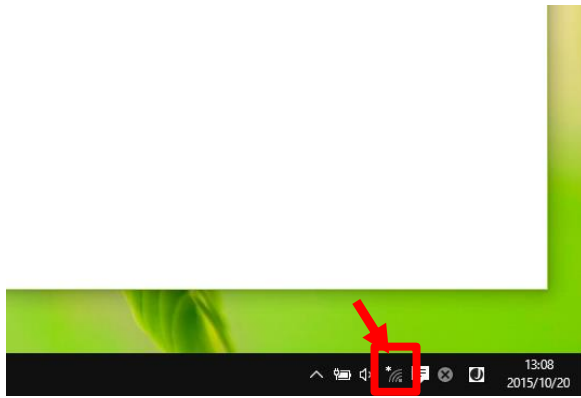
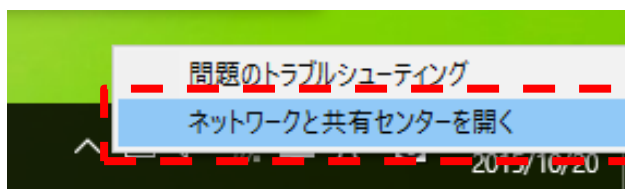


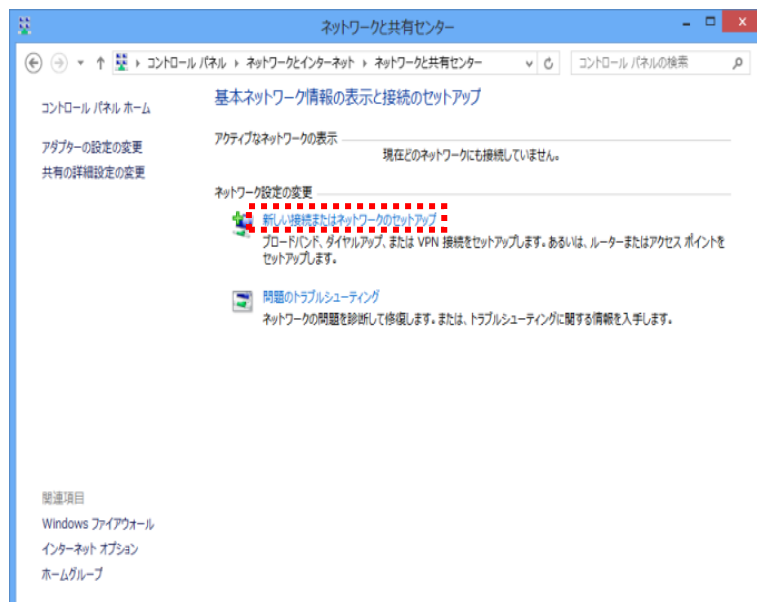
## 無線LAN (edunet) への接続手順



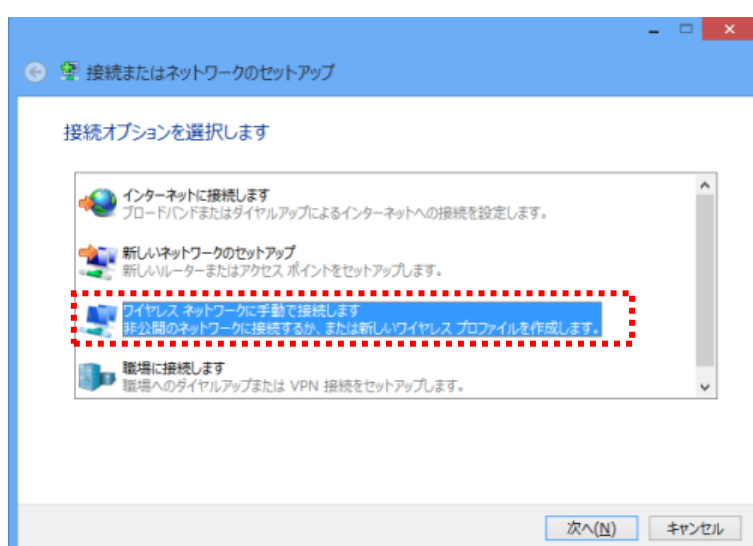
① 画面右下の電波マークのアイコンにマウスカーソルを持っていき、右クリックをします。



② 「ネットワークと共有センターを開く」を選択します。

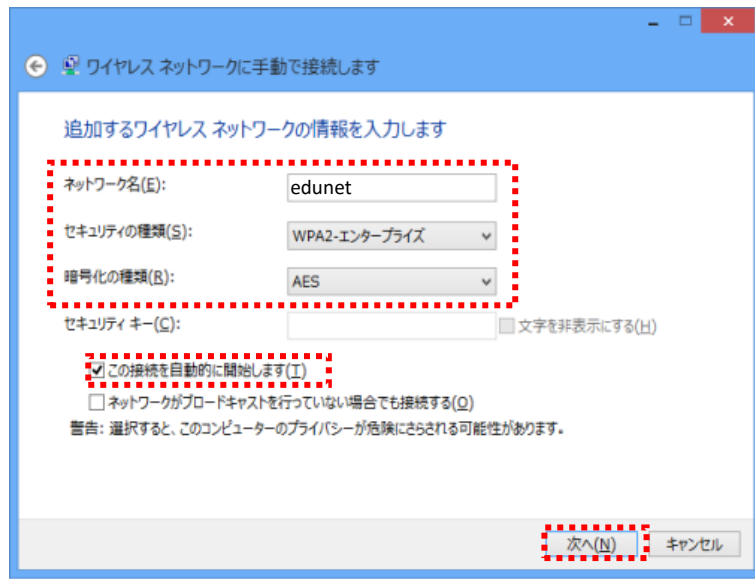


③ 「新しい接続またはネットワークのセットアップ」をクリックします。



④ 「ワイヤレスネットワークに手動で接続します」をクリックします。

次のページへ



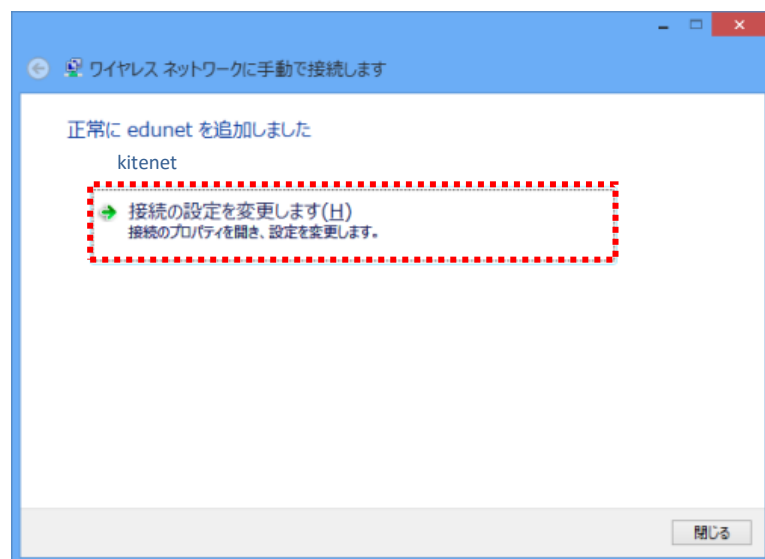
⑤ 追加するワイヤレスネットワークの情報を以下の通り設定します。

- ・ネットワーク名: **edunet**
- ・セキュリティの種類: **WPA2-エンタープライズ**
- ・暗号化の種類: **AES**

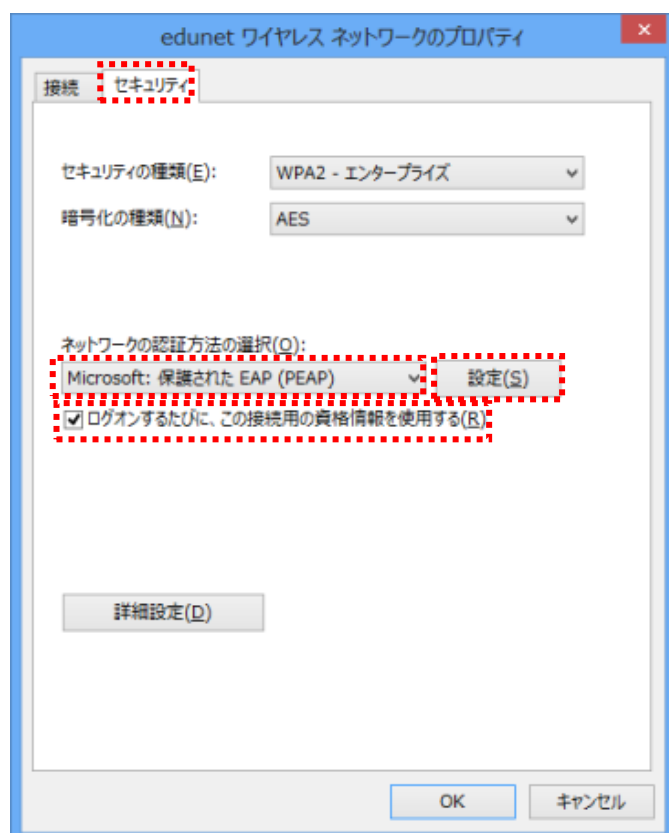
以下の項目にチェックを入れます。

- ・**この接続を自動的に開始します**

「**次へ**」をクリックします。



⑥ 「**接続の設定を変更します**」をクリックします。



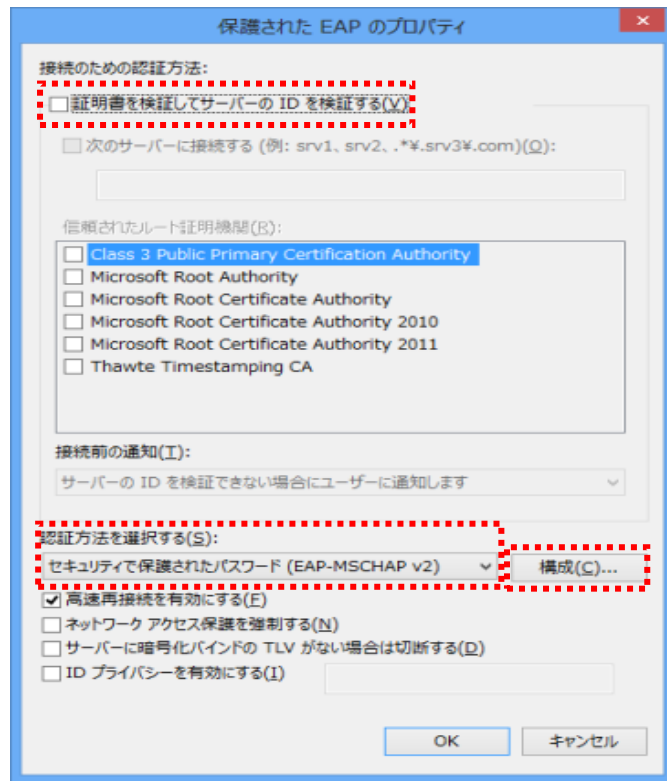
⑦ 「**セキュリティ**」タブをクリックします。

ネットワークの認証方法の選択で「**Microsoft 保護された EAP (PEAP)**」を選択します。

「**ログオンするたびに、この接続用の資格情報を使用する**」にチェックを入れます。

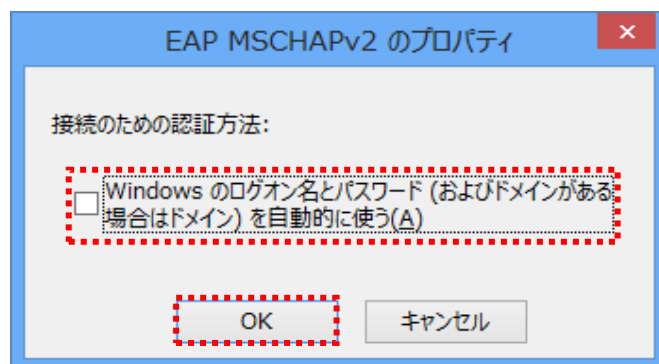
その後、「**設定**」をクリックします。

次のページへ



⑧ 接続のための認証方法で「**証明書を検証してサーバのIDを検証する**」のチェックを外します。

⑨ 認証方法を選択するを「**セキュリティで保護されたパスワード (EAP-MSCHAP v2)**」を選択し、「**構成**」をクリックします。

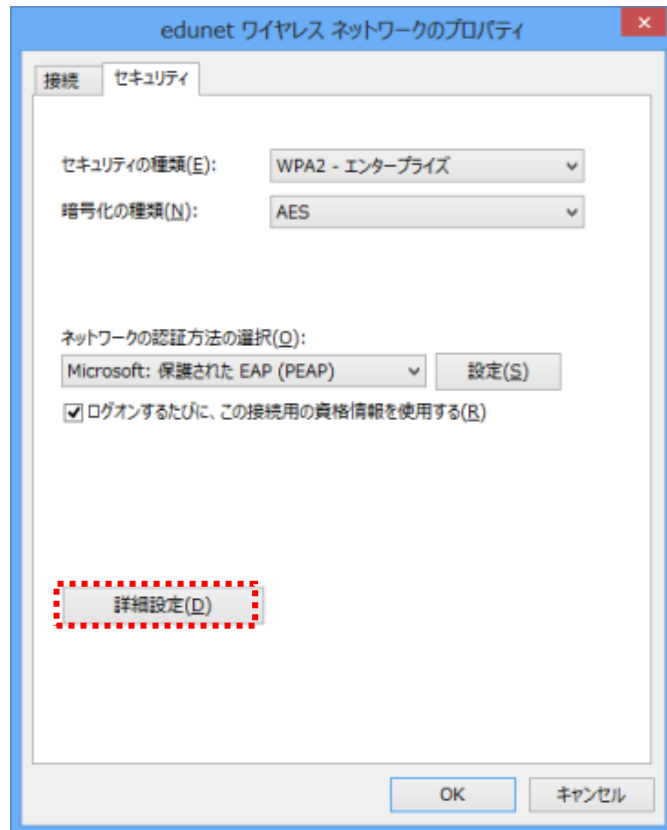


⑩ 「**接続のための認証方法**」のチェックを外し、「**OK**」をクリックします。

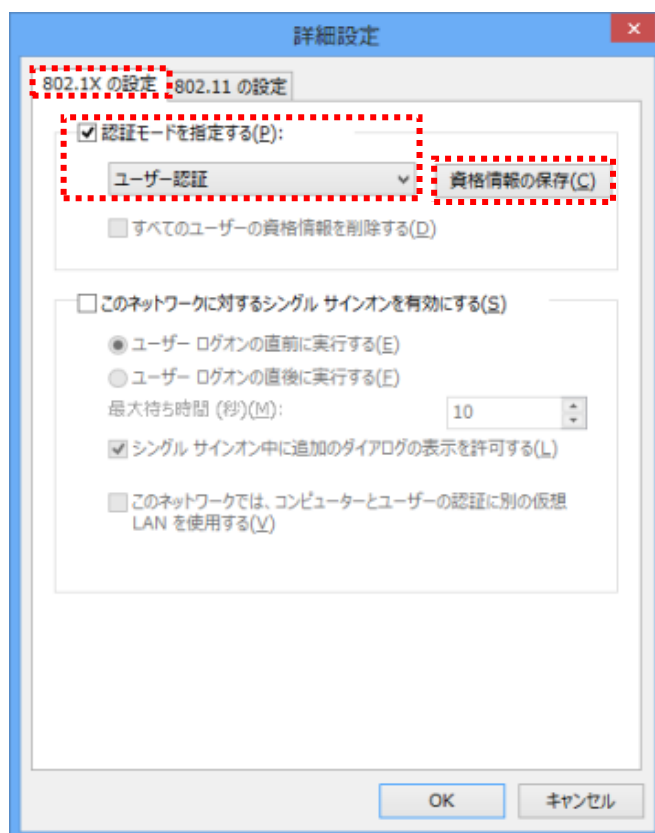


⑪ 「**OK**」ボタンをクリックします。

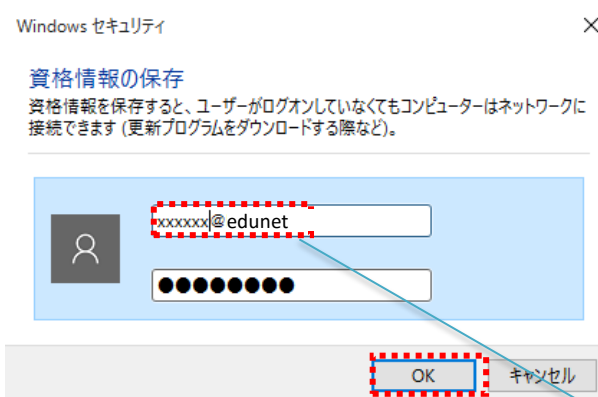
次のページへ



⑫ 「**詳細設定**」をクリックします。



⑬ [802.1Xの設定]タブの「**認証モードを指定する**」にチェックを入れ、「**ユーザ認証**」を選択し、「**資格情報の保存**」をクリックします。



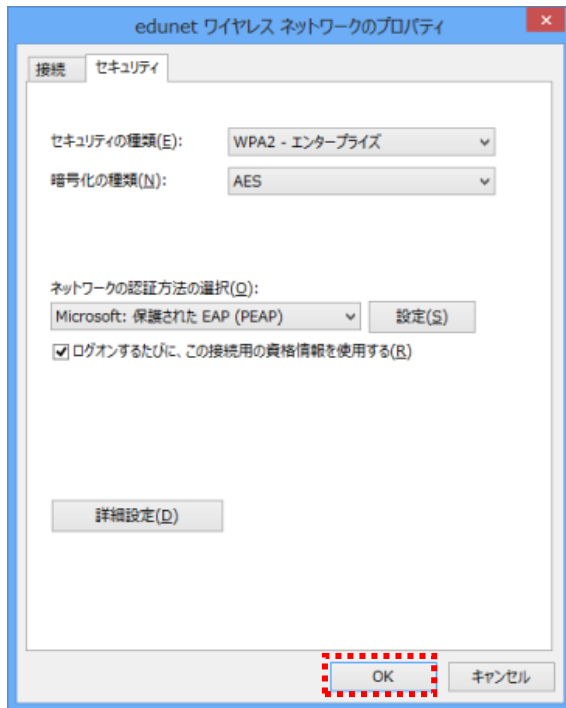
⑭ IDとパスワードを入力する画面が表示されるので、上の入力欄にユーザ名を、下の入力欄にパスワードを入力します。

- ・ユーザ名：**XXXX@edunet**  
XXXXの部分は、全学共通ID「**SSO-KID**」を入力します。
- ・「**パスワード**」を入力します。

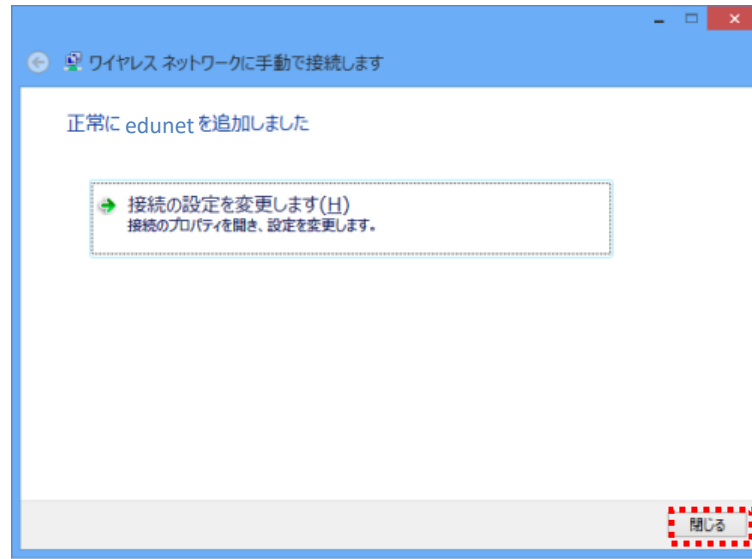
「**OK**」をクリックし、詳細設定の画面も「**OK**」をクリックします。

**注意!!**  
IDの後に@edunetを忘れずに!!

**次のページへ**



⑮ 「OK」をクリックします。



⑯ 「閉じる」をクリックします。



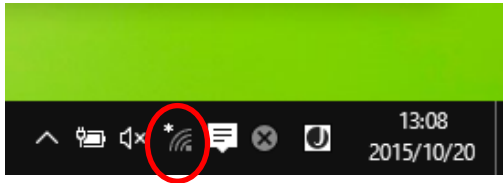
⑰ edunetの受信エリアであれば自動的に接続されます。左記のように表示されていれば、「**接続完了**」です。

※初回の接続時は、数十秒接続に時間を要することがあります。

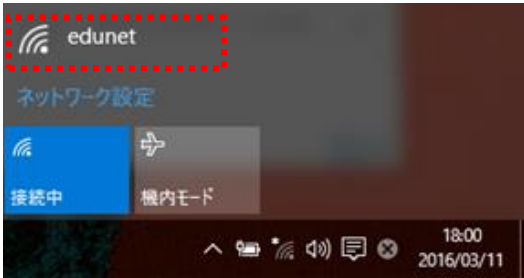
以上で無線LAN (edunet) への接続手順は終了です。  
上記手続きが正常に完了しますと、ネットワークに接続されます。

[次のページへ](#)

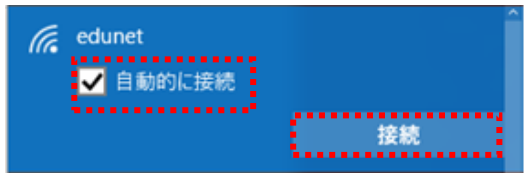
## 接続/認証が上手くいかない場合



① もしも左の画像のように、画面右下の電波マークがグレーで星印が付いており、しばらく待っても白い電波マークにならない場合は、無線LAN(edunet)に接続できていません。この**グレーの電波マーク**をクリックしてください。



② 左の画像のように、受信している電波一覧が表示されます。赤枠の「**edunet**」をクリックしてください。



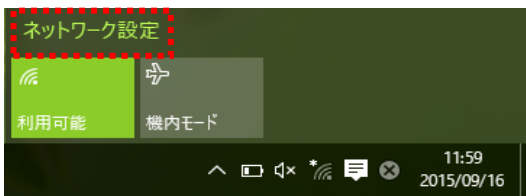
③ 「**自動的に接続**」の先頭にチェックが付いていない場合は、チェックを付けてください。そして、「**接続**」をクリックします。



④ 左の図のように、「edunet」の下に「接続済み」と表示されれば、接続完了です。

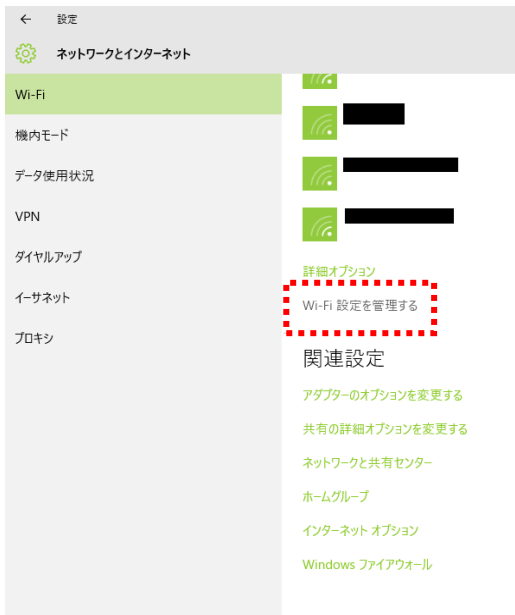
※それでも接続できない場合は、以下の方法を試してください。

### ○設定の見直しを行います



どうしても繋がらない場合は、設定が間違っていると思われます。再度、設定をやり直す必要があります。画面右下の電波マークをクリックしてください。

受信している無線LANの電波一覧が表示されるので、下部に表示されている



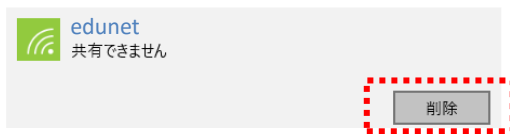
新しいウィンドウが表示されるので、その中の左図の赤枠で囲まれている、「**Wi-Fi設定を管理する**」、をクリックしてください。

次のページへ

Wi-Fi センサーに Facebook アカウントの使用許可を与える必要があります

共有パスワードを表示せずに、お互いのインターネット アクセスを共有します。  
連絡先が共有している Wi-Fi ネットワークに接続できるようになり、同時に連絡先も、自分が共有しているネットワークに接続できるようになります。

既知のネットワークの管理



表示された画面の下の方に、「既知のネットワークの管理」という項目が表示されます。その中に、「edunet」が表示されている場合は、それをクリックしてください。  
クリックすると、左の図のように表示されるので、「削除」ボタンを押してください。  
これで、間違った設定が削除されます。  
改めて、本マニュアルの最初から設定をやり直してください。

接続/認証に失敗する原因として、以下のことが考えられます。

	対処方法
セキュリティ設定及び認証方式の設定が誤っている	接続手順を見直してください。 (認証方式及びチェックボックスの外し忘れ等)
ユーザID/パスワードが間違っている	ユーザIDとパスワードが一致していない。 下記ログインデモから、ID/パスワードが一致していることを確認してください。 <a href="https://passchg.iii.kyushu-u.ac.jp/iumus/">https://passchg.iii.kyushu-u.ac.jp/iumus/</a> 認証に失敗する場合は、下記サイトに記載された手続き方法をご確認ください。 <a href="http://web.sso.kyushu-u.ac.jp/faq/">http://web.sso.kyushu-u.ac.jp/faq/</a>
無線LAN管理ソフトが起動している	メーカーの無線LAN管理ソフトが起動していると、無線LANの接続が上手くいかないことがあります。右下のタスクトレイを確認し、起動されていれば終了した後、再接続を行ってください。

上記内容を確認され、無線LANへの接続が上手くいかない場合は、下記の間合せ先までご連絡下さい。

**○無線LAN(edunet)についてのお問い合わせ先：九州大学 情報統括本部ネットワーク事業室**

連絡先：092-642-4038 (箱崎 箱崎 99-4038/7310/4032/4033)  
E-mail: n-room@iii.kyushu-u.ac.jp