

# EJ-9506N かんたん接続ガイド

本品を正しく使用するために、この「かんたん接続ガイド」をよく読み、正しく設定を行ってください。お読みになった後は大切に保管してください。  
2015 年 2 月 第 3 版

## 対応機種

- 無線 LAN に対応したパソコン  
(WindowsXP、Windows7、Windows8、MacOS X10.5 ～)
- ゲーム機 (ニンテンドー DS、PSP (プレイステーション・ポータブル))

## 本体付属品

- ※ご利用の前に本体付属品がすべて揃っていることをご確認ください。  
万一、欠品・不良品がございましたら、裏面のお問合せ窓口までご連絡ください。
- 3G ルーター本体
  - 電池パック
  - USB ケーブル
  - EJ-9506N かんたん接続ガイド (2 種)

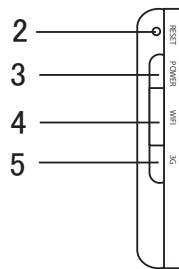
## 各部の名称とはたらき

### 本体上面



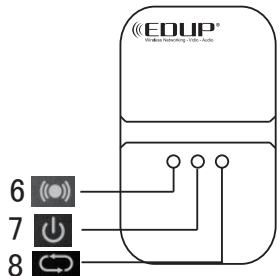
- 1 バッテリーカバーロック** (リアカバーを開ける)  
電池パックや SIM カードの取り付け (外し) などのとき、くぼみに指をかけ、リアカバーを引き上げます。

### 本体側面



- 2 RESET 穴** (本品を初期化)  
うまく動作しない場合や出荷時の状態に戻したい場合に、細い針などを RESET 穴に差し込み、約 4 秒間押すと、再起動され初期化 (出荷時の状態) されます。
- 3 POWER ボタン** (電源のオン・オフ)  
電源オフの状態でも POWER ボタンを約 4 秒間押し続けると電源がオンになり、動作中に押し続けると、オフになります。

### 本体前面



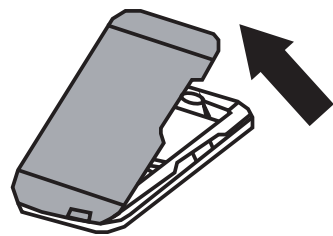
- 4 Wi-Fi ボタン** (Wi-Fi を接続)  
Wi-Fi ボタンを約 2 秒間押し続けると、Wi-Fi が接続状態となり が青く点灯します (3G 回線も接続されている状態では、紫が点灯します)。Wi-Fi が接続されているときに押すと、回線は切断され は消灯します (3G 回線が接続されている状態では赤が点灯します)。
- 5 3G ボタン** (3G 回線を接続)  
3G ボタンを押すと、3G 回線が接続され が赤く点灯し、(Wi-Fi も接続されている状態では紫が点灯します) は紫が点滅します。3G 回線が接続された状態で押すと回線は切断され、 は消灯します。 は紫の点滅から青の点灯に変わります。

### 本体下面



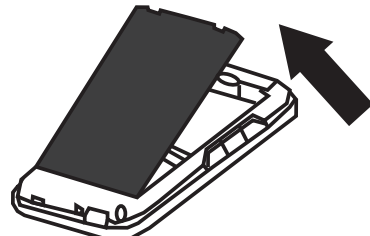
- メモ**  
再接続の際は、本体 3G ボタンを押して接続することを推奨しています。

## 電池パック / SIM カードの取り付け方 (外し方)



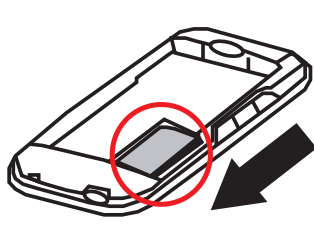
- 1 リアカバーを開ける**

本品の背面を上に向けず。バッテリーカバーロックに指をかけ、矢印の方向にリアカバーを引き上げます。



- 2 電池パックの取り付け方 (外し方)**

ラベル面を上に向け、金属端子の位置が合うようにスライドさせながらセットします。取り外すときは、金属端子側に押しつけながら矢印の方向に持ち上げます。



- 3 SIM カードの取り付け方 (外し方)**

SIM カードは向きを合わせ、矢印の方向にスライドさせながら挿入します。取り外すときは、逆方向にスライドさせます。

## パソコンとの無線接続とインターネット接続方法

手順に従って、本品に無線 LAN を接続してください。  
※ご利用機器の環境により操作手順が異なる場合がございます。

### ステップ 1 ルーター本体の電源をオン

- 1** EJ-9506N 本体内部に記載されている SSID を確認します。  
※SSID はリアカバーと電池パックを取り外すと、本体内部のシールに記載されています。  
□SSID 記入欄

- 2** ルーター本体の「POWER ボタン」を押し、電源を入れます。 が **Wi-Fi 接続を示す青に点灯していることを確認します。**  
青以外の色が表示されている場合は、「Wi-Fi ボタン」を押し、Wi-Fi を接続させます。

### ステップ 2 パソコンとの無線接続

※パソコンの無線 LAN 機能を有効にする方法はパソコンの取扱説明書をご参照ください。  
※設定手順や画面は、ご利用環境やパソコンの OS により異なります。

#### Windows8 の設定手順

- 1** デスクトップ画面の右上もしくは右下にカーソルを合わせ「**設定**」をクリックします。

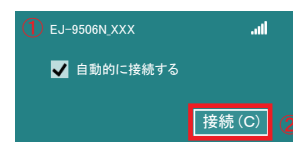


- 2** 「**ネットワークアイコン**」をクリックします。



- 3** 最初に確認した **①EJ-9506N の SSID** を選択し、**②「接続」** をクリックします。

※「自動的に接続する」にチェックを入れると、2 回目以降から「EJ-9506N」の電源を入れただけで接続されるようになります。



- 4** ネットワーク セキュリティ キーの入力画面が表示されますので、**①「事前共有キー」** を入力し、**②「次へ」** をクリックします。  
※事前共有キーは、機器の認証に使用される半角英数字 8 桁で構成された認識番号です。出荷時の事前共有キー設定は「12345678」となります。



- 5** 下記の画面が表示されますので、「はい、共有をオンにしてデバイスに接続します」を選択します。

PC の共有をオンにしてこのネットワークのデバイスに接続しますか?

いいえ、共有をオンにせずデバイスに接続しません  
公共の場所にあるネットワークの場合

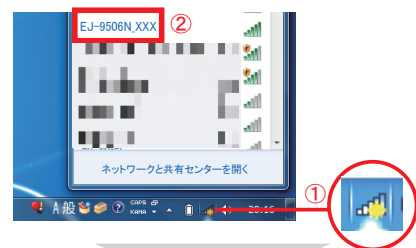
はい、共有をオンにしてデバイスに接続します  
ホーム ネットワークや社内ネットワークの場合

- 6** EJ-9506N の SSID が「**接続済み**」になれば完了です。裏面のステップ 3 に進みます。  
※接続設定が完了していない状態では「制限あり」と表示されますが、ステップ3にお進みください。



#### Windows7 の設定手順

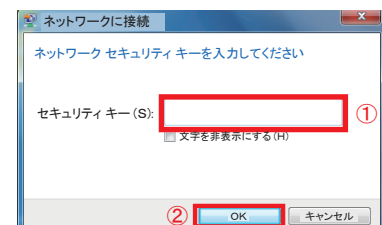
- 1** デスクトップ画面のタスクトレイにある **①「電波マーク」** をクリックし、最初に確認した **②EJ-9506N の SSID** を選択します。



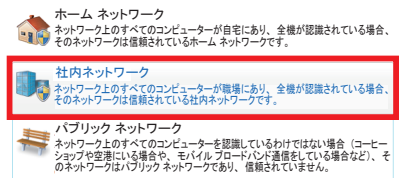
- 2** 続いて「**接続**」をクリックします。  
※「自動的に接続する」にチェックを入れると、2 回目以降から「EJ-9506N」の電源を入れただけで接続されるようになります。



- 3** ネットワーク セキュリティ キーの入力画面が表示されますので、**①「事前共有キー」** を入力し、**②「OK」** をクリックします。  
※事前共有キーは、機器の認証に使用される半角英数字 8 桁で構成された認識番号です。出荷時の事前共有キー設定は「12345678」となります。

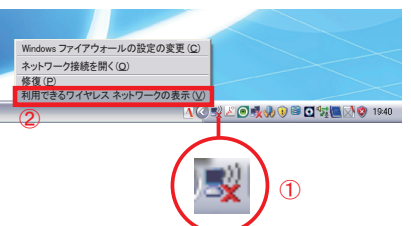


- 4** ネットワークへの接続が完了すると、ネットワークの設定画面が表示されます。「**社内ネットワーク**」を選択し、「**閉じる**」をクリックして完了です。裏面のステップ 3 に進みます。  
※接続設定が完了していない状態では「制限あり」と表示されますが、ステップ3にお進みください。

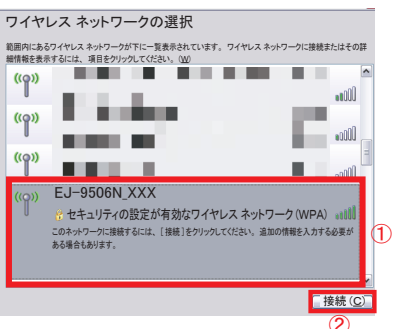


#### WindowsXP の設定手順

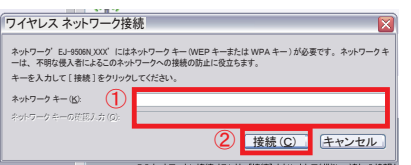
- 1** デスクトップ画面のタスクトレイにある **①「電波マーク」** を右クリックし、**②「利用できるワイヤレスネットワークの表示」** を選択します。



- 2** 最初に確認した **①EJ-9506N の SSID** を選択し、**②「接続」** をクリックします。



- 3** ネットワークキーと、ネットワークキーの確認入力ともに、**①「事前共有キー」** を入力し、**②「接続」** をクリックして完了です。  
裏面のステップ 3 に進みます。  
※事前共有キーは、機器の認証に使用される半角英数字 8 桁で構成された認識番号です。出荷時の事前共有キー設定は「12345678」となります。



裏面に続く



## Macintosh の設定手順

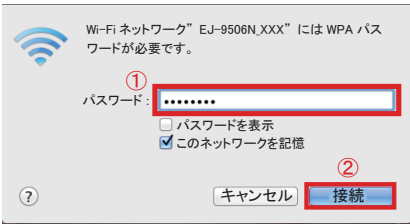
※本手順は「MacOS X 10.7」のものです。

- 1 デスクトップ画面のタスクトレイにある①「電波マーク」をダブルクリックし、最初に確認した②EJ-9506N の SSID を選択します。



- 2 パスワードに①「事前共有キー」を入力し、②「接続」をクリックして完了です。ステップ 3 に進みます。

※事前共有キーは、機器の認証に使用される半角英数字 8 桁で構成された認識番号です。出荷時の事前共有キー設定は「12345678」となります。  
※「このネットワークを記憶」にチェックを入れると、2 回目以降から「EJ-9506N」の電源を入れただけで接続されるようになります。



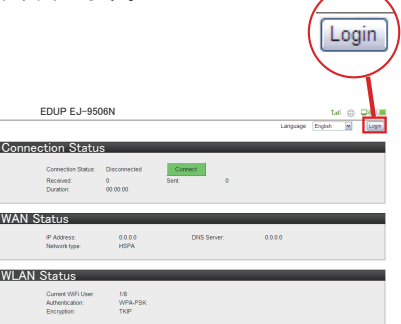
## ステップ 3 インターネットの接続

以下の手順は各 OS とも同じ操作となります。

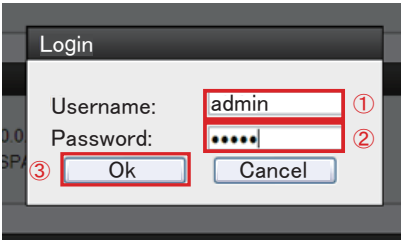
- 1 インターネットブラウザを起動し、アドレス入力欄に IP アドレス「192.168.1.1」を入力し、「ENTER」キーをクリックします。  
※Windows8 では、デスクトップ版の Web ブラウザで設定を行ってください。



- 2 下記画面が表示されますので、「Login」をクリックします。



- 3 ログイン画面が表示されますので Username に①「admin」、Password に②パスワード（初期設定は「admin」）を入力し、③「Ok」をクリックします。

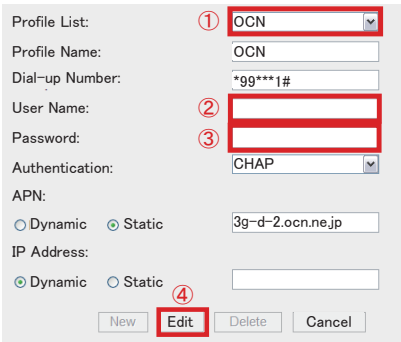


- 4 ログインすると、トップ画面が表示されます。①「Settings」→②「Dial-up」をクリックし、③「Profile Settings」を選択します。

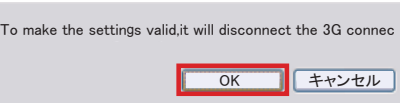


- 5 Profile List にカーソルを合わせ①「OCN」を選択します。User Name に②「認証 ID」、Password に③「認証パスワード」を入力し、④「Edit」をクリックします。

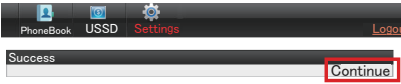
※「認証 ID」「認証パスワード」は、通信キャリアより発行される「ご利用の案内」等に記載されています。



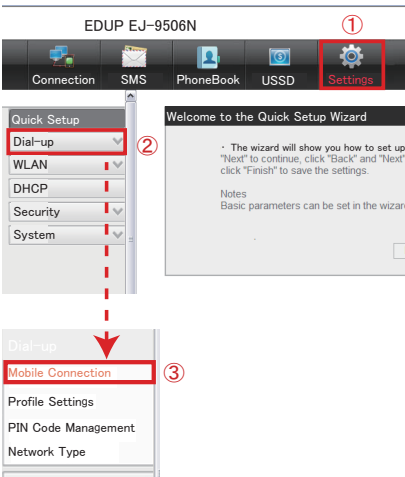
- 6 確認画面が表示されますので、設定を継続する場合は「OK」をクリックします。



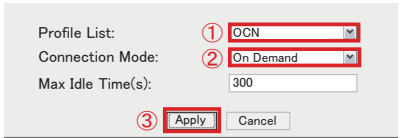
- 7 「Continue」をクリックします。



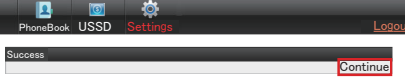
- 8 ①「Settings」→②「Dial-up」をクリックし、③「Mobile Connection」を選択します。




- 9 設定画面が表示されますので、①と②のメニューにそれぞれカーソルを合わせ、① Profile List : 「OCN」② Connection Mode : 「On Demand」を選択し、③「Apply」をクリックします。



- 10 ⑥と同じ確認画面が表示されますので「OK」をクリックし、続いて「Continue」をクリックします。



ルーター本体の電源を切り、再度入れ直していただき「3G ボタン」を押します。3G ランプが紫に点滅すると接続完了です。

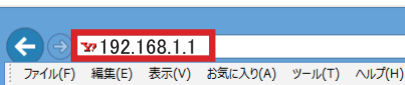
## ステップ 4 事前共有キーを変更する

※初期設定の事前共有キーでは、第三者に無断でネットワークに接続されてしまう恐れがあります。  
注意 セキュリティー面からも事前共有キーの変更をおすすめします。

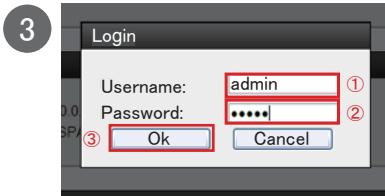
### ポイント

事前共有キーは任意（半角 8 文字以上）の文字列を設定することができます。

- 1 インターネットブラウザを起動し、アドレス入力欄に IP アドレス「192.168.1.1」を入力し、「ENTER」キーをクリックします。

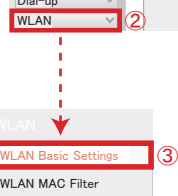


- 2 下記画面が表示されますので、「Login」をクリックします。



ログイン画面が表示されますので、Username に①「admin」、Password に②パスワード（初期設定は「admin」）を入力し、③「OK」をクリックします。

- 4 ①「Settings」→②「WLAN」をクリックし、③「WLAN Basic Settings」を選択します。



## 取扱い上の注意・警告

ここでは、あなたや他の人々への危険や損害を未然に防ぎ、本品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。以下の重要な注意事項を読み、必ずお守りください。

### ■警告表示の意味

	危険	人が死亡、または重症を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容です。
	警告	人が死亡、または重症を負う危険性が想定される内容です。

### 本体についての注意事項

- 高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、こたつ中、炎天下など）での使用や放置はしないでください。  
※火災、やけど、けがの原因となります。
- 電子レンジなどの加熱調理器具や高温容器に入れしないでください。  
※火災、やけど、けがの原因となります。
- 分解や改造、自分で修理をしないでください。  
※火災、やけど、けが、感電の原因となります。
- 濡れた手で本品に触れないでください。水分や湿気の多い場所での使用は避け、水などで濡らさないでください。  
※火災、やけど、けが、感電の原因となります。

### 警告

- 煙が出たり、異臭、発熱、変色、変形など今までと異なるときは、すぐに使用をやめてください。  
※そのまま使用を続けるとショートして火災になったり、感電する恐れがあります。
- 落としたり、衝撃を与えないでください。落下などにより破損し、本品の内部が露出した場合は露出部に触れないでください。  
※そのまま使用を続けるとショートして火災になったり、感電する恐れがあります。
- 液体や異物などが内部に入ったら、すぐに使用をやめてください。  
※そのまま使用を続けるとショートして火災になったり、感電する恐れがあります。
- 外部接続端子に誘電性異物（金属片、鉛筆の芯など）を接触させないでください。  
※火災、やけど、けが、感電の原因となります。
- 使用中や充電中に長時間触れたり、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。また、シャツやズボンなどのポケットに入れたまま使用しないでください。  
※火災、やけど、けが、感電の原因となります。

### 医用電気機器近く、航空機内での取扱いについての注意事項

- 医療機器の屋内では下記のことを守ってご使用ください。  
・手術室、集中治療室（ICU）、冠動脈疾患監視病室（CCU）には本品を持込まないでください。  
・病棟内では、本品の電源を切ってください。ロビーなどであっても、付近に医用電気機器がある場合は電源を切ってください。  
・医用機器が怪けに使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その指示に従ってください。
- 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部と本品を離して携行およびご使用ください。  
※電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。

## お問合せ窓口

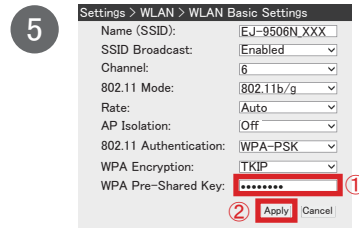
製品に関するお問合せは、こちらまでお気軽にお問合せください。

株式会社ケイウッド商会

03-3400-2271

受付時間 9:00 ~ 12:00 13:00 ~ 17:30（土日、祝祭日を除く）

メールでのお問合せ：info@kaywood.co.jp



WPA Pre-Shared Key に①「8 文字以上の任意の文字列」を入力します。  
②「Apply」をクリックすると、ステップ3の⑥と同じ確認画面が表示されますので、「OK」をクリックし、設定完了です。

※事前共有キーを変更すると、ルーターに接続されている機器が繋がらなくなります。ステップ2の設定を再度行ってください。

### 注意

※ここで設定した文字列が、今後の「事前共有キー」となります。お忘れのないようご注意ください。

【変更後 事前共有キー記入欄】

### 【ニンテンドー DS (ニンテンドー DS Lite) インターネット接続方法】

※ニンテンドー DS (ニンテンドー DS Lite) では、本機の設定は行えません。必ずパソコンで下記の設定を行い、ニンテンドー DS (ニンテンドー DS Lite) を接続してください。

インターネットブラウザを起動し、アドレス入力欄に IP アドレス「192.168.1.1」を入力し「Login」します。Login 後、「Settings」→「WLAN」→「WLAN Basic Settings」を選択し、下記の設定を行います。

- 802.11Authentication：「OPEN」または「SHARE」を選択
- Encryption Mode：「WEP」を選択
- NetWork Key1：13 文字のパスワードを入力（文字数は固定）

### ■絵記号の意味

警告・注意を促す記号	行為を禁止する記号	行為を示す記号

### 電池パックについての注意事項

- 端子に針金などの金属類を接触させないでください。金属類、ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。  
※電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。
- 電池パックを本体に取り付けるときは電池パックの向きを確かめ、うまく取りつけない場合は無理に取りつけないでください。  
※電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。
- 幼児の手の届くところに置かないでください。  
※電池パックを誤って飲みこむと、窒息や中毒を起こす恐れがあります。小さなお子様のいるご家庭では、手の届かないところで保管・使用するなど、ご注意ください。
- 警告
- 本品本体と付属の USB ケーブル以外での電池パックの充電はしないでください。また、電池パックの交換は専用の電池パックをご使用ください。  
※電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。
- 分解、改造をしないでください。  
※電池パックの液体が飛び出し、目に入ると失明の恐れや、発熱・破裂・発火の原因となります。
- 電池パックが漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火から遠ざけてください。また、液には触れないでください。  
※漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。また、液に触れると、やけどの恐れがあります。※皮膚や衣服に付いたときは、すぐにきれいな水で洗い流して医師に相談してください。  
※液が目に入ったときは失明の恐れがありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。
- 電池パックを濡らしたり、水などの液体に入れないでください。  
※発熱・破裂・発火・故障の原因となります。万一、濡れた場合は、直ちに使用を中止し、お問合せ窓口にご相談ください。

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、本品の電源を切ってください。  
※電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。
- 自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を使用される場合には電波について個別に医用電気機器メーカーなどにご相談ください。  
※電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。
- 航空機内では本品や接続しているパソコンなどの電源を切ってください。  
※航空機の計器が誤作動を起こす原因となります。

## ご注意

※本紙の内容を無断で転載、複製、改変などを行うことは禁止されています。  
※本紙の内容については、将来予告なしに変更することがあります。  
※本紙に不審な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がございましたらご連絡ください。  
※本紙に記載されている画面およびイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。  
※本紙の著作権・商標権、あるいは外部第三者に帰属する権利は、本紙の発行に際して生じた損害などの純粋経済損失につきましては、当社は一切その責任を負いかねますのでご了承ください。  
※セキュリティ対策をほどこす、あるいは、無線 LAN の仕様上やむをえない事情によりセキュリティの問題が発生してしまった場合、当社はこれによって生じた損害に対するいかなる責任も負いかねますのでご了承ください。  
※Mac、Macintosh は、米国及びその他の国で登録された Apple Inc. の商標または登録商標です。  
※ニンテンドー DS は、任天堂の登録商標です。  
※Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。  
※Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。  
※「PSP」は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。©Sony Computer Entertainment Inc.  
※その他、各会社名、各製品名およびサービス名などは各社の商標または登録商標です。本紙では TM、®、© などのマークは記載していません。

# モバイル ONE (NTTコミュニケーションズ社SIM) 以外のSIMをお使いの方

2014年9月第3版

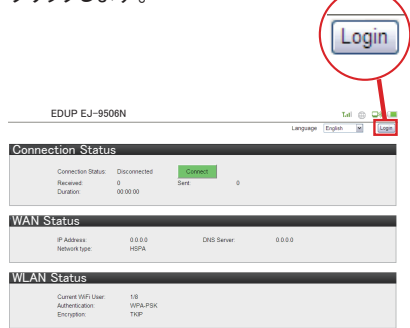
モバイル ONE (NTTコミュニケーションズ社SIM) 以外のSIMをご利用の方は、別紙「EJ-9506N かんたん接続ガイド」と一部、接続設定が異なります。「EJ-9506N かんたん接続ガイド」の**ステップ3「インターネットの接続」**は、本紙をご参考のうえ正しく設定してください。

## ステップ3 インターネットの接続

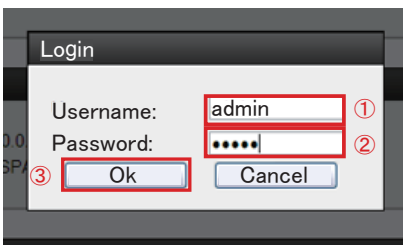
- 1 インターネットブラウザを起動し、アドレス入力欄に**IP アドレス「192.168.1.1」**を入力し、「**ENTER**」キーをクリックします。  
※Windows8 では、デスクトップ版の Web ブラウザで設定を行ってください。



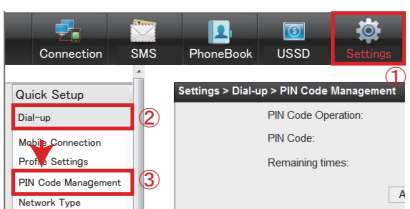
- 2 下記画面が表示されますので、「**Login**」をクリックします。



- 3 ログイン画面が表示されますので Username に**①「admin」**、Password に**②パスワード (初期設定は「admin」)**を入力し、**③「Ok」**をクリックします。



- 4 **①「Settings」→②「Dial-up」**をクリックし、**③「PIN Code Management」**を選択します。



## ポイント

- 5 PIN Code Operation が**①Validate または Enable**の状態 で PIN Code に**②「0000」**を入力して、**③「Apply」**をクリックします。  
※PIN Code は通信キャリアにより異なる場合がございますので、SIM のマニュアル等をご参照ください。



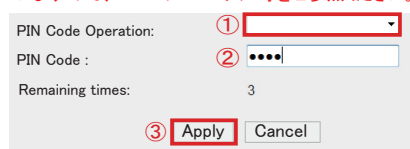
## ポイント

- 6 PIN Code Operation が**①空欄**の状態 で PIN Code に**②「0000」**を入力して、**③「Apply」**をクリックします。

### 重要

PIN Code Operation に Disable と表示されている場合は、**⑦**に進み設定を行い、**⑧**へと進んでください。

※PIN Code は通信キャリアにより異なる場合がございますので、SIM のマニュアル等をご参照ください。



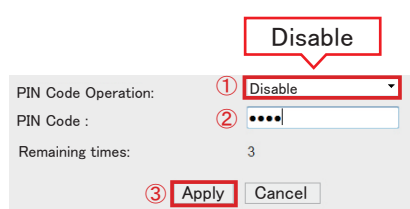
## ポイント

- 7 PIN Code Operation が**①Disable**の状態 で PIN Code に**②「0000」**を入力して、**③「Apply」**をクリックします。

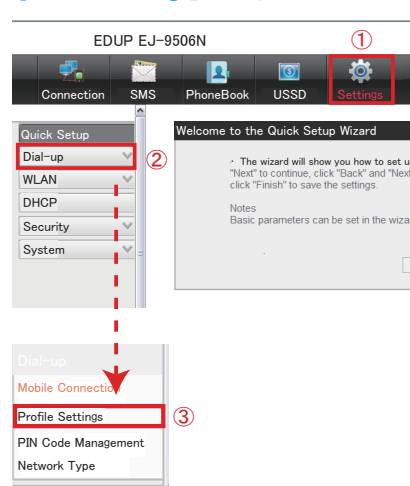
### 重要

PIN Code Operation に Disable と表示されず空欄のままの場合があります。Disable と表示されるまで、**⑥**の設定を繰り返し行ってください。

※PIN Code は通信キャリアにより異なる場合がございますので、SIM のマニュアル等をご参照ください。



- 8 **①「Settings」→②「Dial-up」**をクリックし、**③「Profile Settings」**を選択します。

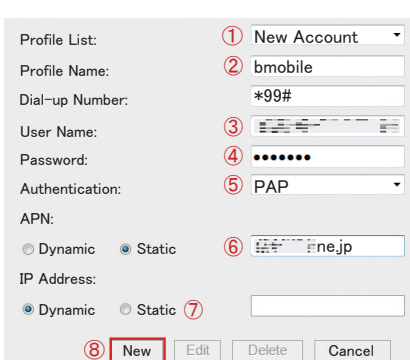


## ポイント

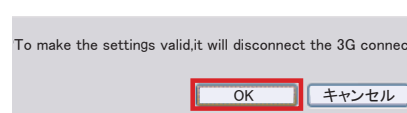
- 9 設定画面が表示されますので、**①～⑦**のメニューにそれぞれカーソルを合わせ、下記を設定します。

- ① Profile List : **「New Account」**
- ② Profile Name : **「任意の名前」**
- ③ User Name : **「認証 ID」**
- ④ Password : **「認証パスワード」**
- ⑤ Authentication : **「PAP」**
- ⑥ APN : **「Static」**を選択し「**APN 名**」を入力
- ⑦ IP Address : **「Dynamic」**を選択

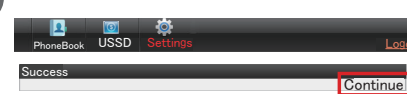
すべての設定が完了しましたら、**⑧「NEW」**をクリックします。  
※半角英数字で必ず入力してください。全角英数字で入力すると設定できません。  
※「認証 ID」「認証パスワード」「APN 名」は、通信キャリアより発行される「ご利用の案内」等に記載されています。



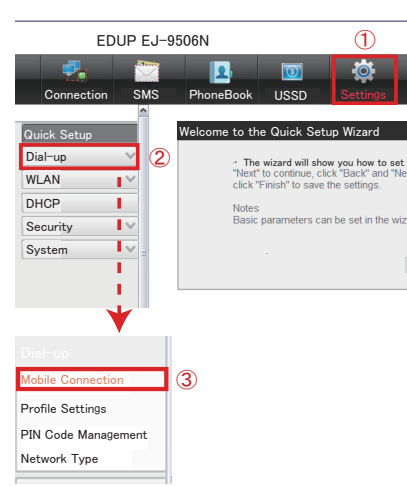
- 10 確認画面が表示されますので、設定を継続する場合は「**OK**」をクリックします。



- 11 「**Continue**」をクリックします。



- 12 **①「Settings」→②「Dial-up」**をクリックし、**③「Mobile Connection」**を選択します。

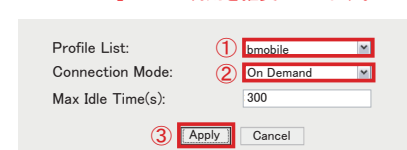


## ポイント

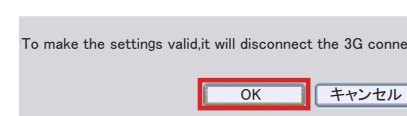
- 13 設定画面が表示されますので、**①と②**のメニューにそれぞれカーソルを合わせ、  
**① Profile List : 「⑨で入力した任意の名前」**  
**② Connection Mode : 「On Demand」または、「Manual」**を選択

設定が完了しましたら、**③「Apply」**をクリックします。

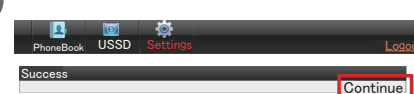
②の Connection Mode の選択により、3G 回線の接続するタイミングが異なります。「On Demand」を選択すると、ルータの電源を入れた時点で3G 回線と接続します。「Manual」を選択すると電源を入れ、3G ボタンを押すことで、3G 回線と接続します。「On Demand」でのご利用を推奨しています。



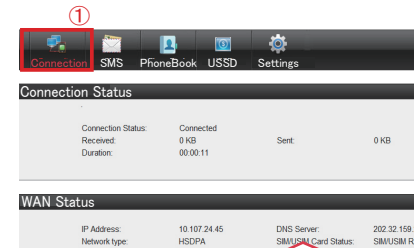
- 14 確認画面が表示されますので、設定を継続する場合は「**OK**」をクリックします。



- 15 「**Continue**」をクリックします。



- 16 **①「Connection」**をクリックし、WAN Status 項目の**②DNS Server**に番号が表示されると、設定は完了です。



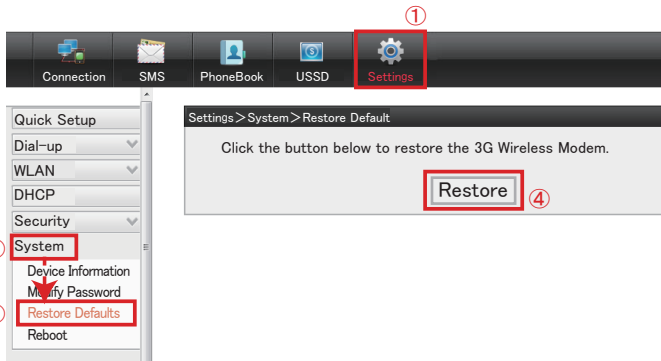
※通信キャリアにより番号が異なります。

これでインターネットの接続は完了です

## 困ったときは

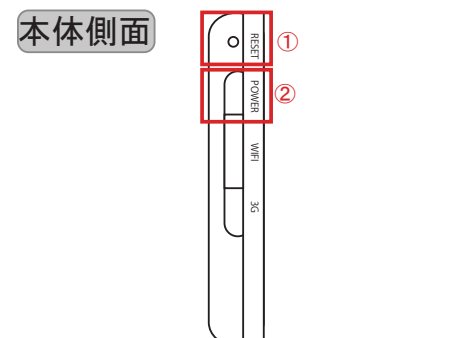
### ポイント 「インターネットの接続」設定ができないときは？

- ①「Settings」→②「System」**をクリックし、**③「Restore Defaults」**を選択、**④「Restore」**をクリックします。続いて電池パックを取り外してからもう一度セットした後、**ステップ 3 「インターネットの接続」①**から再度設定を行ってください。



それでも設定ができないときは？

本体側面の**①「RESET 穴」**に細い針などを差し込みながら**②「POWER ボタン」**を押した後、**ステップ 3 「インターネットの接続」①**から再度設定を行ってください。



### ポイント SIM のサイズが合わないときは？

本品には必ずノーマルサイズの SIM を挿入してください。  
micro/nano サイズの SIM の場合は、SIM アダプタ等で標準サイズに変換してからご利用ください。

