルータ（モデム）によって、数字が変わります。

[設定例]

192.168.1.1 の場合 → **192.168.1.100**

192.168.24.1 の場合 → **192.168.24.100**

192.168.116.1 の場合 → **192.168.116.100**

※上記のように、3桁目をモデムの数字と合わせていただく必要があります。

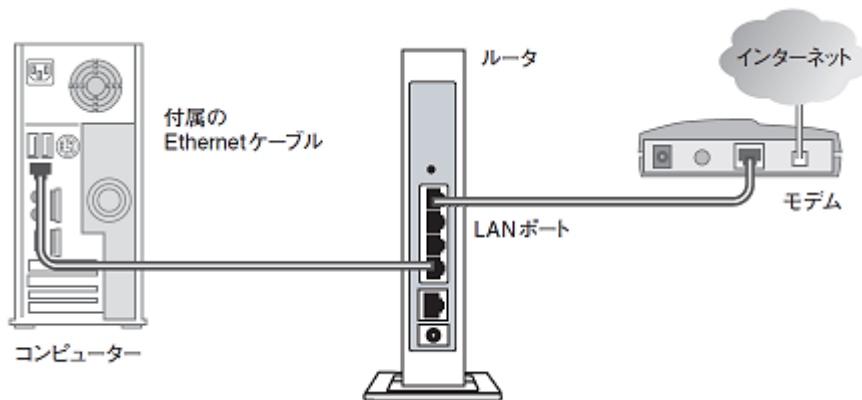
⑤ 【適用】を押します。

この変更により、WNR854TA のアドレスが④で設定した IP アドレスに変更されます。

また、更新完了後、画面の表示が「ページを表示できません」等になりますが、WNR854TA の IP アドレスを変更した事に伴う表示ですので、問題ございません。

⑥ パソコンを終了（シャットダウン）します。

⑦ ルータ(モデム)からのケーブルを、WNR854TA の LAN ポート(1~4 のいずれか)に挿します。



⑧ パソコンを起動して、LAN ケーブルを繋いだ状態でインターネット接続ができることをご確認ください。
LAN ケーブルにてインターネット接続ができる状況であれば、最終的に無線 PC での接続状況もご確認ください。



今後弊社ルータ設定画面を開く際は、④で設定した IP アドレスで開く必要があります。

(例) `http://192.168.0.100`

⇒マニュアル記載の `http://192.168.1.1` では開けなくなりますのでご注意ください。

④で設定した IP アドレスを忘れてしまった場合は、確認する方法がございませんので、一度ルータをリセットして工場出荷時の状態に戻し、再度アクセスポイントとしての設定を行っていただく必要があります。