

InfoSphere

モバイル接続 スタンダードコース IP1 タイプ
 ライトコース
 LTEプラン

USBタイプ (WM320)
Windows接続手順書 Ver1.0

2013年5月17日

目次

1. 接続用ツール インストール手順	3
2. 接続設定手順	9
3. データ通信端末の接続・切断 手順	15
4. データ通信端末の取り外し手順	18
5. 接続用ツール アンインストール手順	19

はじめに

本資料はNTTPC コミュニケーションズ(以下、NTTPC)が提供する InfoSphere モバイル接続スタンダード/ライトコース LTEプラン IP1タイプをデータ通信端末WM320(以下、WM320)でご利用になる場合の手順書です。今後、本手順書は予告なく変更される可能性があります。

実施前ご確認事項

- 作業実施はご利用PCの **管理者権限** で行うようにしてください。
- 作業実施前にすべてのプログラムを終了させてください。終了させない場合、作業中のデータが失われる場合があります。
- ドライバは「WM320」本体に含まれております。個別でのインストールは不要です。
- 接続用ツールは「WM320」本体に含まれております。外部メディアは使用いたしません。
- 本手順書はことわりがない場合、Windows XPを使用して作成しております。ご利用のOS/画面カスタマイズ内容によっては手順書内の画像が一部異なる場合がございます。
- ユーザー アカウント制御(UAC)画面が表示された場合には、「許可」または「続行」、「はい」ボタンを押してください。
- インストールを行う時は、OSを起動してから本製品をパソコンに取り付けてください。
- インストール中はパソコンから本製品を取り外さないでください。インストールが正常に行われず、またシステムがダウンするなどの異常をおこす場合があります。
- ご利用のパソコンによっては、インストールに数分かかる場合があります。
- パソコンがスリープまたは休止状態になるとインストールが正常に完了しませんので、ご注意ください。

1. 接続用ツール インストール手順

1.1 「WM320」を USB ポートに差し込みます。

USBポートに「WM320」を接続すると自動で接続用ツールのインストール画面が表示されますので手順 1.2(6 ページ)に進んでください。「WM320」を接続してもインストール画面が表示されない場合は下記の手順 1.1.1 以降を実施してください。

ドライバがインストールされた後にOSの再起動を求められる場合があります。画面に従ってOSを再起動してください。

※Windows 7 の場合

自動再生設定が「毎回動作を確認する」となっている場合には、確認画面が表示されますので、「WM320_DataConnectionManager.exe の実行」をクリックします。

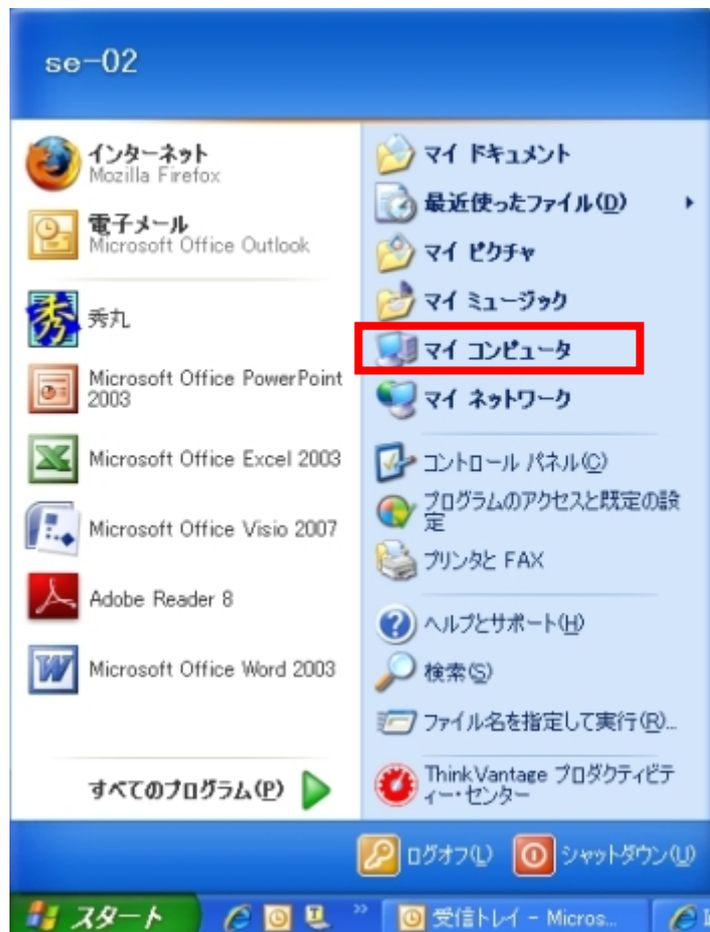


1.1.1 マイコンピュータをクリックします。

※マイコンピュータはご利用のWindowsの設定により表示場所が異なります。



デスクトップ上でのアイコン表示



「スタート」から選択する場合

※Windows Vista の場合

「スタートメニュー」から「コンピュータ」をクリックします。

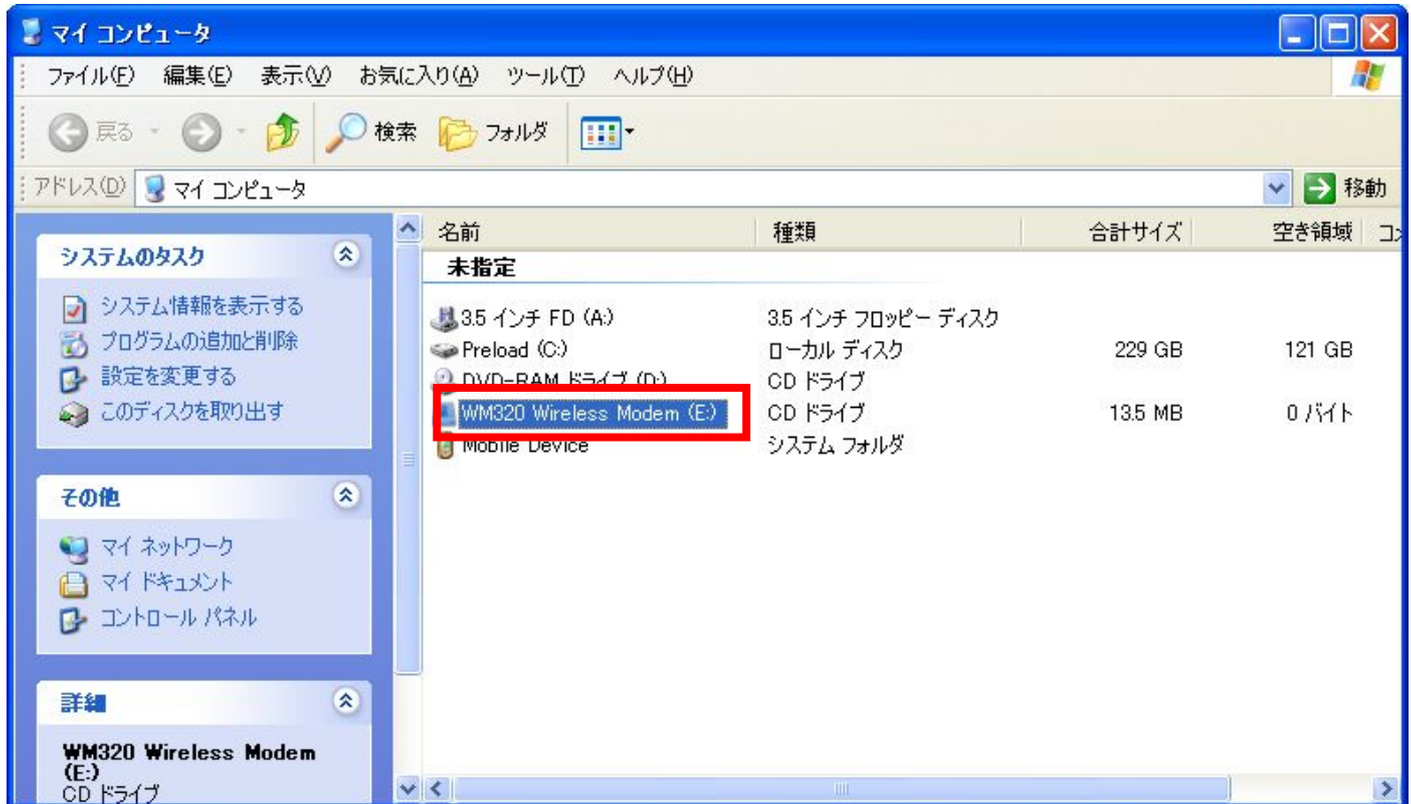
※Windows 7 の場合

「スタートメニュー」から「コンピューター」をクリックします。

1.1.2 マイコンピュータ画面が表示されます。「WM320 Wireless Modem」をダブルクリックします。

「WM320 Wireless Modem」をダブルクリックすると手順 1.2 のインストール画面が表示されます。

手順1.2 以降を実施してください。



1.2 接続用ツール「WM320 Data Connection Manager」のインストール画面が表示されます。

「次へ(N)」をクリックします。

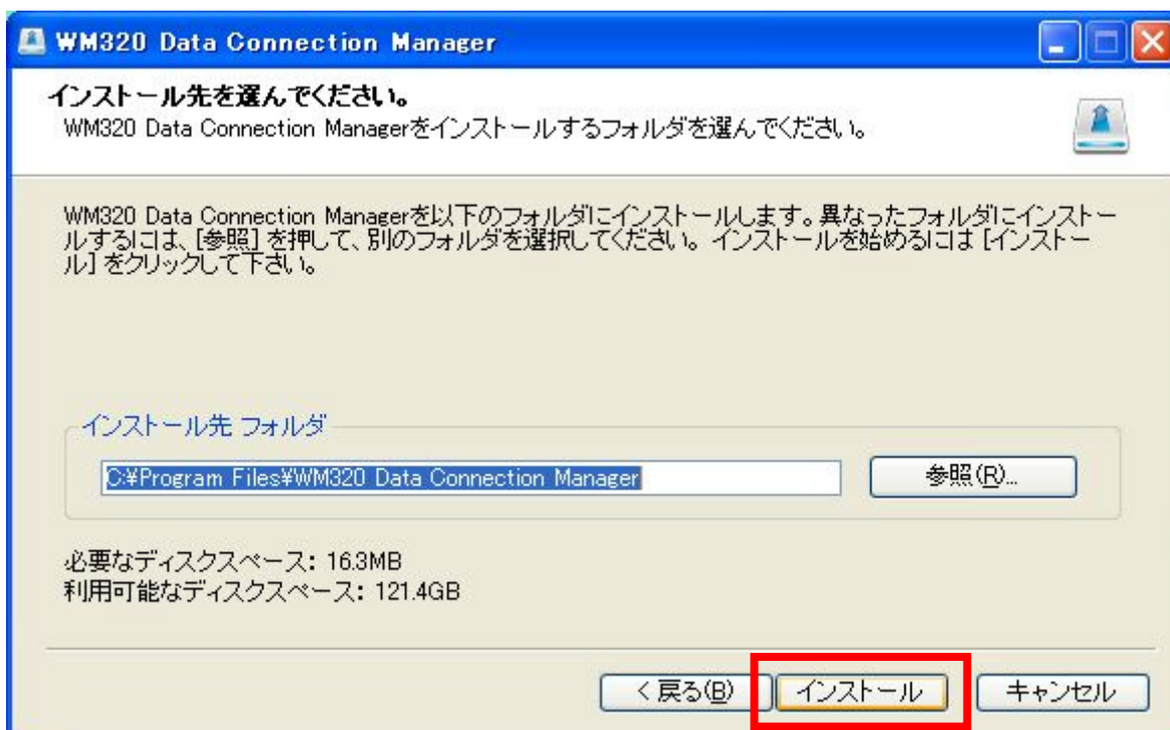


1.3 ライセンス契約書画面が表示されます。内容をご確認された後、「同意する(A)」をクリックします。



1.4 インストール先フォルダの指定画面が表示されます。「インストール」をクリックします。

「インストール」をクリックするとインストールが開始されますのでしばらくお待ちください。



1.5 インストールが完了します。「完了(F)」をクリックして接続用ツールのインストールを終了します。



※ デスクトップ上に「WM320 Data Connection Manager」のショートカットアイコンが作成されます。



1.6 インストールが完了すると自動で接続用ツール「WM320 Data Connection Manager」が起動します。

設定を継続される場合はそのまま、手順 2.3 以降を実施してください。

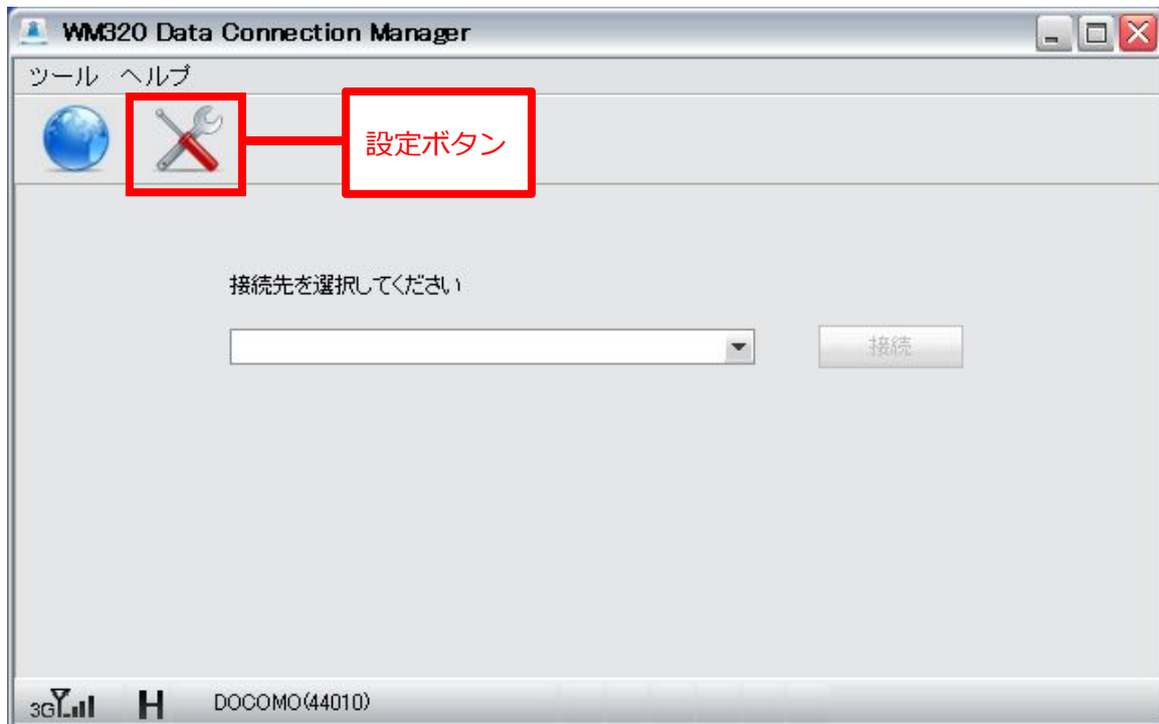
2. 接続設定手順

2.1 「WM320」を USB ポートに差し込みます。

2.2 デスクトップ上の接続用ツール「WM320 Data Connection Manager」のアイコンをクリックして起動します。

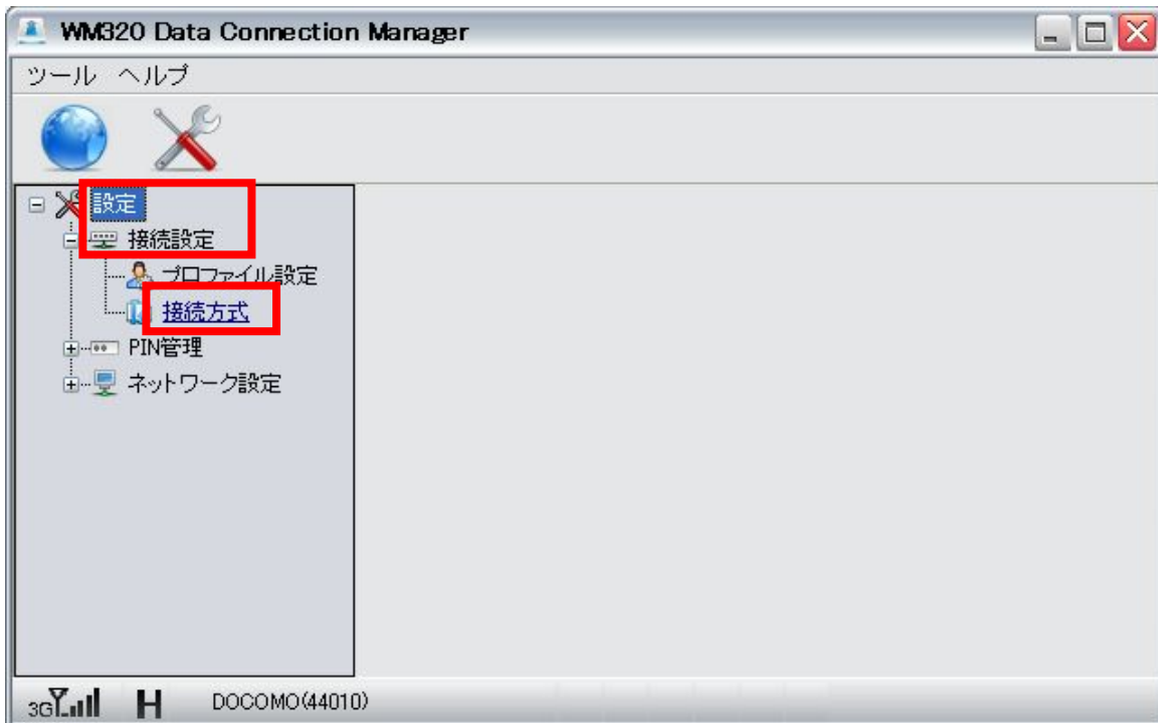


2.3 「設定」ボタンをクリックして設定を開始します。

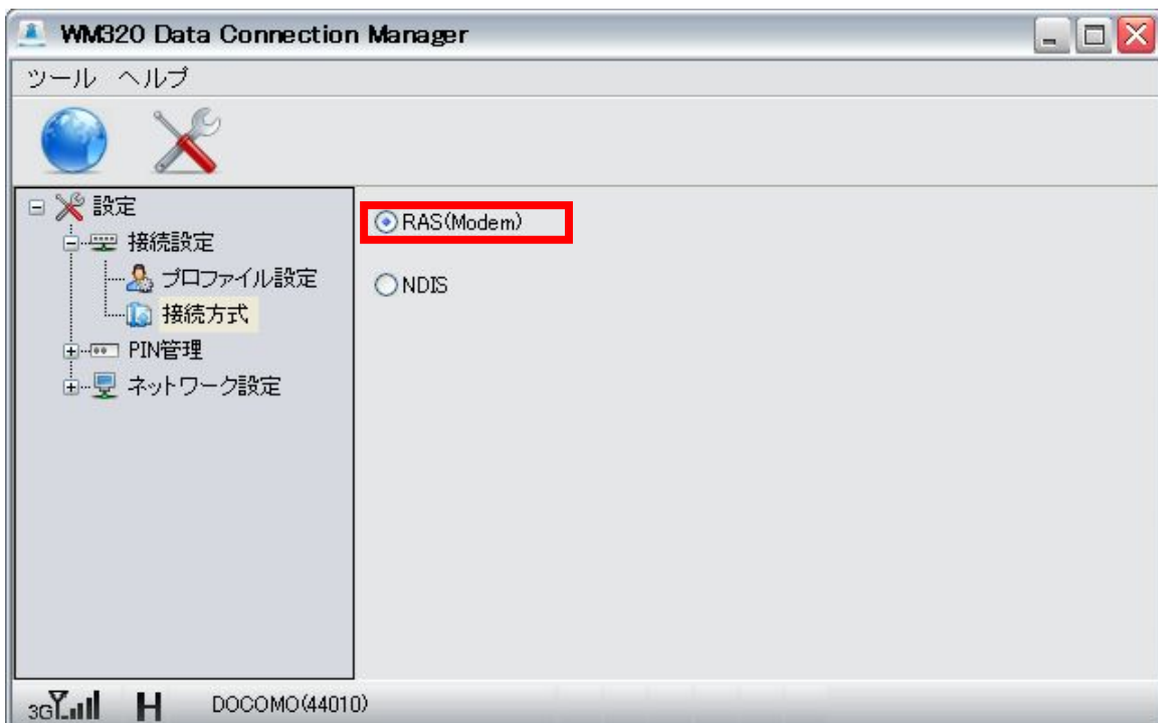


2.4 設定画面が表示されます。

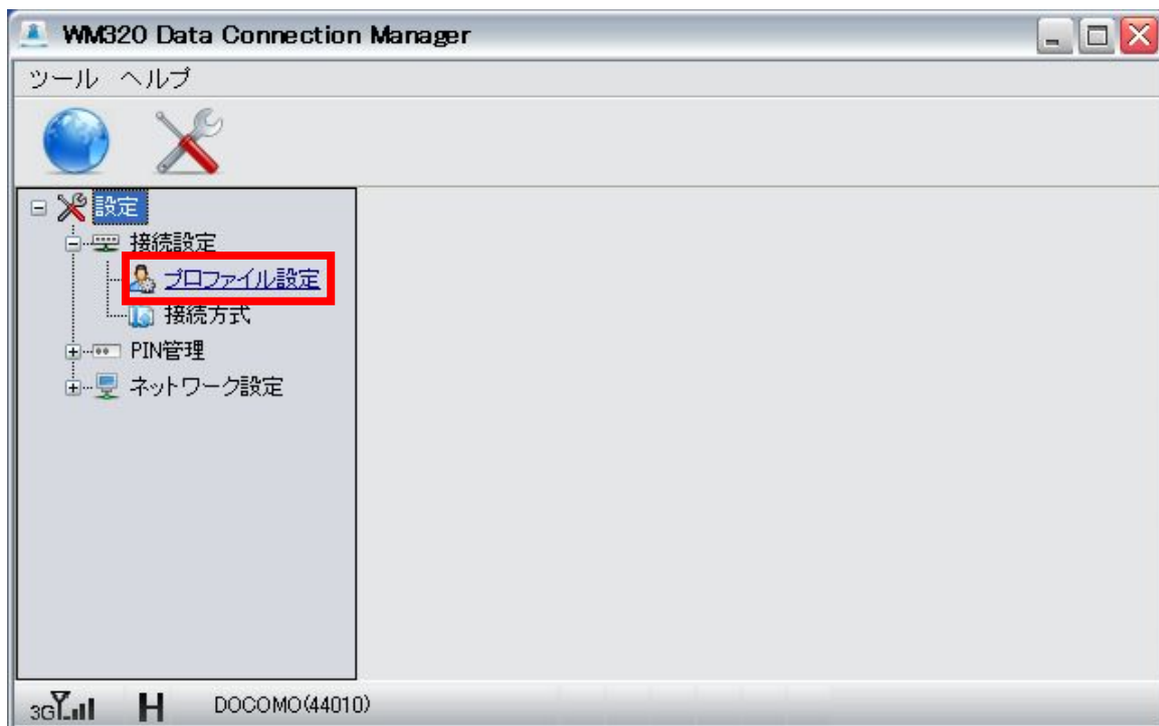
「設定」-「接続設定」の順にダブルクリックして開き、「接続方式」をクリックします。



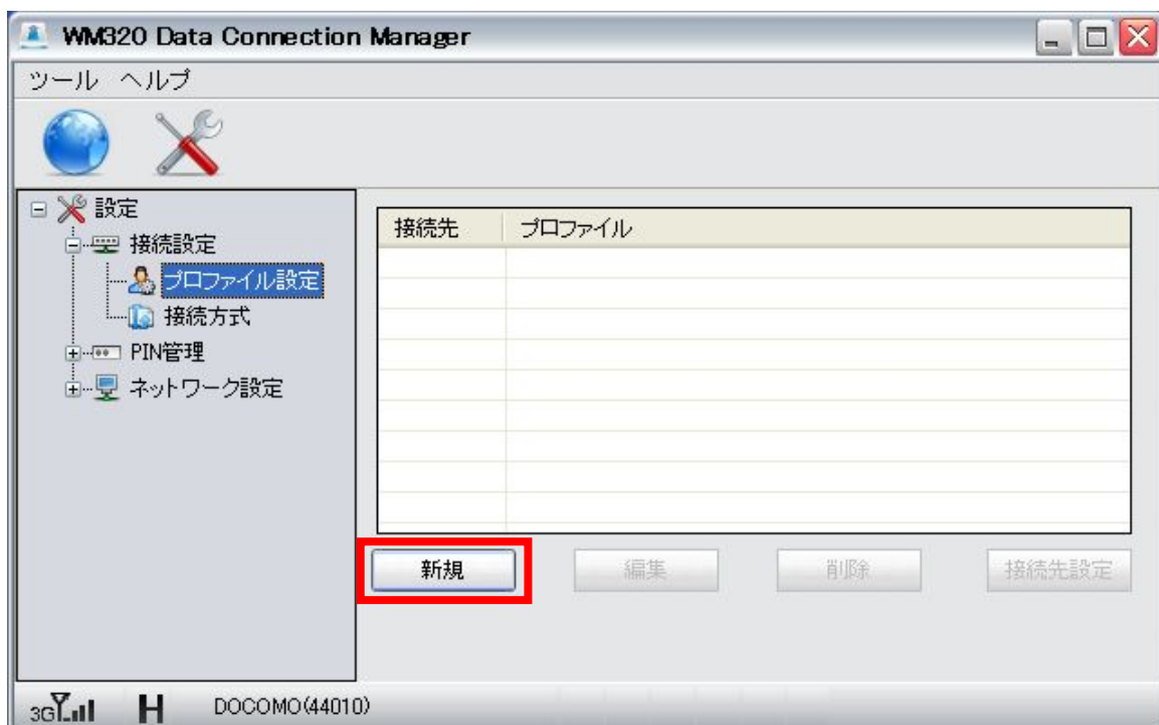
2.5 接続方式画面が表示されます。「RAS(Modem)」をチェックします。



2.6 「プロフィール設定」をクリックします。



2.7 プロファイル設定画面が表示されます。「新規」ボタンをクリックします。

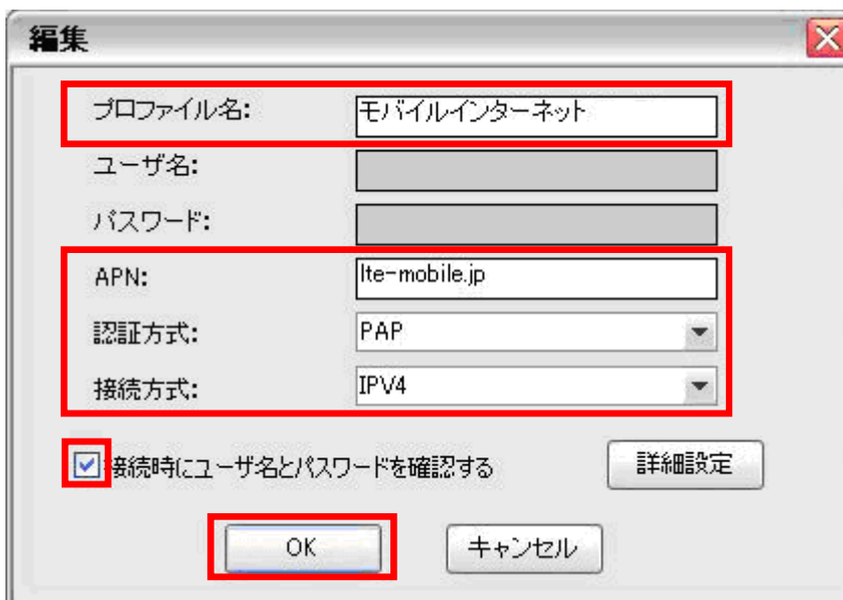


2.8 「編集」画面が表示されます。接続先プロファイルを編集します。

プロファイル名 : “ モバイルインターネット ”と入力
ユーザ名 : (※ここでは入力しない)
パスワード : (※ここでは入力しない)
APN : “ lte-mobile.jp ”と入力
(エル・ティ・イー・ハイフン・エム・オー・ビー・アイ・エル・イー・ドット・ジェイ・ピー)
認証方式 : PAP / CHAPのどちらを設定しても接続可能
接続方式 : IPV4を選択

「接続時にユーザ名とパスワードを確認する」にチェック

各情報を入力後、「OK」ボタンをクリックします。



※ユーザ名・パスワードは接続実行時に入力します。ここでは入力を行わないで下さい。

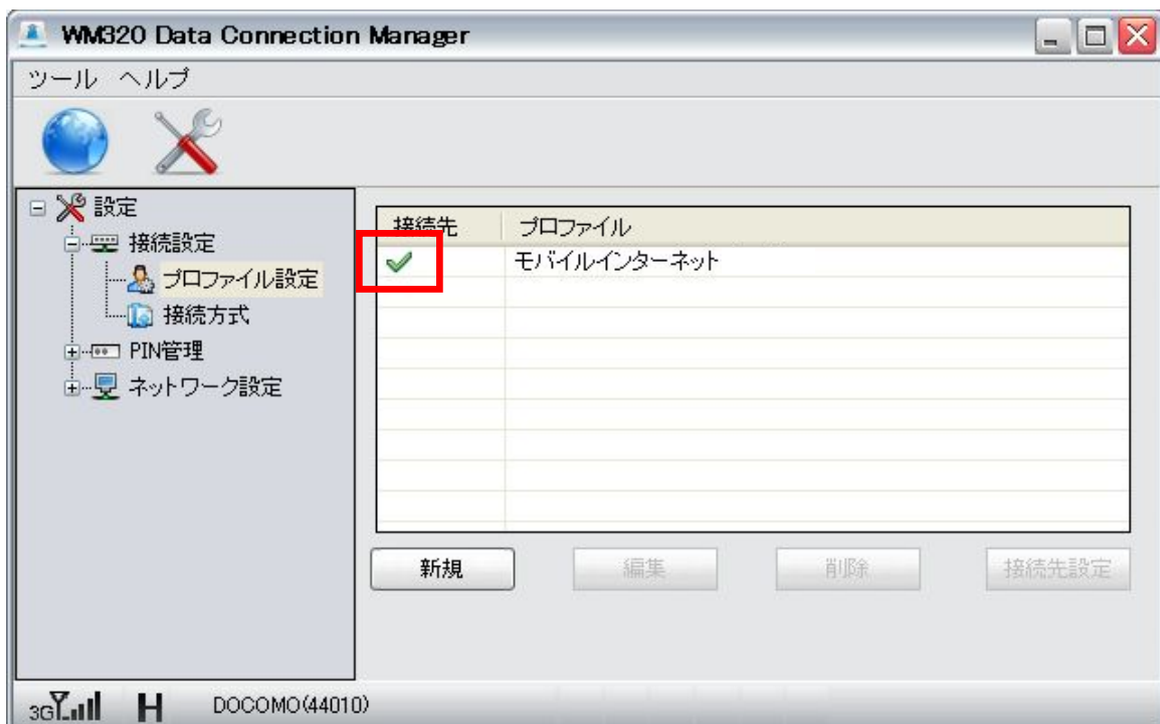
2.9 プロファイル設定画面に戻ります。

2.8 の「プロファイル名」で入力した名称「 モバイルインターネット 」が表示されます。

「 モバイルインターネット 」部分をクリックして選択し、「接続先設定」ボタンをクリックします。

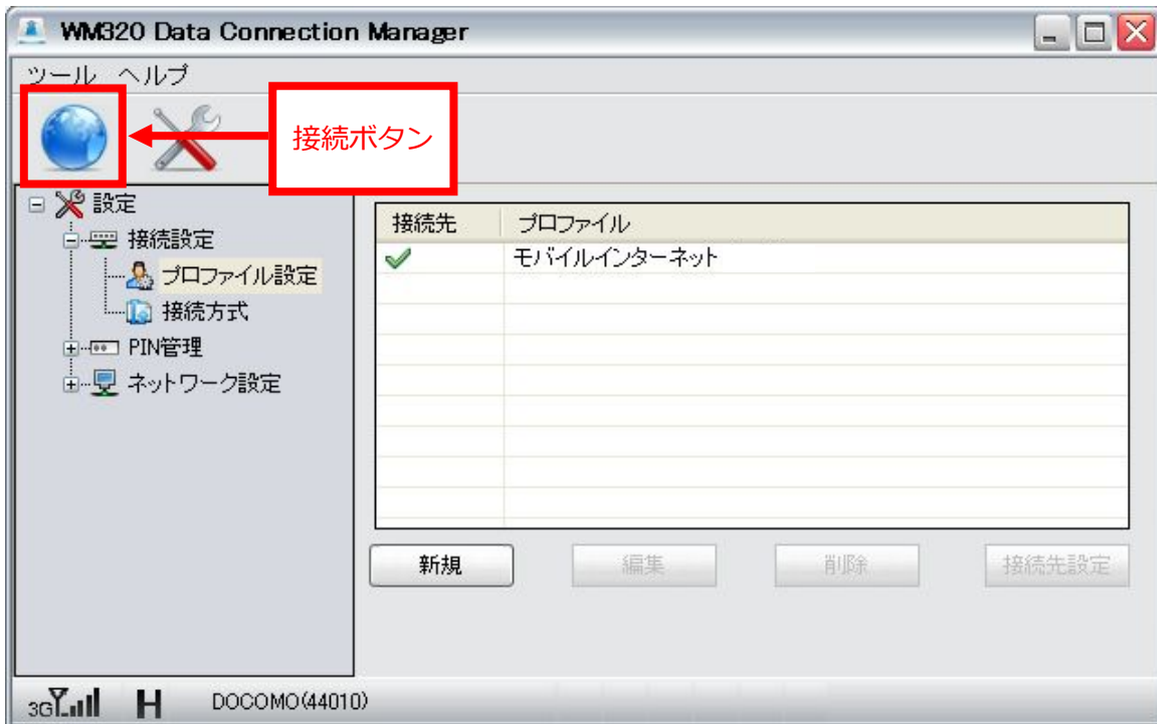


2.10 プロファイル「 モバイルインターネット 」の接続先にチェックが表示されることを確認します。



2.11 以上で接続設定は完了となります。

このまま接続を開始する場合は「接続」ボタンをクリックしてから手順 3.1.2 以降を実施してください。



3. データ通信端末の接続・切断 手順

3.1 接続の開始

3.1.1 デスクトップ上の、接続用ツール「WM320 Data Connection Manager」のショートカットをクリックして起動します。



3.1.2 「接続」ボタンをクリックします。



3.1.3 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 : “ ユーザID (ご利用案内参照) ”を入力
パスワード : “ パスワード(ご利用案内参照) ”を入力

「OK」をクリックすると接続が開始されます。



正しく接続されると画面中央に接続状態が表示され通信可能な状態となります。



3.2 通信の切断

3.2.1 接続用ツールの中央の「切断」ボタンをクリックします。



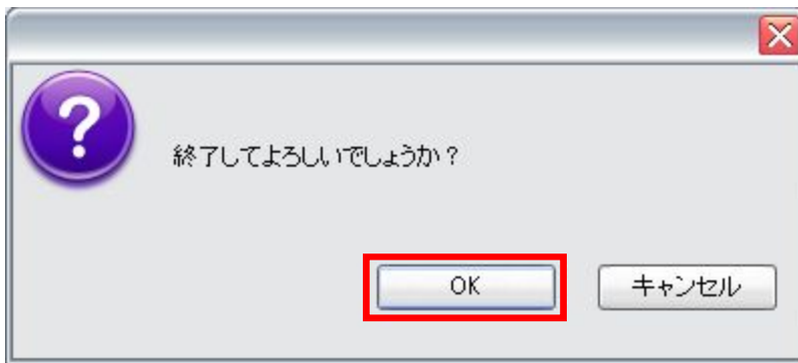
3.2.2 接続用ツールの表示が「接続」ボタンに変わることを確認します。

接続用ツールの右上の「×ボタン」をクリックして接続ソフトを終了します。



3.2.3 終了確認画面が表示されます。

「OKボタン」をクリックして接続ソフトを終了します。



4. データ通信端末の取り外し手順

4.1 接続用ツール「WM320 Data Connection Manager」が起動していないことを確認します。

4.2 「WM320」を PC から取り外します。

5. 接続用ツール アンインストール手順

5.1 コントロールパネルの「スタート」→「設定」→「コントロールパネル」から「プログラムの追加と削除」を起動します。

※ Windows Vista / Windows 7 の場合

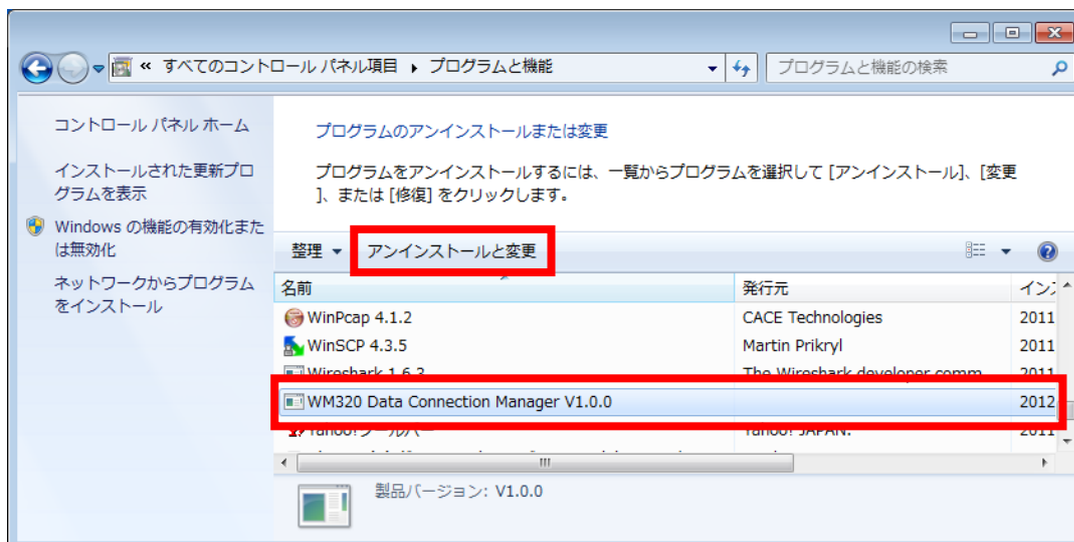
[スタート]→[コントロール パネル]から「プログラムと機能」を起動します。

5.2 「WM320 Data Connection Manager」を選択して、「変更と削除」をクリックします。



※ Windows Vista / Windows 7 の場合

「WM320 Data Connection Manager」を選択して、「アンインストールと変更」をクリックします。



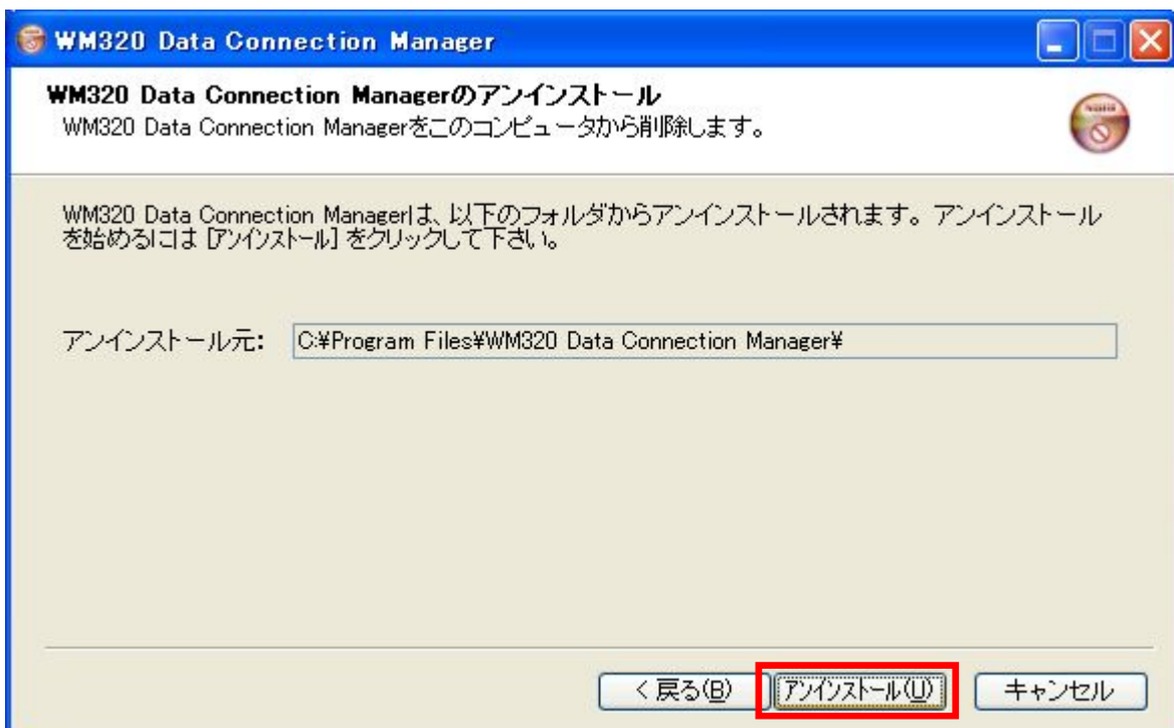
5.3 「WM320 Data Connection Manager アンインストール」画面が表示されます。

「次へ(N)」をクリックします。



5.4 アンインストールの開始画面が表示されます。

「アンインストール(U)」をクリックするとアンインストールは完了となります。



5.5 アンインストールの完了メッセージ画面が表示されます。

「完了(F)」をクリックするとアンインストールは完了となります。

