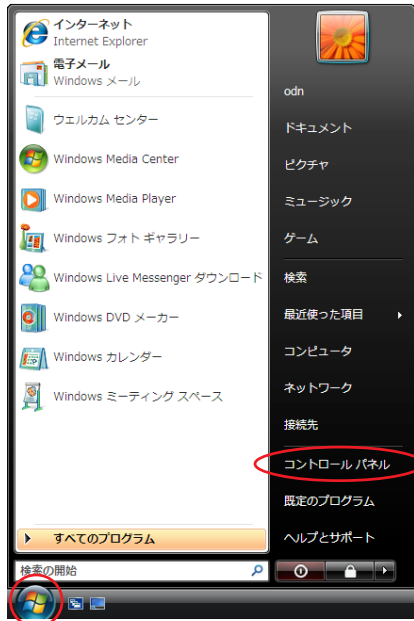


お客様の環境により画面表示が違いますが、ご了承くださいませようお願い致します。

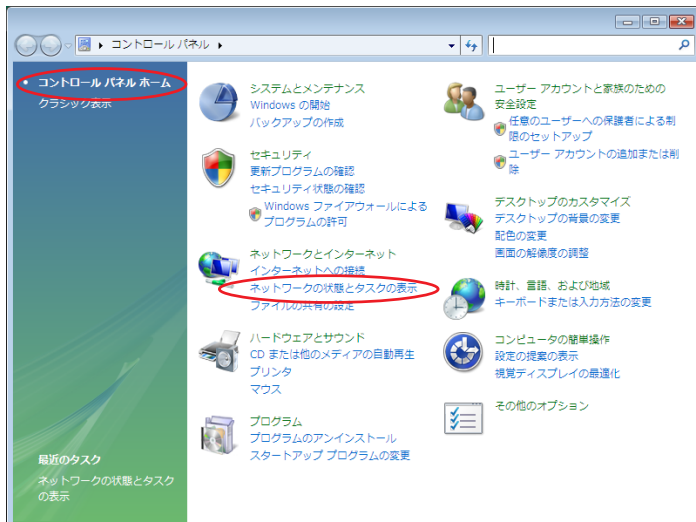


STEP1

最初にネットワークの設定をします。
[スタート] [コントロールパネル]
の順でクリックします。

設定に必要な [ユーザ ID (接続 ID)] [ユーザ
パスワード (接続パスワード)] [DNS アドレス]
等のお客様個別の情報は【ODN サービスご利用の
ご案内】をご参照ください。設定の際はお手元にご用意ください。

STEP2



画面左上の [コントロールパネルホーム]
をクリックし、[ネットワークとイン
ターネット]の下、[ネットワークの
状態とタスクの表示]をクリックしま
す。

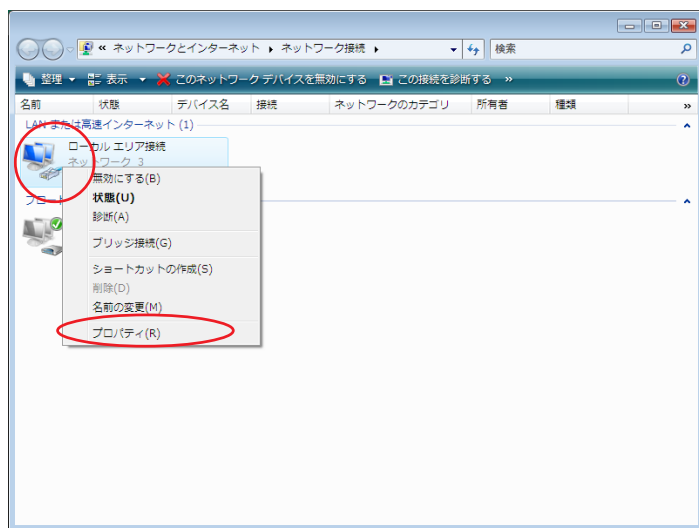
初めからこの画面の方は、そのまま [ネットワ
ークの状態とタスクの表示] をクリックします。

STEP3



[ネットワーク接続の管理] をクリッ
クします。

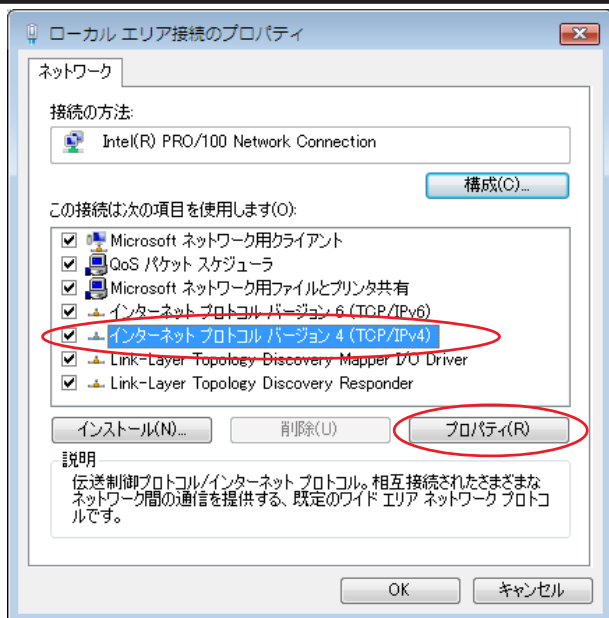
STEP4



[ローカルエリア接続] を右クリックするとメニューバーが表示されます。

[プロパティ] をクリックします。

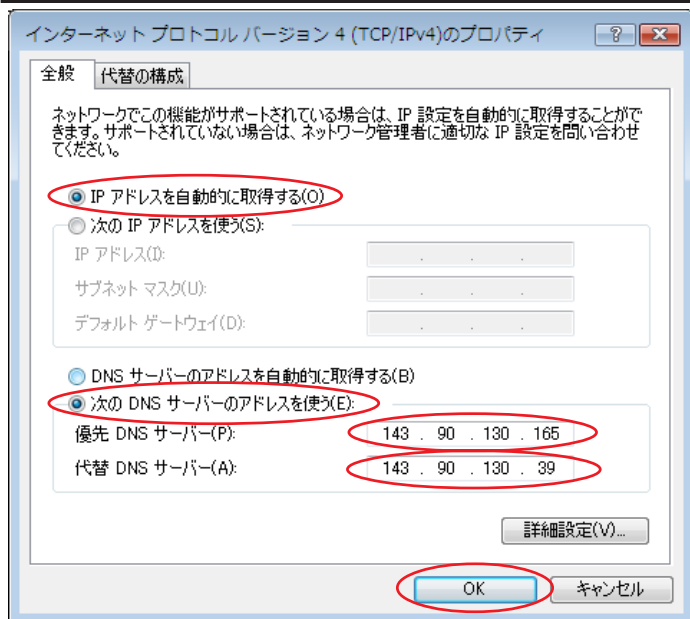
STEP5



[インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)] を選択し、[プロパティ] をクリックします。

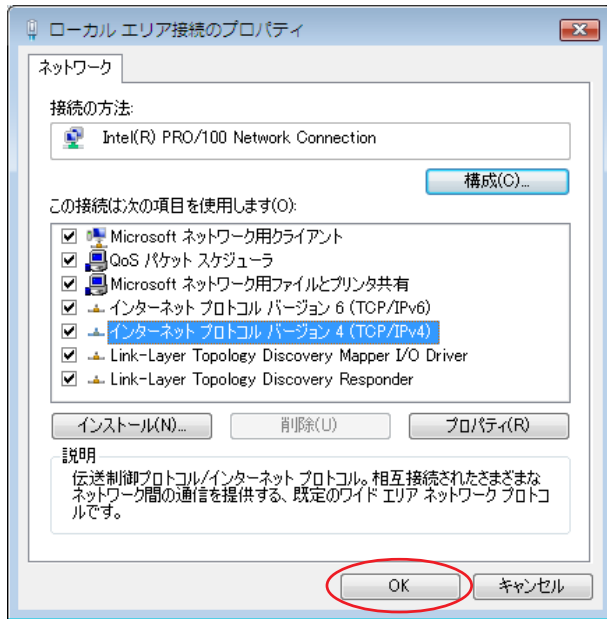
このとき左のチェックを外さないようにしてください。

STEP6



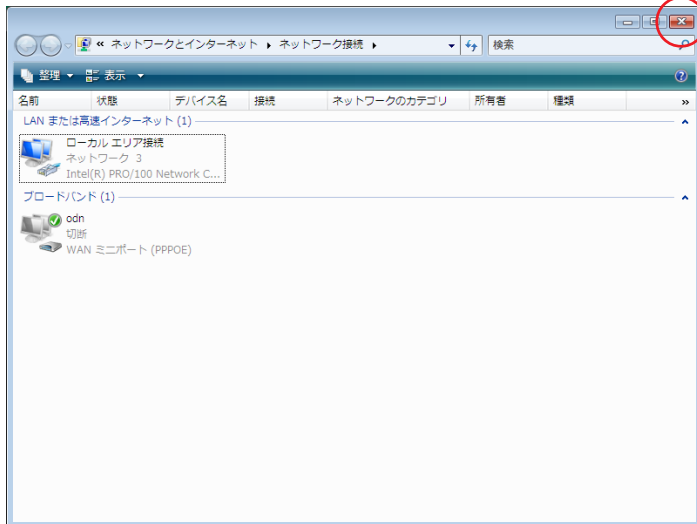
[IP アドレスを自動的に取得する]、[次の DNS サーバーのアドレスを使う] にチェックを入れ、[優先 DNS サーバー] に「DNS アドレス (プライマリ)」、[代替 DNS サーバー] に「DNS アドレス (セカンダリ)」を入力します。

[OK] をクリックします。



STEP7

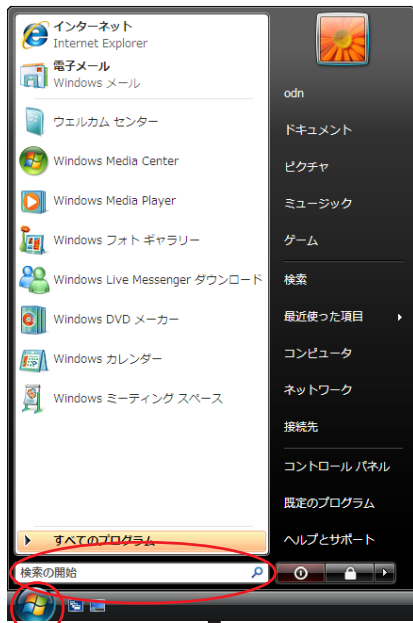
[OK] をクリックします。



STEP8

左図の画面に戻りましたら画面右上の
[X] をクリックして閉じます。

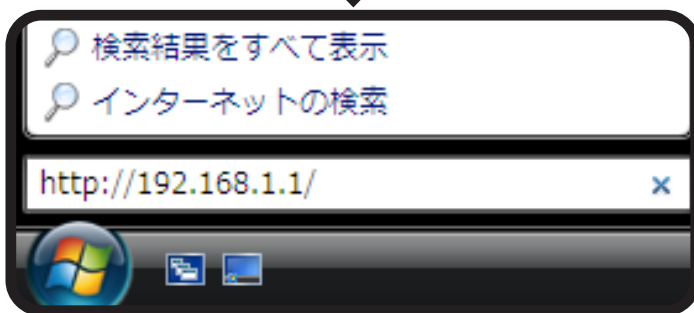
以上でネットワークの設定は終了で
す。



STEP9

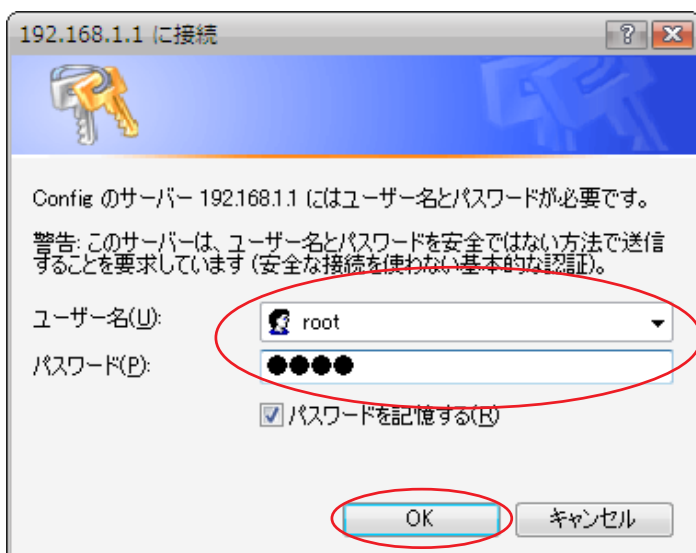
TE4121 の設定をします。

[スタートボタン] をクリックします。
[検索を開始] に「http://192.168.1.1/」と
入力し、[Enter キー] を押します。

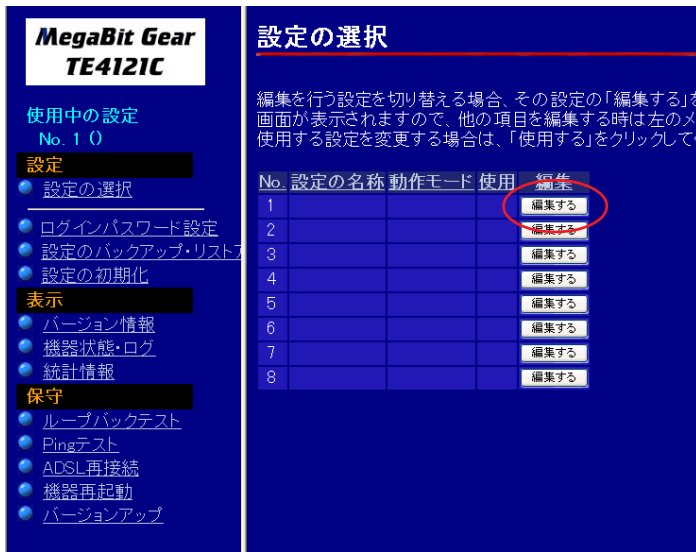


STEP10

TE4121 にログインします。
[ユーザー名] に「root」
[パスワード] に「root」
以上のように入力し [OK] をクリック
します。

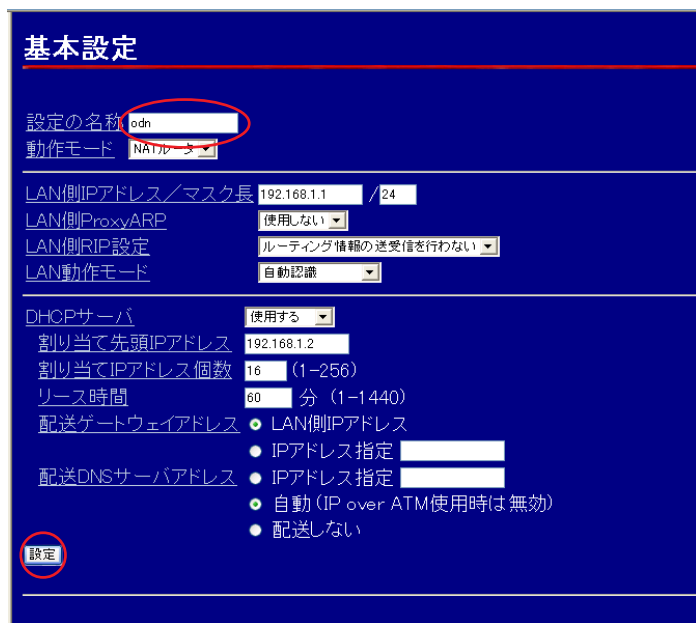


パスワードは画面上で「.....」と表示されま
す。



STEP11

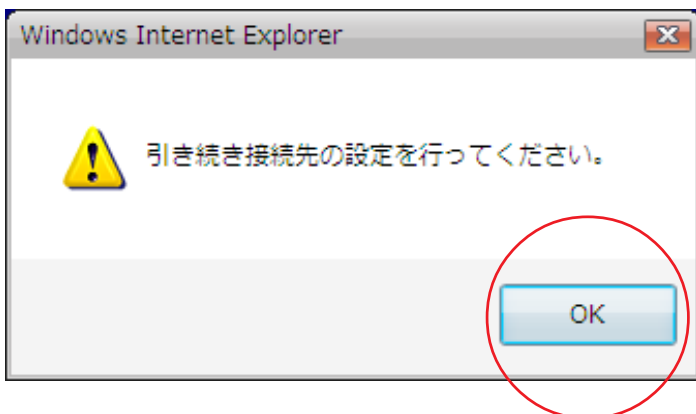
画面右側の [設定の選択] の中にある No.1 の [編集する] をクリックします。



STEP12

[基本設定] の [設定の名称] に「odn」と入力します。

画面左下の [設定] をクリックします。



STEP13

[OK] をクリックします。

STEP14

基本設定(接続先の設定)



No. 1
接続先の名称
この接続先を

ATM接続方法
IPアドレス設定方法
この接続先との間でIPマルチキャストを

PPP認証プロトコル
ユーザID
パスワード
パスワードの確認入力

PPP自動接続
 常にする
 必要時にする → PPP自動切断までの時間 分
 しない

カプセル化の方式

ATMコネクションID VPI (0-255) VCI (32-65535)
ATMトラフィッククラス UBR
 設定時の注意 CBR → ピークセルレート

[接続先の名称] に「odn」と再度入力します。

[ATM 接続方法] は「PPP over ATM」を選択します。

[IP アドレス設定方法] は「PPP 取得」を選択します。

[PPP 認証プロトコル] は「PAP」を選択します。

[ユーザ ID] に「ユーザ ID (接続 ID) @ odn」(例 : zaa00120@odn) を入力します。

[パスワード] に「ユーザパスワード (接続パスワード)」を入力します。

[パスワードの確認入力] にもう1度「ユーザパスワード (接続パスワード)」を入力します。

画面左下の [設定] をクリックします。
パスワードを入力すると「…」で表示されます。

基本設定

現在使用中の設定が変更されています。現在の設定を反映するには、機器の再起動を実行してください。→ **機器の再起動画面へ**

設定の名称

動作モード

LAN側IPアドレス/マスク長 /

LAN側ProxyARP

LAN側IP設定

LAN動作モード

DHCPサーバ

割り当て先頭IPアドレス

割り当てIPアドレス個数 (1-256)

リース時間 分 (1-1440)

配送ゲートウェイアドレス LAN側IPアドレス

- IPアドレス指定

配送DNSサーバアドレス IPアドレス指定

- 自動 (IP over ATM使用時は無効)
- 配送しない

上記の設定を変更した場合は設定ボタンを押してから、接続先の設定を行ってください。

STEP15

[基本設定] 画面にに戻ります。
[機器の再起動画面へ] をクリックしま
す。

機器の再起動

現在の接続を一旦切断した後、機器を再起動します。

STEP16

[再起動] をクリックします。

機器の再起動

機器のLEDで再起動を確認した後、再表示ボタンをクリックして画面を再表示してください。

STEP17

ADSL モデムのランプ点滅が終了すれば
再起動終了です。
[再表示] をクリックしてください。

設定の選択

編集を行う設定を切り替える場合、その設定の「編集する」をクリックしてください。基本設定画面が表示されますので、他の項目を編集する時は左のメニューから選択してください。使用する設定を変更する場合は、「使用する」をクリックしてください。

No.	設定の名称	動作モード	使用	編集
1	odn	NATルータ	使用中	編集する
2				編集する
3				編集する
4				編集する
5				編集する
6				編集する
7				編集する
8				編集する

STEP18

先ほど作成した接続設定（例：odn）が「使用中」となっていることを確認します。

STEP19

MegaBit Gear TE4121C

使用中の設定
No. 1 (odn)

設定

- 設定の選択
- ログインパスワード設定**
- 設定のバックアップ・リストアップ
- 設定の初期化

表示

- バージョン情報
- 機器状態・ログ
- 統計情報
- ルーティングテーブル
- NATテーブル

保守

- ループバックテスト
- Pingテスト
- ADSL再接続
- PPP切断/接続

設定の選択

編集を行う設定を切り替える場合、その設定の「編集する」をクリックしてください。基本設定画面が表示されますので、他の項目を編集する時は左のメニューから選択してください。使用する設定を変更する場合は、「使用する」をクリックしてください。

No.	設定の名称	動作モード	使用	編集
1	odn	NATルータ	使用中	編集する
2				編集する
3				編集する
4				編集する
5				編集する
6				編集する
7				編集する
8				編集する

続いてTE4121のログインパスワードを変更します。

画面左の「ログインパスワード設定」をクリックします。

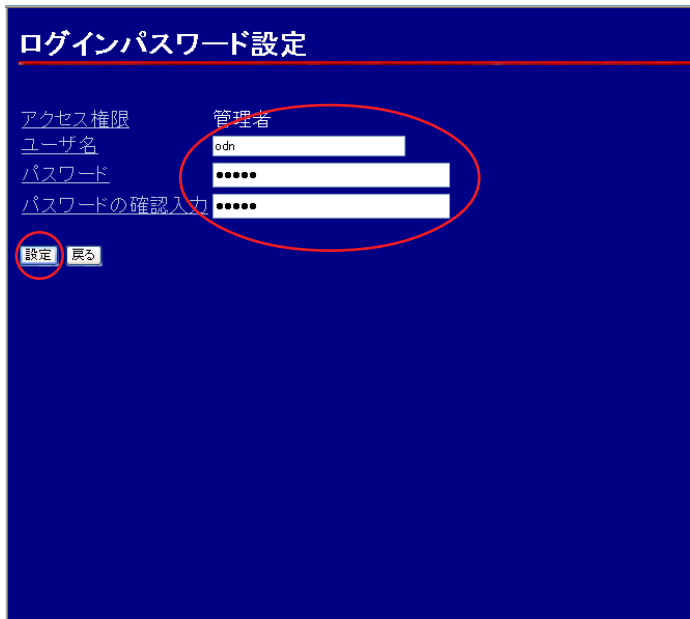
STEP20

ログインパスワード設定

本装置にログインするためのユーザ名、パスワードを変更することができます。ユーザのパスワードを変更するためには、対象となるアクセス権限またはユーザ名をクリックしてください。

アクセス権限	ユーザ名
管理者	root
一般ユーザ	user

「管理者」をクリックします。



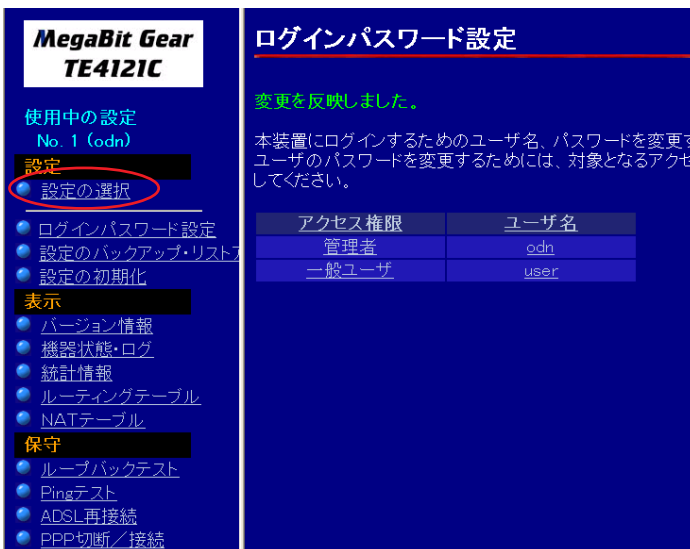
STEP21

[ユーザ名]、[パスワード]、[パスワードの確認入力]

に半角英数 32 文字以内で任意の文字列を入力し、[設定] をクリックします。

ここでの [ユーザー名]、[パスワード] はモデムの設定画面を開くためのものです。

[パスワード] と [パスワードの確認入力] には同じものを入力します。

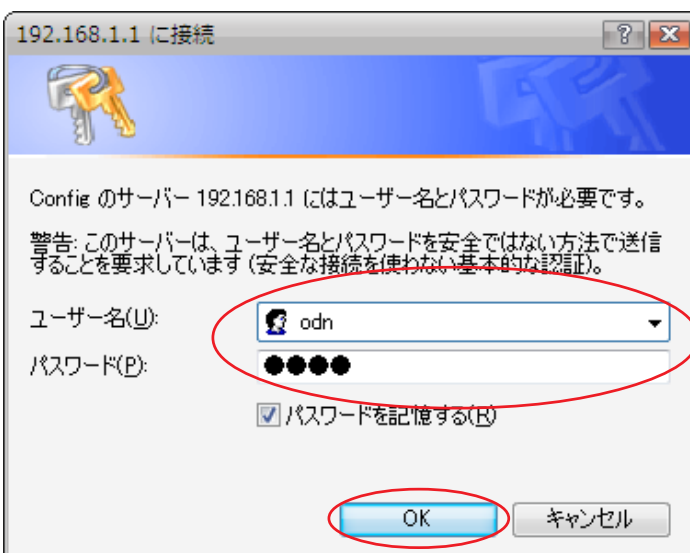


STEP22

新しいユーザ名が設定されていることを確認します。

以上で完了です。

次に画面左の [設定の選択] をクリックします。



STEP23

先ほど変更した [ユーザー名]、[パスワード] を入力し、[OK] をクリックします。



STEP24

[設定の選択] 画面が表示されれば
[ユーザ名][パスワード] の変更が正
常に完了されたこととなります。



STEP25

ホームページを見ることができるか確
認します。

画面左上段のアドレス欄の
「http://192.168.1.1/」を消去し「http://
www.odn.ne.jp/」と入力後 [Enter キー]
を押します。



STEP26

ODN のホームページが表示されまし
たら設定は完了になります。

終了