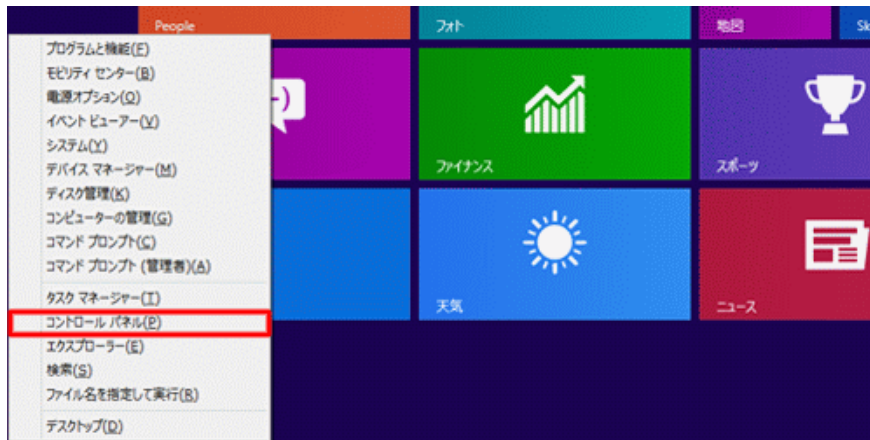


●●●Windows 8 ISDN 接続方法(初期設定)●●●

まずは、オーレンスからお送りいたしました【ご契約内容の用紙】をお手元にご用意下さい。

※ こちらの設定手順は、有線接続を行う場合の方法です。別途、接続に無線ルータ等をご使用の場合は、お使いのルーターのマニュアルの手順に沿って設定作業をお願い致します。

1. キーボードの[Windows] キーを押しながら [X] キーを押す。



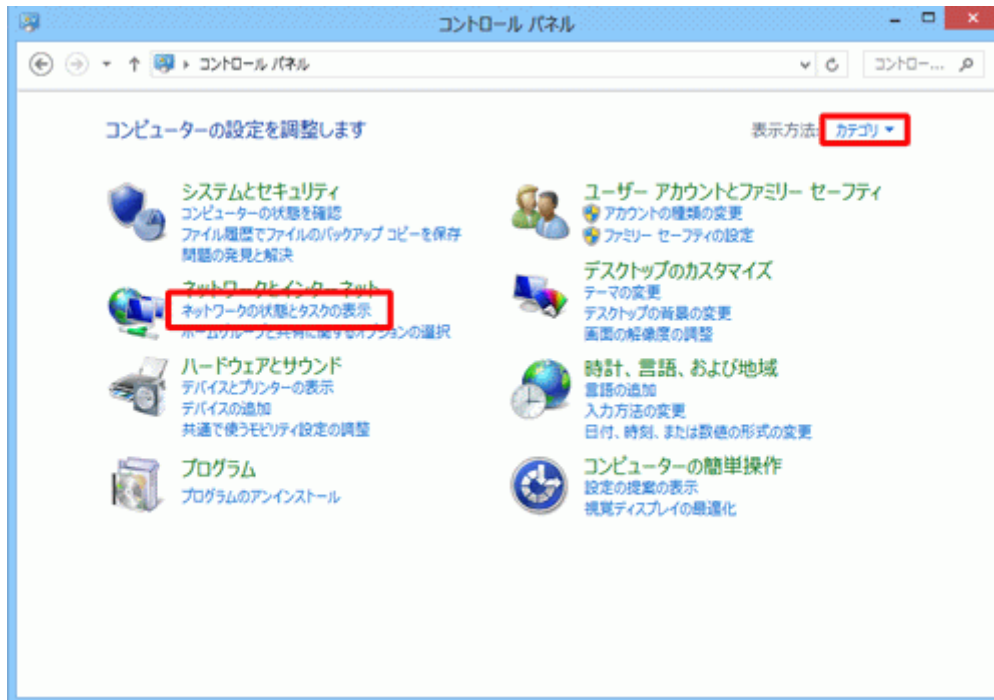
2. 表示された一覧から [コントロールパネル] をクリック。



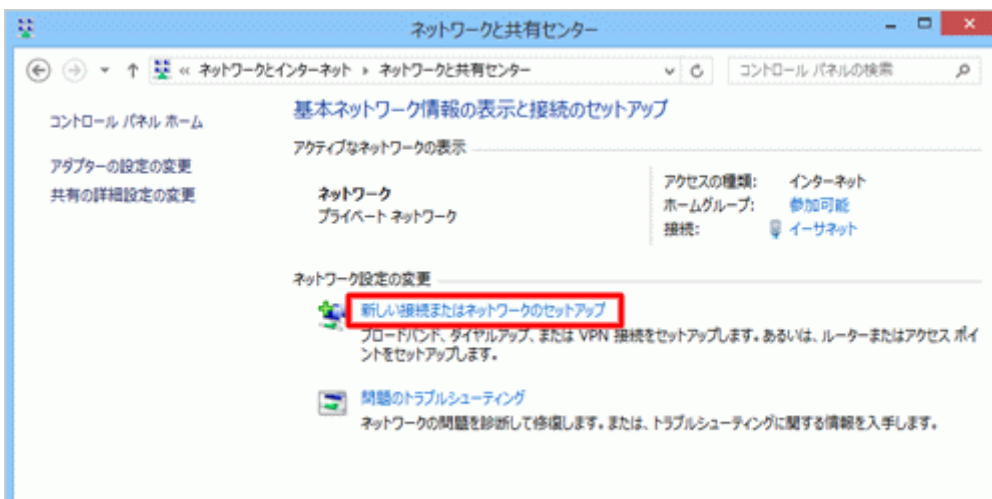
右上の「表示方法」が [カテゴリ] になっていることを確認。

- ・※「表示方法」が [カテゴリ] 以外に設定されている場合は、「表示方法」の右側にあるボタン(▼ マークのボタン)をクリックし、表示されるメニューから [カテゴリ] をクリック

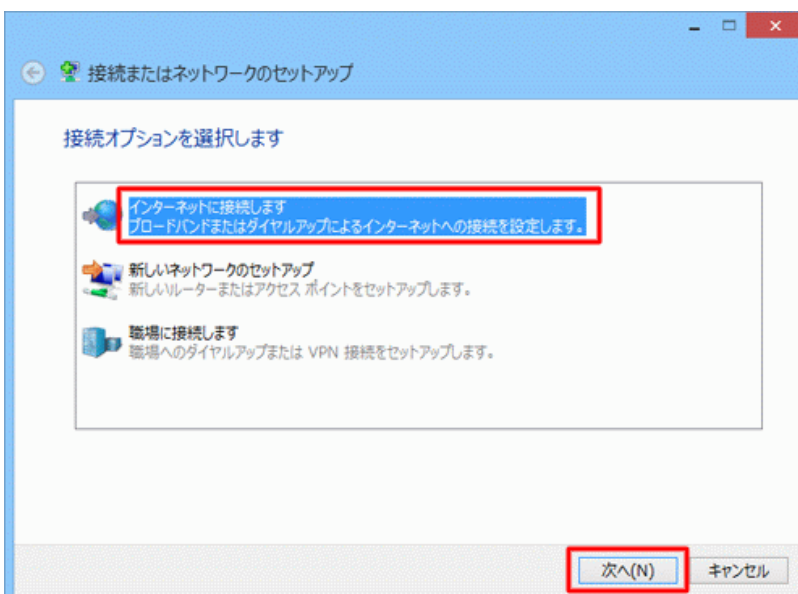
- ・ [ネットワークの状態とタスクの表示] をクリック



- ・ [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。



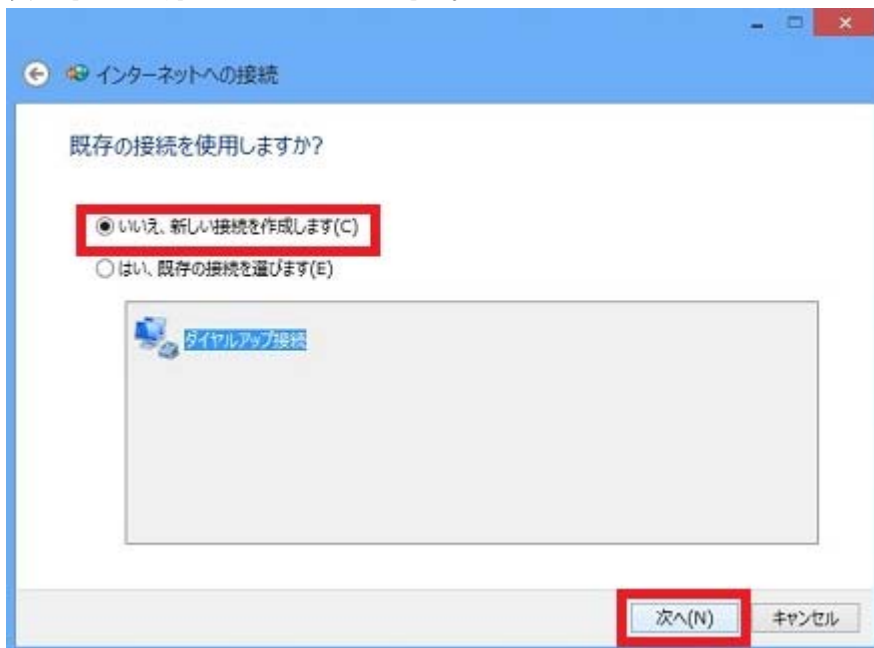
- ・ [インターネットに接続します] をクリックし、[次へ] ボタンをクリック。



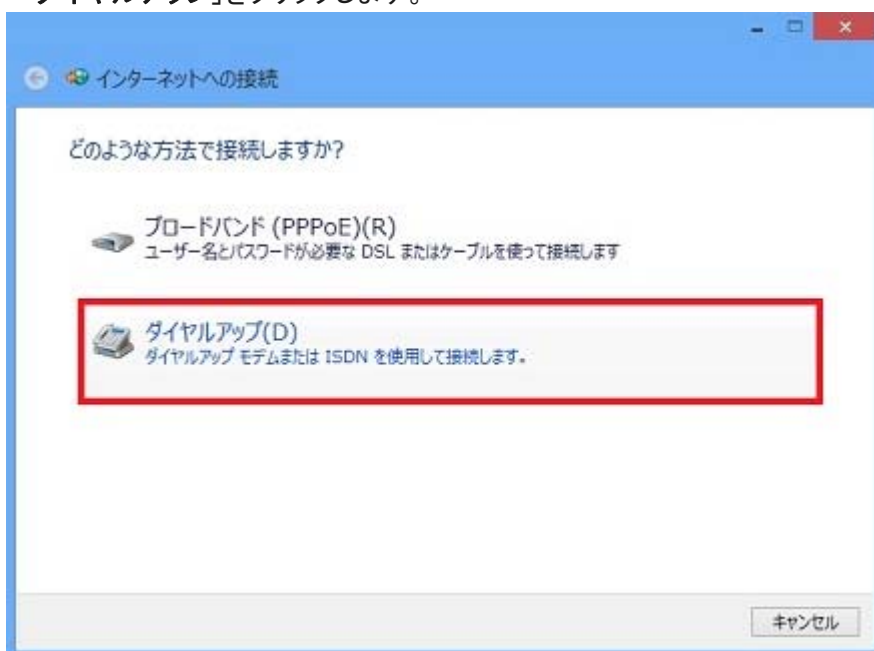
注意

「既存の接続を使用しますか?」と確認された場合には「いいえ、新しい接続を作成します」を選択し、「次へ」をクリックします。

表示されない方は次へお進みください。



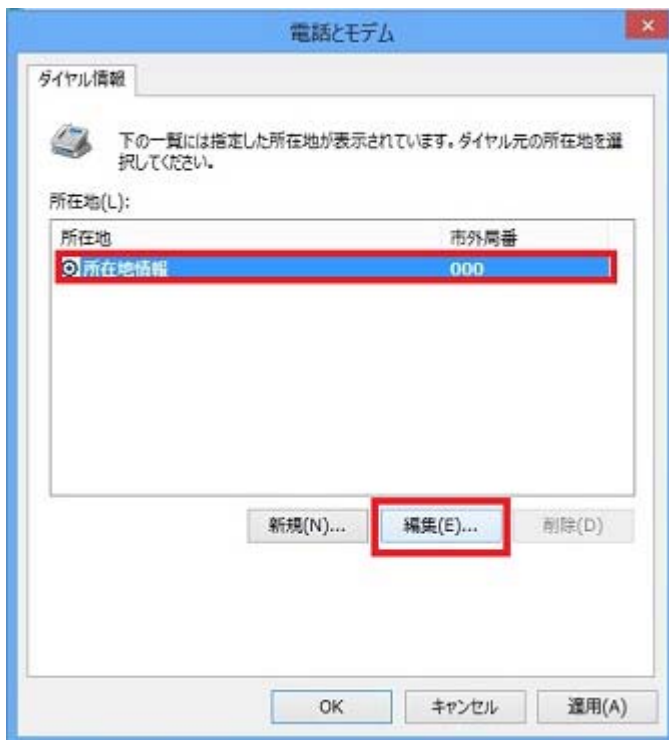
・「ダイヤルアップ」をクリックします。



- ・「ダイヤル情報」をクリックします。



- ・「所在地情報」をクリックし「編集」をクリックします。



・下記のとおり、情報を入力し、「OK」をクリックします。

「市外局番」→インターネットを利用される地域の市外局番を入力（別海町→0153）

「ダイヤル方法」→「トーン」を選択

※「電話会社の識別番号」→必要な場合は、識別番号を入力します。

※「外線発信番号」→「0 発信」の場合は、「0,」と入力します。

所在地の編集

全般 市外局番の規則 通話カード

所在地(N): 所在地情報

ダイヤル元の所在地を指定します。

国/地域(R): 日本

市外局番(C): 0153

ダイヤル情報

この所在地からダイヤルするときに適用する規則:

市内通話の場合の外線発信番号(L):

市外通話の場合の外線発信番号(D):

市外通話に使用する電話会社の識別番号(E):

国際通話に使用する電話会社の識別番号(I):

キャッチホン機能を解除するための番号(W):

ダイヤル方法: トーン(T) パルス(P)

OK キャンセル 適用(A)

・「電話とモデム」に戻りますので「OK」をクリックします。

電話とモデム

ダイヤル情報

下の一覧には指定した所在地が表示されています。ダイヤル元の所在地を選択してください。

所在地(L):

所在地	市外局番
◎ 所在地情報	0153

新規(N)... 編集(E)... 削除(D)

OK キャンセル 適用(A)

・次に情報入力の画面が表示されます。
下記のとおり、情報を入力し、「接続」をクリックします。

「ダイヤルアップの電話番号」→「1492」
「ユーザー名」→「接続ユーザー名（例：XXXXXXXX@i.fmbb.jp）」
「パスワード」→「接続パスワード」
「接続名」→接続先の名前(例：「オーレンス」など任意のもの)

※ ユーザー名、パスワードは情報は弊社発行登録通知に記載されております。
※ チェック項目（「パスワードの文字を表示する」「このパスワードを記憶する」「他の人がこの接続を使うことを許可する」）は、希望する場合、チェックを入れてください。

インターネット サービス プロバイダー (ISP) の情報を入力します

ダイヤルアップの電話番号(D): 1492 [ダイヤル情報](#)

ユーザー名(U): xxx@i.fmbb.jp

パスワード(P): ●●●●●●●●
 パスワードの文字を表示する(S)
 このパスワードを記憶する(R)

接続名(N): オーレンス

他の人がこの接続を使うことを許可する(A)
このオプションによって、このコンピューターにアクセスがあるすべての人がこの接続を使えるようになります。

[ISP がありません](#)

接続(C) キャンセル

インターネット接続をテストしていますと表示されますので待ちます。本作業はおよそ 1 分ほどかかります。

インターネット接続をテストしています...

スキップ(S) キャンセル

正常に接続されると、「インターネットに接続されています」と画面に表示されます。



以上でインターネット接続設定の作成は完了です。