

MC-C550 設定ガイド

目次

Windows 2000 のセットアップ.....	2
Windows Meのセットアップ.....	17
Windows 98/98SEのセットアップ.....	25
Mac OS 8/9 のセットアップ.....	35
Windows Mobile 2003/2003SEのセットアップ.....	39
Pocket PC 2002 のセットアップ.....	47

セイコーインスツル株式会社
2007年3月

Windows 2000 のセットアップ

【注意】CD-ROM ドライブが PC カード接続タイプで本 CF カードと同時に接続できない場合は 15 ページをご覧ください。

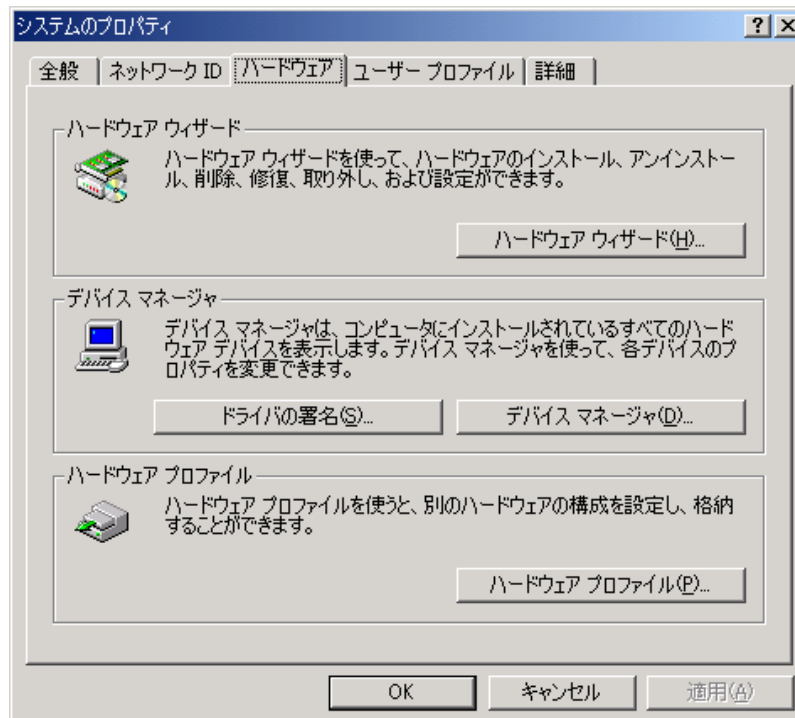
カードをセットアップする

セットアップを行う際は、「コンピュータの管理者(Administrator など)」のユーザー名でログオンする必要があります。もし、コンピュータのログオン用に複数のユーザー名を作成している場合にはご注意ください。

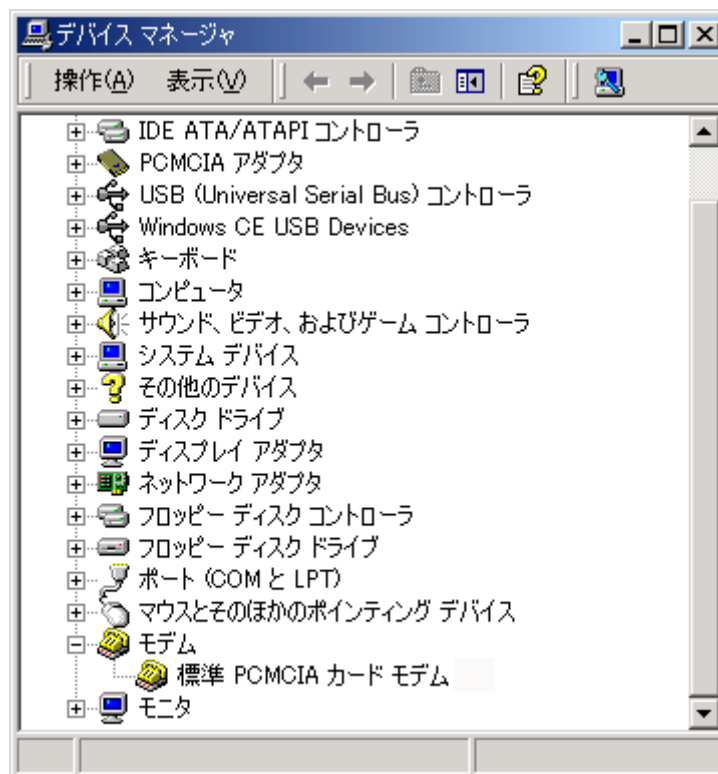
1. パソコンの電源を ON にします。
2. Windows 2000 が完全に立ち上がったら、付属の CD-ROM を CDROM ドライブに挿入します。
3. パソコンの CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。
4. [新しいハードウェアが見つかりました]と一瞬表示された後、[標準 PCMCIA カードモデム]としていったん自動認識されます。
5. [スタート] [設定] [コントロールパネル]と開き、[コントロールパネル]の中の[システム]をダブルクリックします。



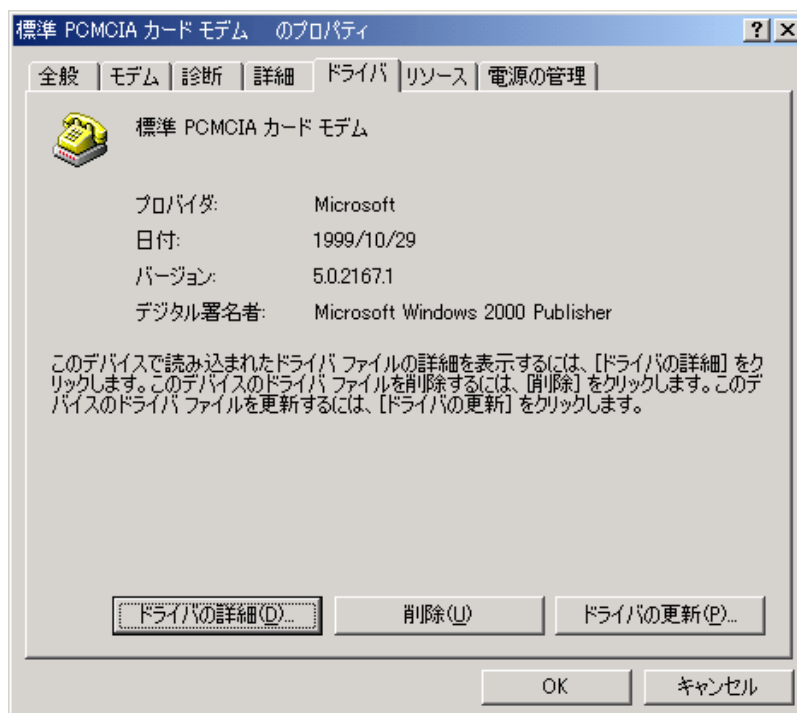
6. [システムのプロパティ]が表示されますので、[ハードウェア]タブを選び、[デバイスマネージャ]をクリックします。



7. [デバイスマネージャ]ウィンドウが表示されます。[モデム]をダブルクリックして、[標準 PCMCIA カードモデム]をダブルクリックします。



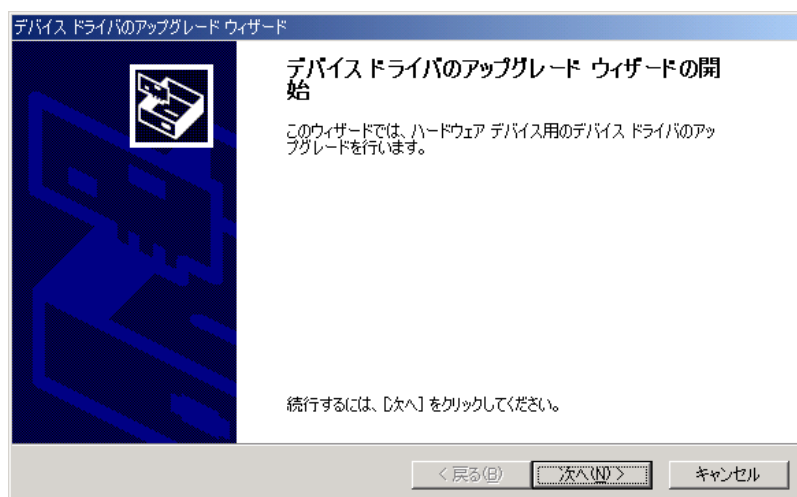
8. [標準 PCMCIA カードモデムのプロパティ]が表示されます。[ドライバ]タブを選び、[ドライバの更新]をクリックします。



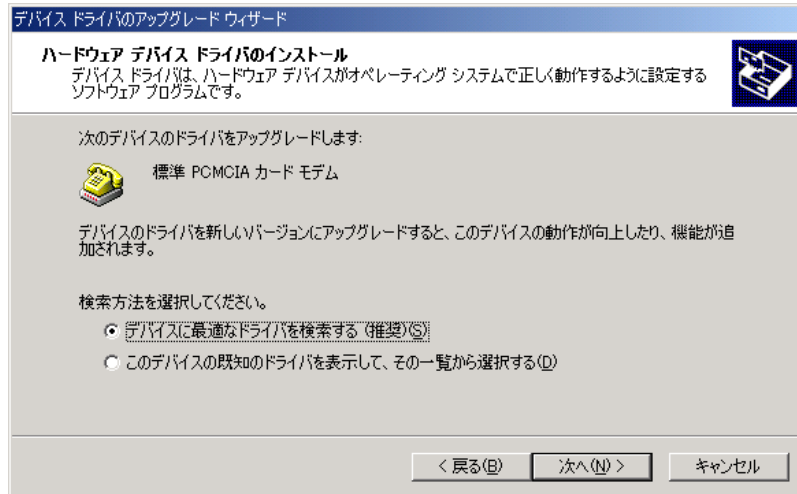
【注意】

[標準 PCMCIA カードモデム]が複数登録されている場合、[標準 PCMCIA カードモデムのプロパティ]ウィンドウ(手順 8 の図を参照)を開き、[診断]タブをクリックして、表示されるウィンドウの[モデム情報]欄に PCMCIA#S11-MC-C550-D4B6 が表示されているのを確認した上で、以降の作業に進んでください。

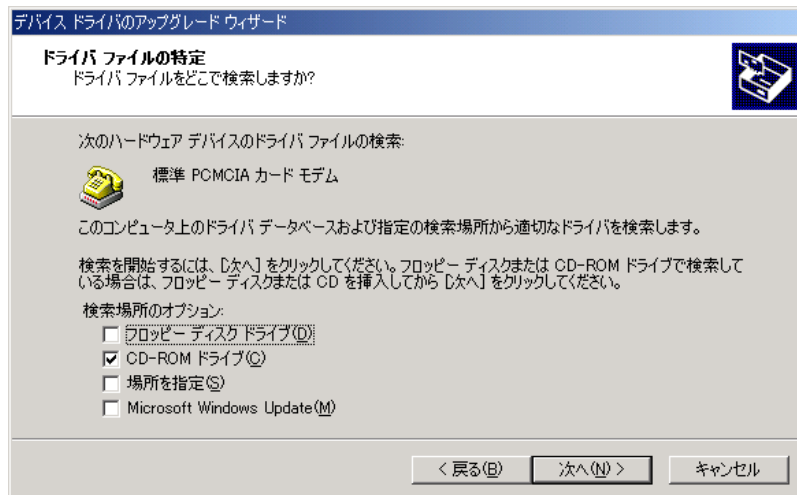
9. [デバイスドライバのアップグレードウィザード]が表示されます。[次へ]をクリックします。



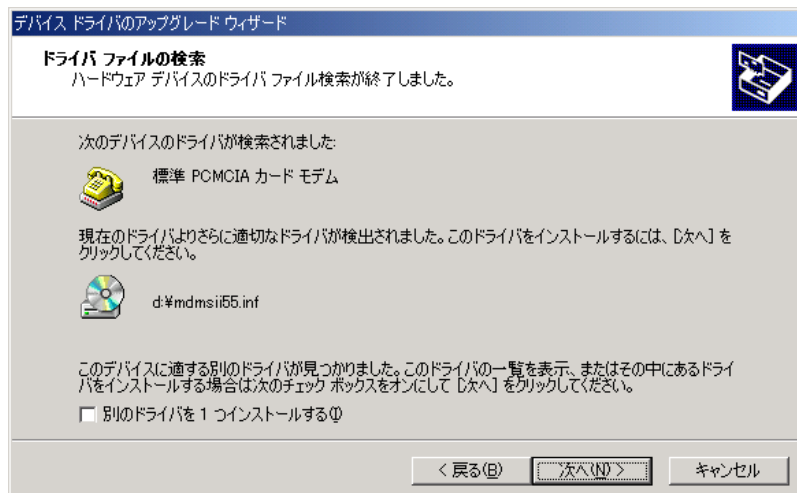
10. [デバイスに最適なドライバを検索する]を選び、[次へ]をクリックします。



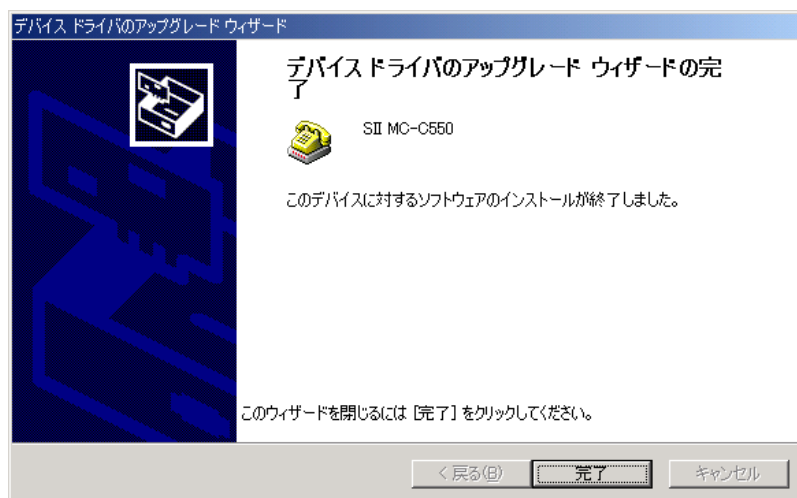
11. CD-ROM ドライブのみをチェックし、他のチェックをはずして、[次へ]をクリックします。



12. [mdmsi i55. inf]が表示されているのを確認したら、[次へ]をクリックします。



13. [SII MC-C550]が表示されているのを確認したら、[完了]をクリックします。



以上でセットアップは完了です。

つづいてプロバイダへの接続に関する設定を行います。

プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする

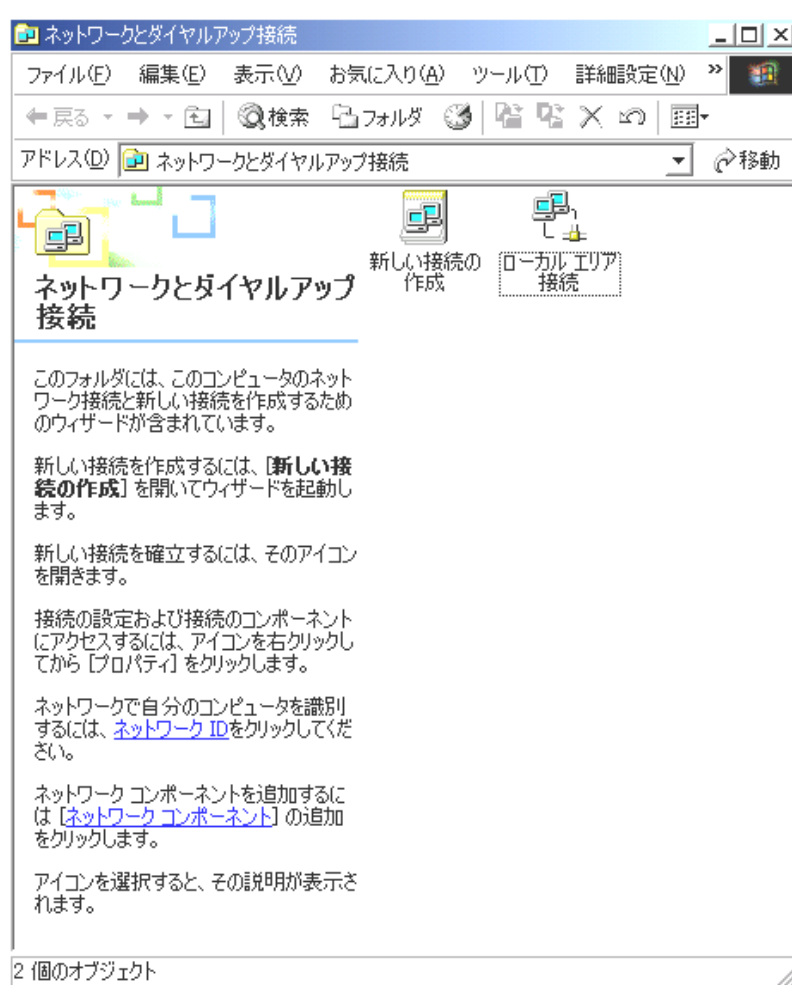
インターネットに接続するためには、プロバイダから取得した情報などを設定する必要があります。ここでは、以下のものが必要となります。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号

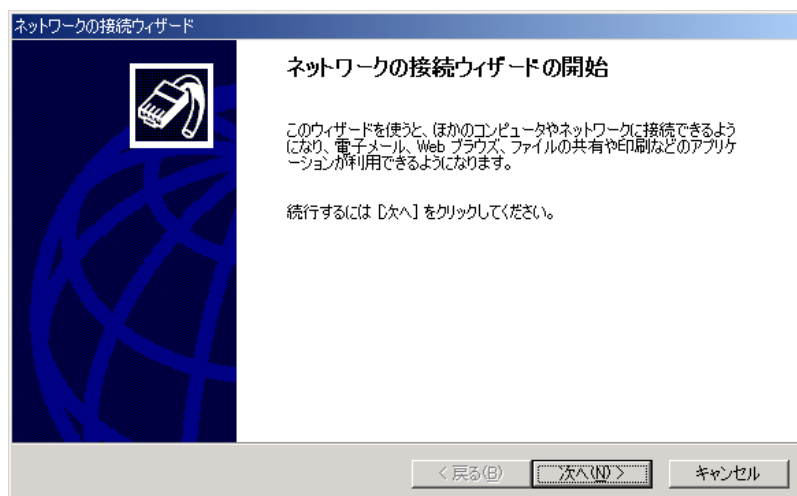
ユーザー名(ユーザーID)、パスワード

DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)

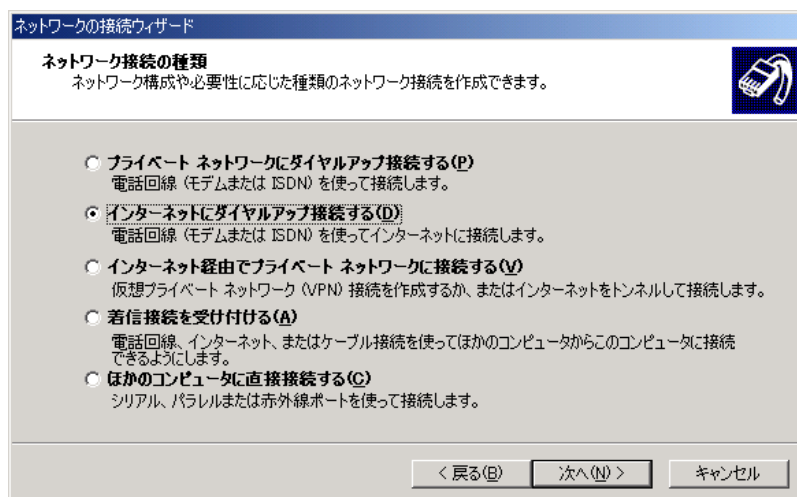
1. [スタート]から[プログラム] [アクセサリ] [通信] [ネットワークとダイヤルアップ接続]と開いていくと、[ネットワークとダイヤルアップ接続]の画面が表示されます。このウィンドウ内にある[新しい接続の作成]をダブルクリックします。



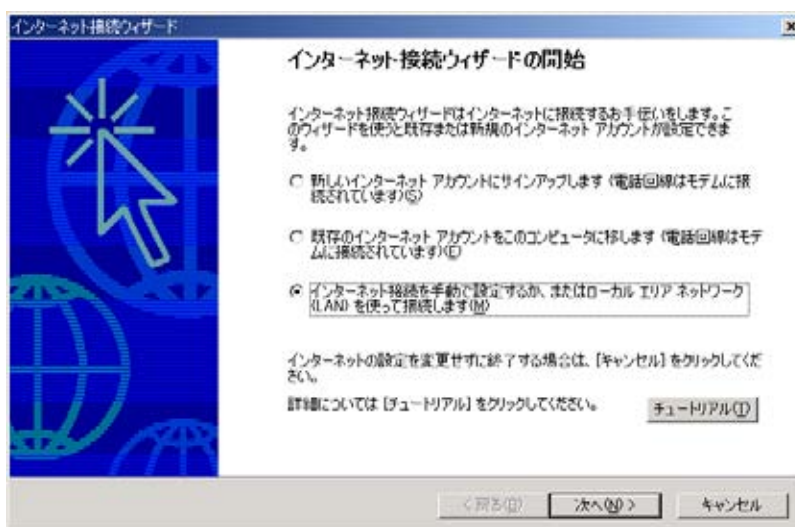
2. [ネットワークの接続ウィザード]が表示されます。[次へ]をクリックします。



3. [インターネットにダイヤルアップ接続する]を選び、[次へ]をクリックします。



4. [インターネットの接続ウィザード]が表示されます。[インターネット接続を手動で設定するか、またはローカルエリアネットワークを使って接続します]を選び、[次へ]をクリックします。



5. [電話回線とモデムを使ってインターネットに接続します]を選び、[次へ]をクリックします。



6. [モデムの選択]画面が表示された場合は、[SII MC-C550]を選び、[次へ]をクリックします。[SII MC-C550]以外のモデムがない場合は表示されませんので、手順7に進みます。

【注意】

[モデムの選択]で[SII MC-C550]が表示されない場合、お使いのパソコンに本CFカードが正しく認識されていないことが考えられます。

7. プロバイダ等のアクセスポイントの電話番号と通信方式を確認します。

8. [電話番号]の欄にアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力します。(市外局番の欄は空欄にしておいてください。)国番号は[日本(81)]を選び、[市外局番とダイヤル情報を使う]チェックボックスのチェックをはずして、[詳細設定]をクリックしてください。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。

インターネット接続ウィザード

ステップ 1: インターネット アカウントの接続情報

ISP への接続に使う電話番号を入力してください。

市外局番 (A) 電話番号 (D)
[] [0123456789##64]

国/地域/区/国番号 (C)
[日本 (81)]

市外局番とダイヤル情報を使う (U)

接続のプロパティを設定するには、[詳細設定] をクリックしてください。
ほとんどの ISP では、詳細設定は必要ありません。

詳細設定 (V)...

< 戻る (B) 次へ (N) > キャンセル

9. 詳細接続については、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。入力が完了したら[OK]をクリックします。

詳細接続プロパティ

接続 | アドレス

IP アドレス

インターネット サービス プロバイダによる自動割り当て(P)

常に使用する設定(W):

IP アドレス(U):

ISP による DNS (ドメイン ネーム サービス) アドレスの自動割り当て

ISP による DNS (ドメイン ネーム サービス) アドレスの自動割り当て(U)

常に使用する設定(F):

プライマリ DNS サーバー(D):

別の DNS サーバー(N):

OK キャンセル

【注意】

プロバイダから DNS アドレスが指定されていない場合や、接続ができない場合は[ISP による DNS アドレスの自動割り当て]を指定してください。また、その他の設定についてプロバイダから指示がある場合は、プロバイダの指示に従ってください。

10. プロバイダから取得したユーザー名(ユーザーID)、パスワードを入力し、[次へ]をクリックします。

インターネット接続ウィザード

ステップ 2: インターネット アカウントのログイン情報

ISP へのログインに使うユーザー名とパスワードを入力してください。ユーザー名は、eメールID またはユーザーID ともいいます。ユーザー名またはパスワードがわからない場合は、ISP にお問い合わせください。

ユーザー名(U): abcde1e

パスワード(P): *****

< 戻る(B) 次へ(F) > キャンセル

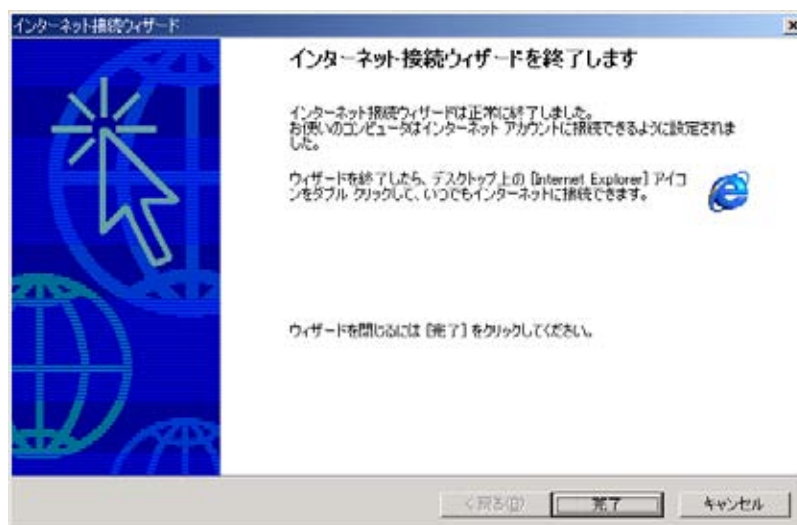
11. [接続名]の欄に適当な名前(例では接続)を入力して、[次へ]をクリックします。



12. [いいえ]を選び、[次へ]をクリックします。(メールアカウントの設定は、後からインターネット接続ウィザードを起動して設定することができます。)



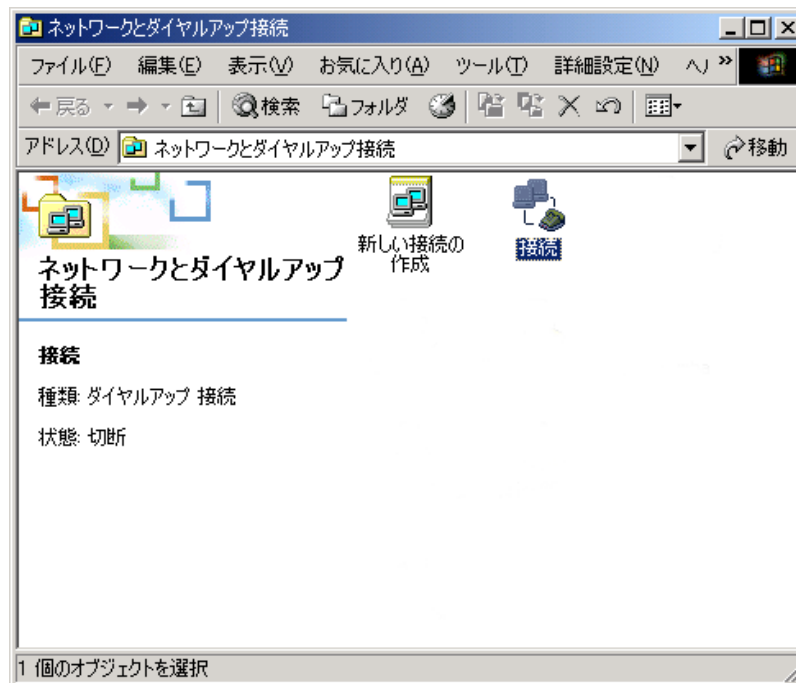
13. [完了]をクリックします。[ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内に手順 11 で指定した名前のアイコンが作成されます。



以上で設定は完了です。

インターネットに接続する

1. [ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内のアイコン(例では接続)をダブルクリックします。



2. プロバイダから取得したユーザー名(ユーザーID)とパスワードを入力し、[ダイヤル]をクリックします。プロバイダへの接続が開始されます。



3. インターネットエクスプローラなどのブラウザソフトを起動してください。
4. 接続を終了するにはタスクトレイにあるダイヤルアップ接続中のアイコンをダブルクリックし[切断]をクリックします。

1. パソコンの電源を ON にし、Windows 2000 を起動します。
2. CD-ROM ドライブをパソコンに接続します。
3. 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
4. エクスプローラから CD-ROM の中身を表示します。この中にある「mdmsii55.inf」、「mdmsii55.cat」の 2 つのファイルをデスクトップ上(画面上)にコピーします。
5. CD-ROM ドライブをはずし、PC カードスロットに PC カードアダプタにセットした本 CF カードを挿入します。
6. [新しいハードウェアが見つかりました]と一瞬表示された後、[標準 PCMCIA カードモデム]としての認識作業がいったん終了します。
7. [スタート] [設定] [コントロールパネル]と開き、「コントロールパネル」の中の[システム]をダブルクリックします。[システムのプロパティ]が表示されます。
8. [ハードウェア]タブを選び、[デバイスマネージャ]をクリックします。[デバイスマネージャ]が表示されます。
9. [モデム]をダブルクリックした上で、[標準 PCMCIA カードモデム]をダブルクリックします。[標準 PCMCIA カードモデムのプロパティ]が表示されます。

【注意】

[標準 PCMCIA カードモデム]が複数登録されている場合、各[標準 PCMCIA カードモデムのプロパティ]ウィンドウを開き、[診断]タブをクリックして、表示される[モデム情報]欄に[PCMCIA*SI11-MC-C550-D4B6]が表示されているものが本 CF カードのものです。

10. [標準 PCMCIA カードモデムのプロパティ]の[ドライバ]タブを選び、[ドライバの更新]をクリックします。[デバイスドライバのアップグレードウィザード]が表示されたら[次へ]をクリックします。
11. [デバイスに最適なドライバを検索する]を選び、[次へ]をクリックします。
12. [場所を指定]のみをチェックし、[次へ]をクリックします。
13. [参照]をクリックします。
14. [ファイルの場所]で[デスクトップ]を選び、[開く]をクリックします。
15. [ファイル名]に[mdmsii55(.inf)]が表示されているのを確認したら、[開く]をクリックします。
16. [製造元のファイルのコピー元]に[... ¥デスクトップ]が表示されているのを確認したら、[OK]をクリックします。
17. [現在のドライバよりさらに適切な...]の下に[...mdmsii55.inf]が表示されているのを確認したら、[次へ]をクリックします。
18. [デバイスドライバのアップグレードウィザードの完了]の画面で[SI11 MC-C550]が表示されているのを確認したら、[完了]をクリックします。

以上でセットアップは完了です。

はじめにデスクトップ上(画面上)にコピーした「mdmsii55.inf」「mdmsii55.cat」の2つのファイルはもう必要ありませんので削除してください。

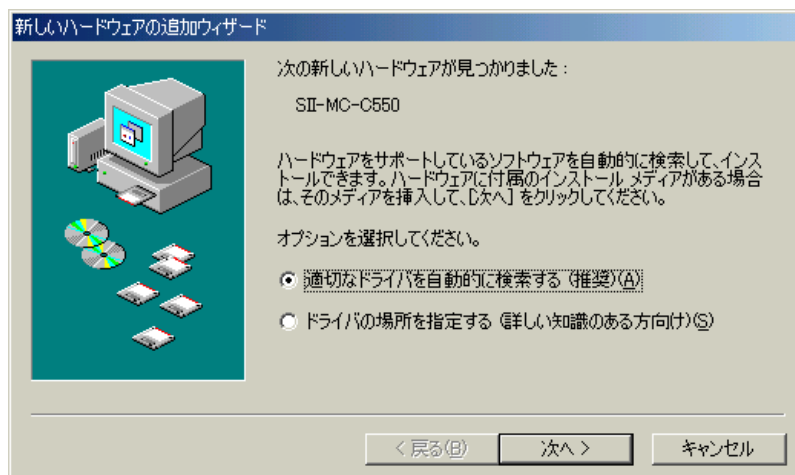
7ページの「プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする」を参照し、引き続き設定を行ってください。

Windows Me のセットアップ

【注意】CD-ROM ドライブが PC カード接続タイプで本 CF カードと同時に接続できない場合は、24 ページをご覧ください。

カードをセットアップする

1. パソコンの電源を ON にします。
2. Windows Me が完全に立ち上がったら、付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
3. パソコンの CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。
4. [新しいハードウェアの追加ウィザード]の画面が表示されます。[適切なドライバを自動的に検索する]を選び、[次へ]をクリックします。



5. 以下の画面で[SII MC-C550]が表示されているのを確認したら、[完了]をクリックします。



以上でセットアップは完了です。

つづいてプロバイダへの接続に関する設定を行います。

プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする

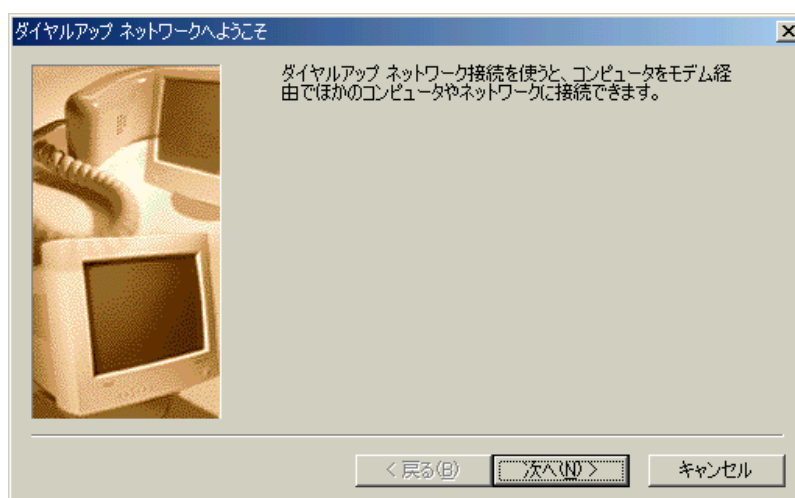
インターネットに接続するためには、プロバイダから取得した情報などを設定する必要があります。ここでは、以下のものが必要となります。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号

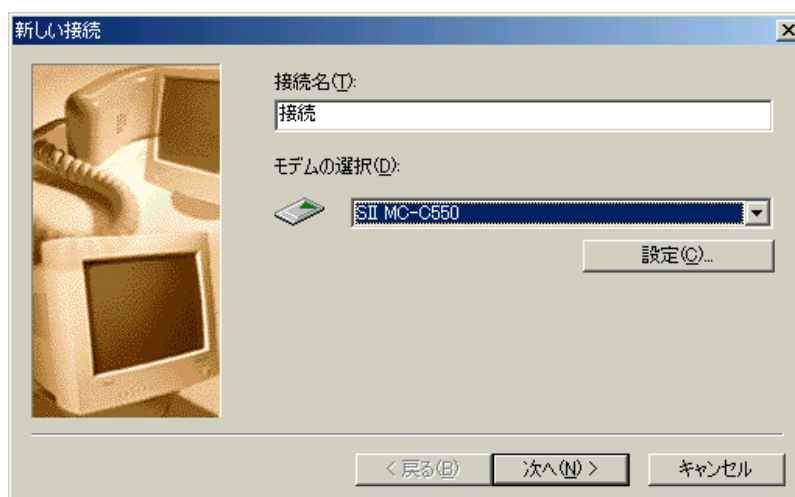
ユーザー名(ユーザーID)、パスワード

DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)

1. [スタート]から[プログラム] [アクセサリ] [通信] [ダイヤルアップネットワーク]と開いていくと、[ダイヤルアップネットワークへようこそ]の画面が表示されます。ここで[次へ]をクリックします。すでにダイヤルアップネットワークを使用している場合は、[新しい接続]をダブルクリックして手順 2 に進んでください。



2. [接続名]の欄に適当な名前(例では接続)を入力し、[モデムの選択]で[SII MC-C550]を選んで、[次へ]をクリックします。



【注意】

[モデムの選択]で[SII MC-C550]が表示されない場合、お使いのパソコンに本 CF カードが正しく認識されていないことが考えられます。

3. [電話番号]の欄にアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力します。(市外局番の欄は空欄にしておいてください。)国番号は[日本(81)]を選び、[次へ]をクリックしてください。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

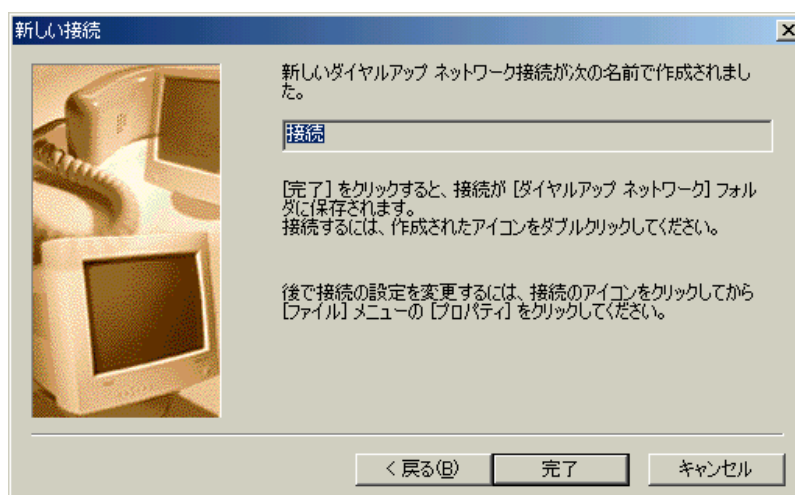
4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

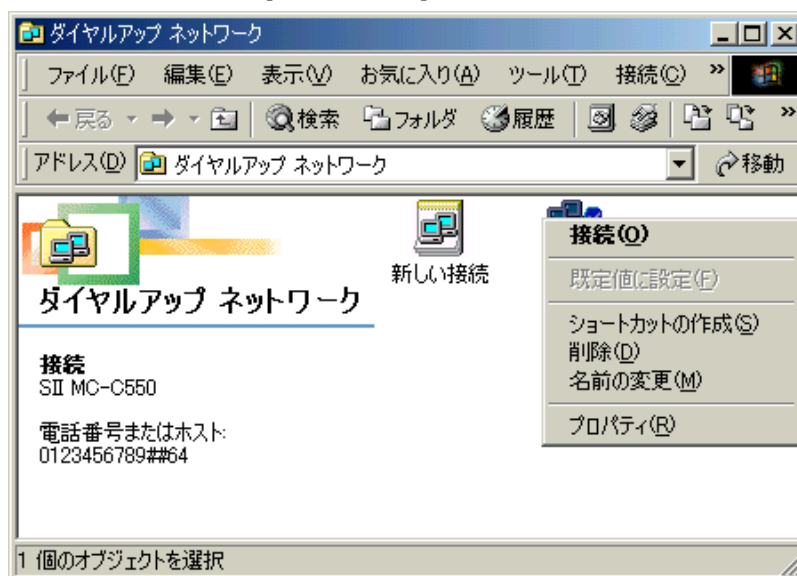
アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。



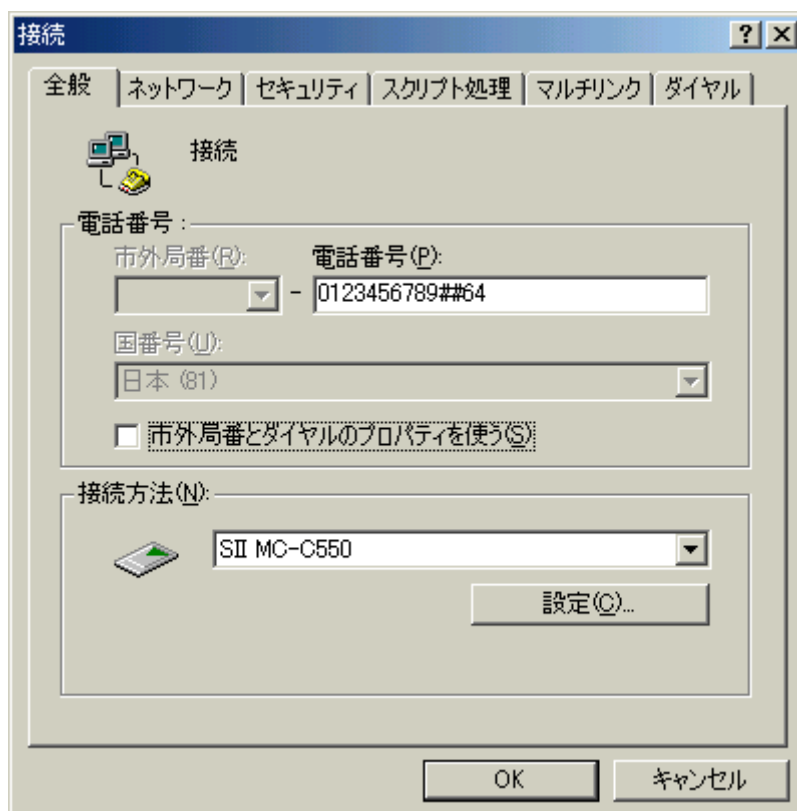
4. [完了]をクリックします。[ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内に手順2で指定した名前のアイコンが作成されます。



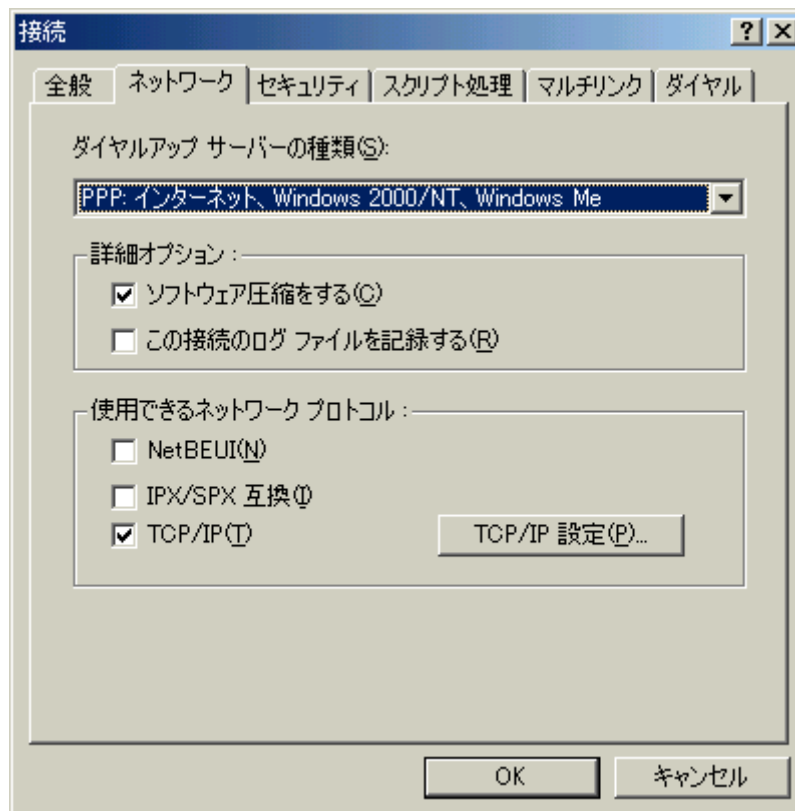
5. [ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内に作成されたアイコン(例では接続)をマウスの右ボタンでクリックし、[プロパティ]を選びます。



6. [市外局番とダイヤルのプロパティを使う]のチェックをはずし、[ネットワーク]タブをクリックします。



7. サーバーの種類は[PPP:インターネット、Windows 2000/NT、Windows Me]を、詳細オプションは[ソフトウェア圧縮をする]を、使用できるネットワークプロトコルは[TCP/IP]のみを選び、それ以外のチェックをはずして[TCP/IP 設定]をクリックします。



8. [TCP/IP 設定]については、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。またその他の設定についてプロバイダから指示がある場合は、プロバイダの指示に従ってください。設定が完了したら、[ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウに戻るまで[OK]を続けてクリックします。

TCP/IP 設定

サーバーが割り当てた IP アドレス(S)
 IP アドレスを指定する(P)

IP アドレス(A): 0 . 0 . 0 . 0

サーバーが割り当てたネーム サーバー アドレス(E)
 ネーム サーバー アドレスを指定する(M)

プライマリ DNS(D): 0 . 0 . 0 . 0
セカンダリ DNS(N): 0 . 0 . 0 . 0
プライマリ WINS(W): 0 . 0 . 0 . 0
セカンダリ WINS(Q): 0 . 0 . 0 . 0

IP ヘッダー圧縮を使う(O)
 リモート ネットワークでデフォルト ゲートウェイを使う(G)

OK キャンセル

【注意】

プロバイダから DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)が指定されていない場合や、接続ができない場合は、[サーバーが割り当てたネームサーバーアドレス(E)]を指定してください。

以上で設定は完了です。

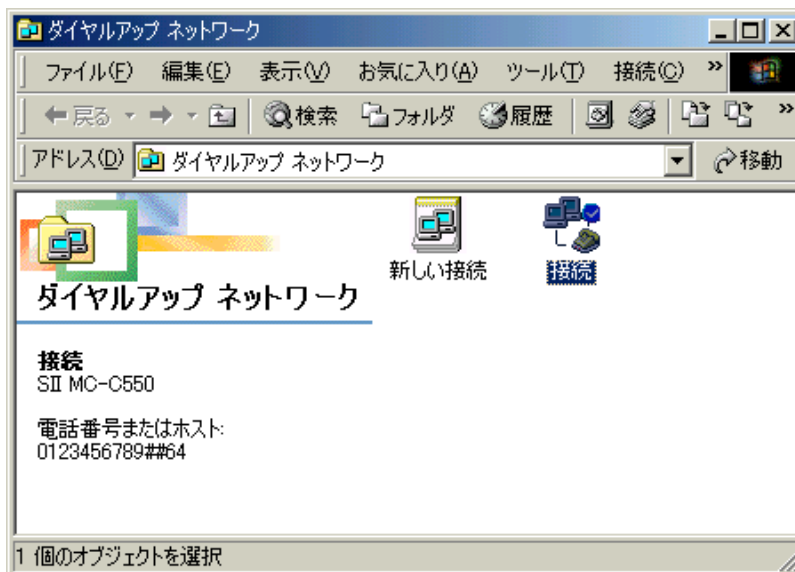
インターネットに接続する

インターネットに実際に接続するためには、プロバイダから取得した以下の情報を手元に用意してください。

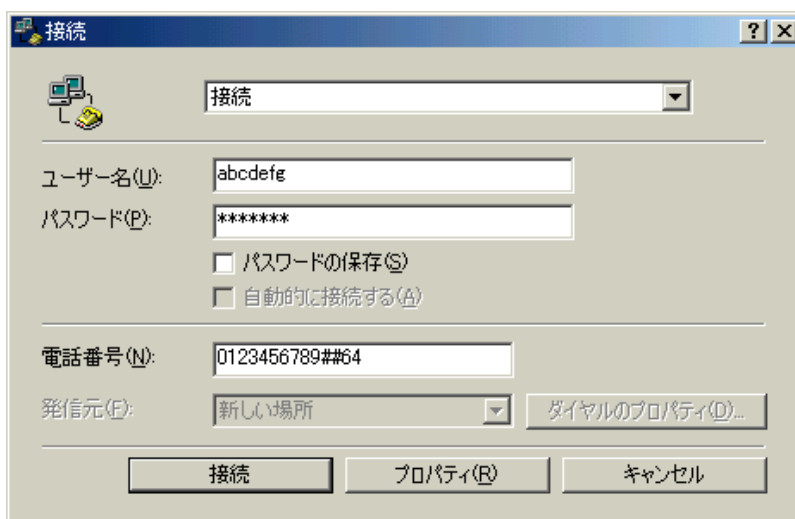
ユーザー名(ユーザーID)

パスワード

1. [ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内のアイコン(例では接続)をダブルクリックします。



2. プロバイダから取得したユーザー名(ユーザーID)とパスワードを入力し、[接続]をクリックします。プロバイダへの接続が開始されます。



3. インターネットエクスプローラなどのブラウザソフトを起動してください。接続を終了するには、タスクトレイにあるダイヤルアップ接続中のアイコンをダブルクリックし、[切断]をクリックします。

1. パソコンの電源を ON にし、Windows Me を起動します。
2. CD-ROM ドライブをパソコンに接続します。
3. 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
4. エクスプローラから CD-ROM の中身を表示します。この中にある「mdmsii55.inf」「mdmsii55.cat」の 2 つのファイルをデスクトップ上(画面上)にコピーします。
5. CD-ROM ドライブをはずし、PC カードスロットに PC カードアダプタにセットした本 CF カードを挿入します。
6. [新しいハードウェアの追加ウィザード]の画面が表示されたら、[ドライバの場所を指定する]を選び、[次へ]をクリックします。
7. [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]を選び、[検索場所の指定(L)]にのみチェックを入れ、[参照]をクリックします。
8. [フォルダの参照]で、デスクトップを選び、[OK]をクリックします。
9. [検索場所の指定]の下に[... ¥デスクトップ]が表示されていることを確認し、[次へ]をクリックします。
10. [デバイス用のドライバファイルの検索]の下に[SII MC-C550]が表示されているのを確認し、[次へ]をクリックします。
11. [新しいハードウェアのインストールが完了しました]のうえに[SII MC-C550]が表示されているのを確認したら、[完了]をクリックします。

以上でセットアップは完了です。

はじめにデスクトップ上(画面上)にコピーした「mdmsii55.inf」「mdmsii55.cat」の 2 つのファイルはもう必要ありませんので削除してください。

18 ページの「プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする」を参照し、引き続き設定を行ってください。

Windows 98/98SE のセットアップ

【注意】CD-ROM ドライブが PC カード接続タイプで本 CF カードと同時に接続できない場合は、34 ページをご覧ください。

カードをセットアップする

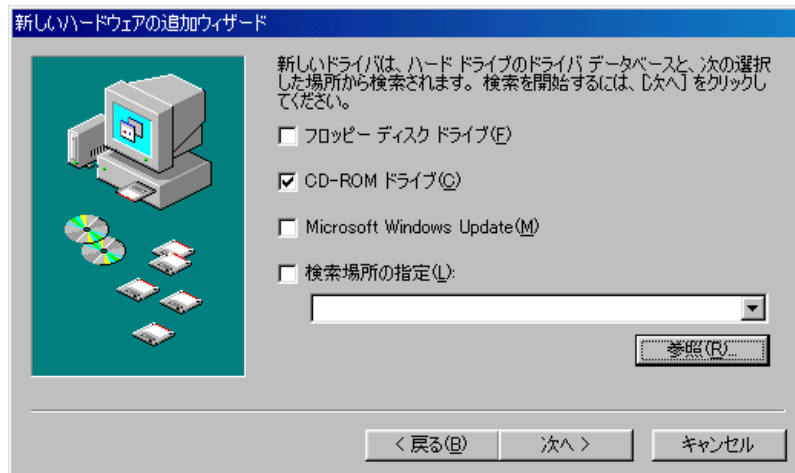
1. パソコンの電源を ON にします。
2. Windows 98 が完全に立ち上がったら、付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
3. パソコンの CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。
4. [新しいハードウェアの追加ウィザード]の画面が表示されたら、[次へ]をクリックします。



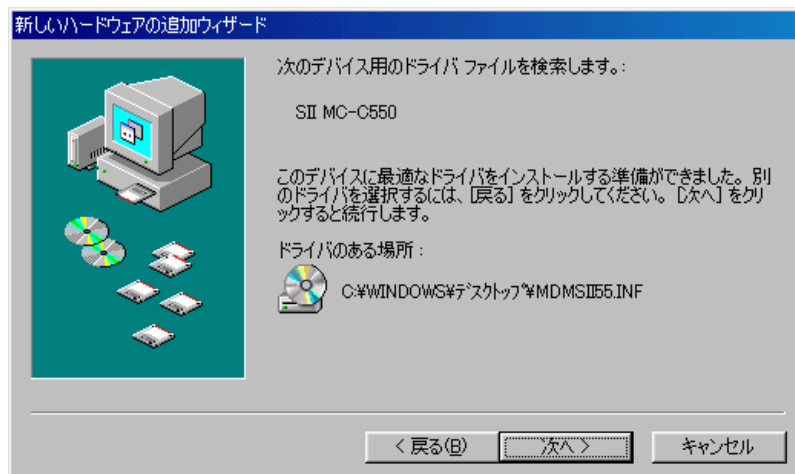
5. [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する]を選び、[次へ]をクリックします。



6. [CD-ROM ドライブ]のみにチェックし、 [次へ]をクリックします。



7. [次のデバイス用のドライバファイルを検索します]の下に[SII MC-C550]が表示されているのを確認して、 [次へ]をクリックします。



8. [SII MC-C550]が表示されているのを確認したら、 [完了]をクリックします。



以上でセットアップは完了です。

つづいてプロバイダへの接続に関する設定を行います。

プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする

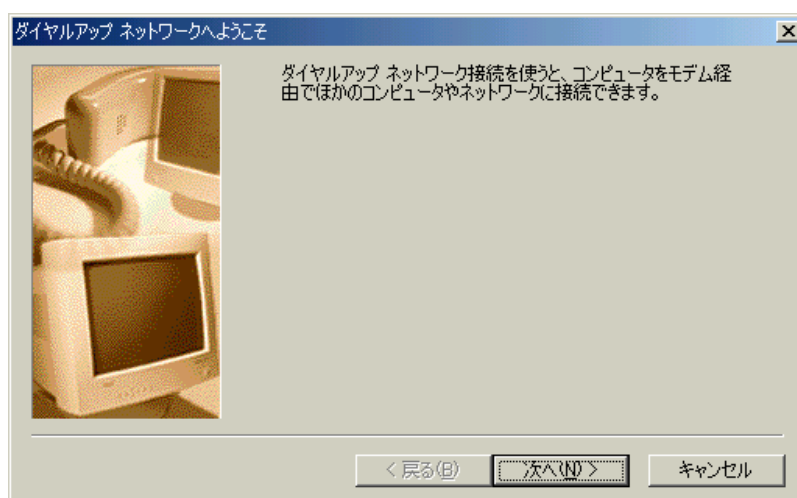
インターネットに接続するためには、プロバイダから取得した情報などを設定する必要があります。ここでは、以下のものが必要となります。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号

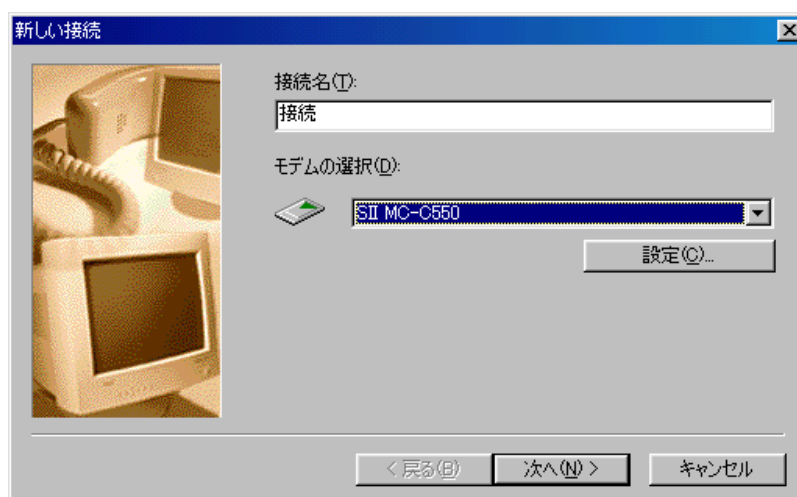
ユーザー名(ユーザーID)、パスワード

DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)

1. [スタート]から[プログラム] [アクセサリ] [通信] [ダイヤルアップネットワーク]と開いていくと、[ダイヤルアップネットワークへようこそ]の画面が表示されます。ここで[次へ]をクリックします。すでにダイヤルアップネットワークを使用している場合は、[新しい接続]をダブルクリックして手順2に進んでください。



2. [接続名]の欄に適当な名前(例では接続)を入力し、[モデムの選択]で[SII MC-C550]を選び、[次へ]をクリックします。



【注意】

[モデムの選択]で[SII MC-C550]が表示されない場合、お使いのパソコンに本CFカードが正しく認識されていないことが考えられます。

3. [電話番号]の欄にアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力します。(市外局番の欄は空欄にしておいてください。) 国番号は[日本(81)]を選び、[次へ]をクリックしてください。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

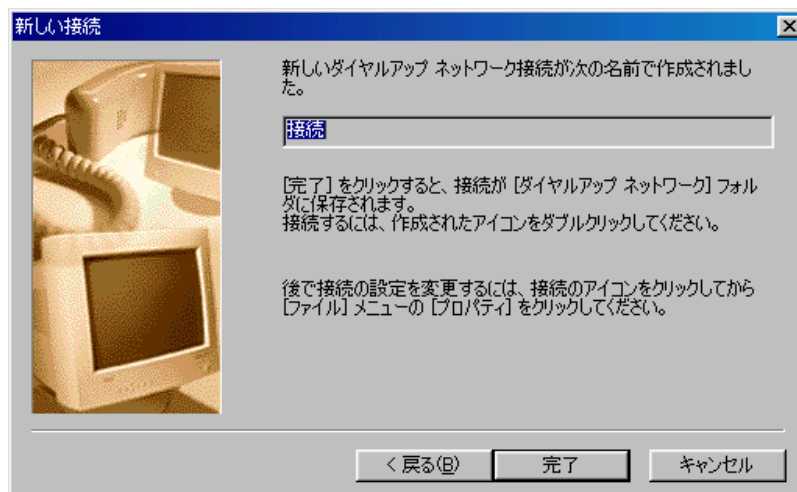
4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

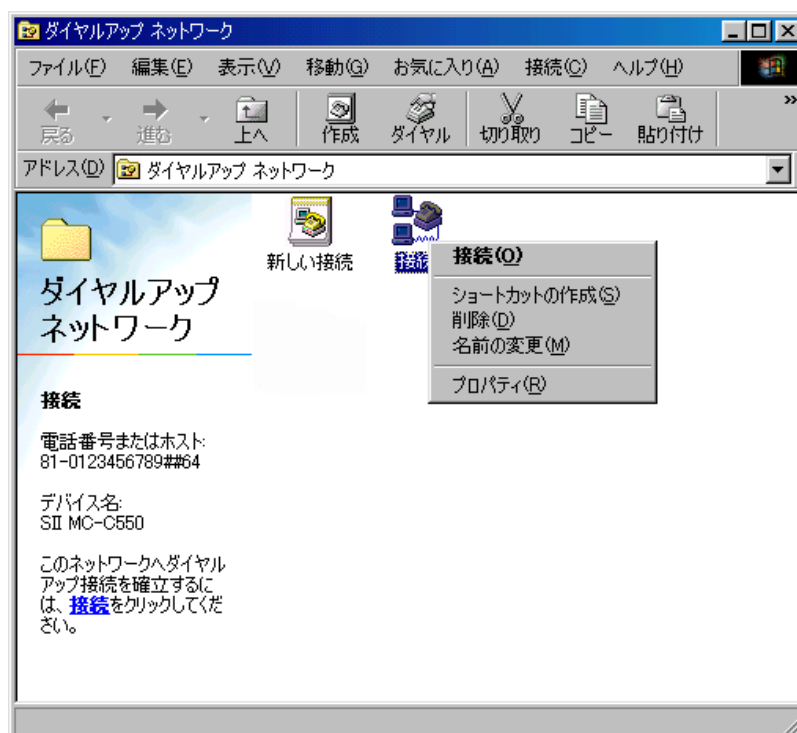
アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。



4. [完了]をクリックします。



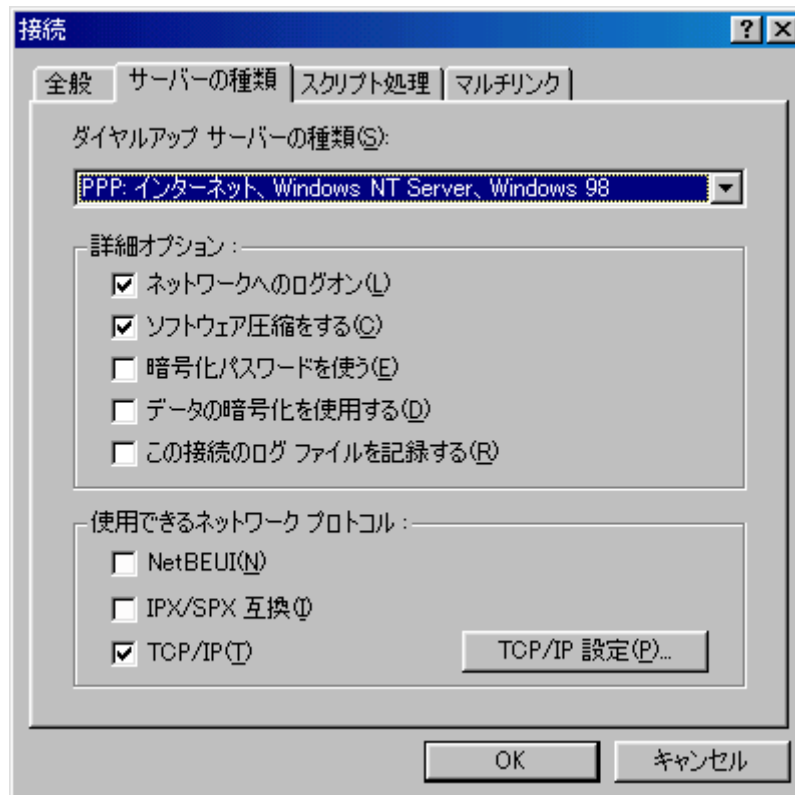
5. [ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内に手順 2 で指定した名前のアイコンが作成されます。[ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内に作成されたアイコンをマウスの右ボタンでクリックし、[プロパティ]を選びます。



6. [市外局番とダイヤルのプロパティを使う]のチェックをはずし、[サーバーの種類]タブをクリックします。



7. サーバーの種類は[PPP:インターネット、Windows NT Server、Windows 98]を、詳細オプションは[ソフトウェア圧縮をする]を、使用できるネットワークプロトコルは[TCP/IP]のみを選び、それ以外のチェックをはずして[TCP/IP 設定]をクリックします。



8. TCP/IP 設定については、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。またその他の設定についてプロバイダから指示がある場合は、プロバイダの指示に従ってください。設定が完了したら、[ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウに戻るまで[OK]を続けてクリックします。

TCP/IP 設定

サーバーが割り当てた IP アドレス(S)

IP アドレスを指定する(P)

IP アドレス(I): 0 . 0 . 0 . 0

サーバーが割り当てたネーム サーバー アドレス(E)

ネーム サーバー アドレスを指定する(M)

プライマリ DNS(D): 0 . 0 . 0 . 0

セカンダリ DNS(N): 0 . 0 . 0 . 0

プライマリ WINS(W): 0 . 0 . 0 . 0

セカンダリ WINS(O): 0 . 0 . 0 . 0

IP ヘッダー圧縮を使う(C)

リモート ネットワークでデフォルトのゲートウェイを使う(G)

OK キャンセル

【注意】

プロバイダから DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)が指定されていない場合や、接続ができない場合は、[サーバーが割り当てたネームサーバーアドレス(E)]を指定してください。

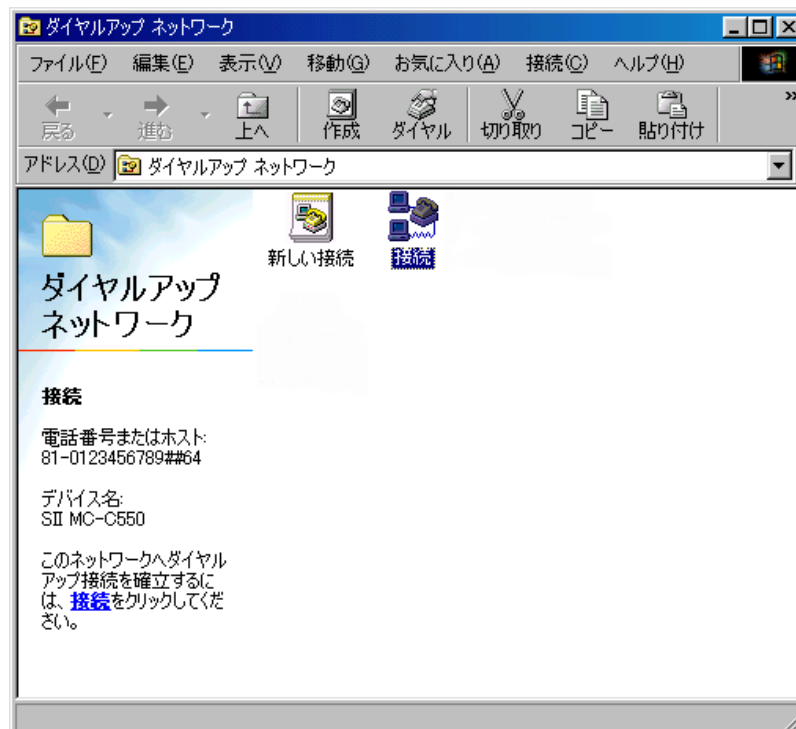
以上で設定は完了です。

インターネットに接続する

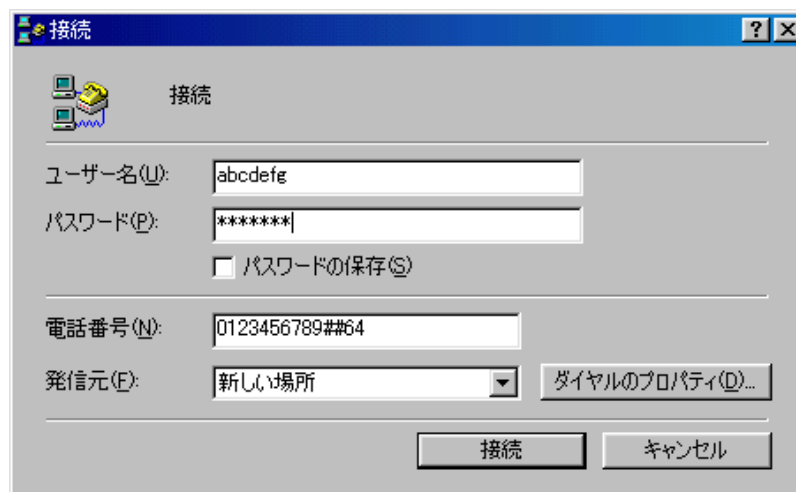
インターネットに実際に接続するためには、プロバイダから取得した以下の情報を手元に用意してください。

ユーザー名(ユーザーID)
パスワード

1. [ダイヤルアップネットワーク]ウィンドウ内のアイコン(例では接続)をダブルクリックします。



2. プロバイダから取得したユーザー名(ユーザーID)とパスワードを入力し、[接続]をクリックします。プロバイダへの接続が開始されます。



3. インターネットエクスプローラなどのブラウザソフトを起動してください。
4. 接続を終了するにはタスクトレイにあるダイヤルアップ接続中のアイコンをダブルクリックし[切断]をクリックします。

1. パソコンの電源を ON にし、Windows 98 を起動します。
2. CD-ROM ドライブをパソコンに接続します。
3. 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。
4. エクスプローラから CD-ROM の中身を表示します。この中にある「mdmsii55.inf」「mdmsii55.cat」の 2 つのファイルをデスクトップ上(画面上)にコピーします。
5. CD-ROM ドライブをはずし、PC カードスロットに PC カードアダプタにセットした本 CF カードを挿入します。
6. [新しいハードウェアの追加ウィザード]の画面が表示されたら[次へ]をクリックします。
7. [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]を選び[次へ]をクリックします。
8. [検索場所の指定]のみをチェックし、他のチェックをはずして[参照]をクリックします。
9. [フォルダの参照]で[デスクトップ]を選び、[OK]をクリックします。
10. [検索場所の指定]の下に[... ¥デスクトップ]が表示されているのを確認したら、[次へ]をクリックします。
11. [次のデバイス用のドライバファイルを検索します]の下に[SII MC-C550]が表示されているのを確認し、[次へ]をクリックします。
12. [新しいハードウェアデバイスに必要な選択したソフトウェアがインストールされました]のうえに[SII MC-C550]が表示されているのを確認したら、[完了]をクリックします。

以上でセットアップは完了です。

13. はじめにデスクトップ上(画面上)にコピーした「mdmsii55.inf」「mdmsii55.cat」の 2 つのファイルはもう必要ありませんので削除してください。
27 ページの「プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする」を参照し、引き続き設定を行ってください。

Mac OS 8/9 のセットアップ

カードをセットアップする

1. パソコンの電源を ON にします。
2. パソコンの CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。
3. CD-ROM の CCL ディレクトリに入っている [S11 MC-C550] を起動ディスクのハードディスク内にある [システムフォルダ] の中の [機能拡張] にある [Modem Scripts] フォルダ内へコピーします。

4. Macintosh を再起動します。

以上でセットアップは完了です。

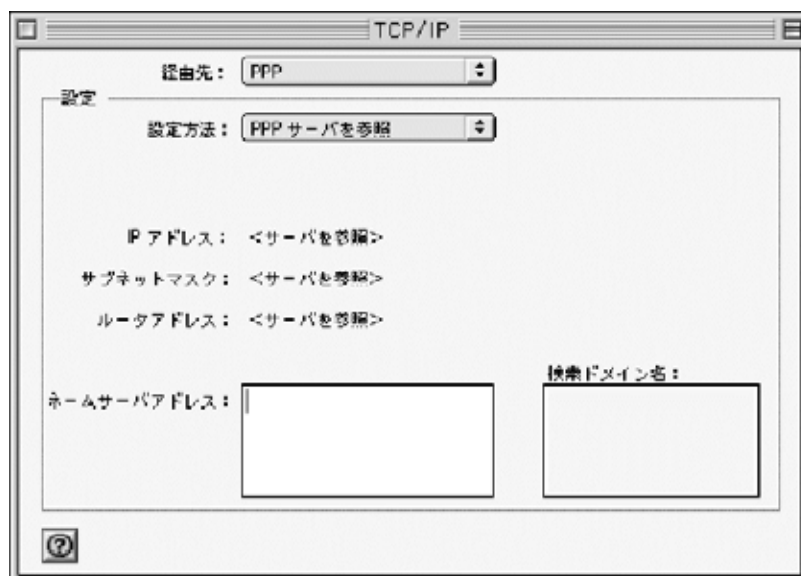
つづいてプロバイダへの接続に関する設定を行います。

プロバイダの電話番号・接続に関する各種設定をする

1. ネットワークに接続するためには、「Open Transport/PPP」や「Apple Remote Access クライアント」などのソフトを使います。ここでは、「Open Transport/PPP」を使っての設定方法を説明します。「Open Transport/PPP」がインストールされていない場合は、Macintosh の取扱説明書をご覧になって、インストールしてください。
2. お使いの Macintosh に本 CF カードを挿した状態で、デスクトップ上にカードアイコンが表示されることを確認します。



3. [コントロールパネル]から[TCP/IP]を選び、TCP/IP 設定画面を表示させます。経由先を [PPP]に、設定方法を[PPP サーバを参照]に設定します。ネームサーバアドレスは、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。



4. [コントロールパネル]から[モデム]を選び、モデム設定画面を表示させます。経由先を [SII MC-C550]にします。[モデム]は、[SII MC-C550]を選んでください。



【注意】

一覧に表示されない場合は、CCL ファイルを誤ってコピーした可能性があります。35 ページの「カードをセットアップする」手順3を確認してください。経由先は、場合によって [上(下)段 PC カードスロット]と表示されることがあります。その場合は、カードを挿しているスロットを指定してください。

以上で設定は完了です。

インターネットに接続する

インターネットに実際に接続するためには、プロバイダから取得した以下の情報を手元に用意してください。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号

ユーザー名(ユーザーID)、パスワード

1. [コントロールパネル]から[リモートアクセス]を選び、リモートアクセス設定画面を表示させ、プロバイダから取得したユーザーIDとパスワードを入力します。

2. [電話番号]の欄にアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力します。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。

3. [接続]をクリックします。
4. インターネットエクスプローラなどのブラウザソフトを起動してください。
5. 接続を終了するには、リモートアクセスの画面で[接続を切る]をクリックします。

Windows Mobile 2003/2003SE のセットアップ

カードをセットアップする

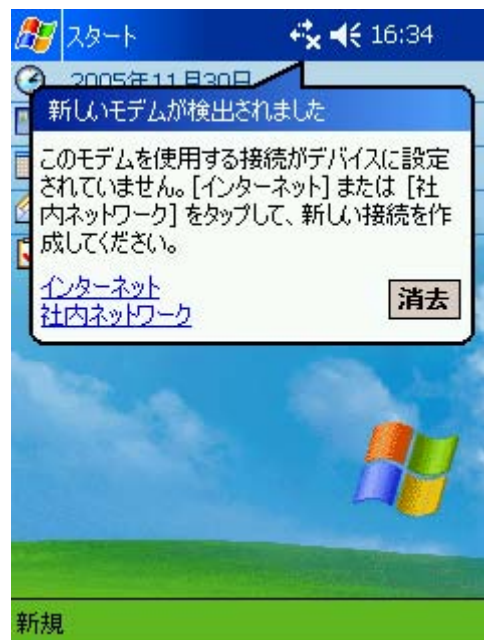
1. PDA の電源を ON にします。
2. PDA の CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。Windows Mobile2003/2003SE は、カードをセットアップするための設定は特に必要なく、本 CF カードを挿入するだけで自動認識します。

プロバイダの電話番号・接続に関する設定をする

インターネットに接続するためには、プロバイダから取得した情報などを設定する必要があります。ここでは、以下のものが必要となります。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号
ユーザー名(ユーザーID)、パスワード
DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)

1. 本 CF カードを挿入すると下記のようなポップアップウィンドウが表示されますので[インターネット]をタップします。ポップアップウィンドウが表示されない場合は、画面上の[スタート]から[設定]を選び、[接続]タブの[接続]アイコンをタップし、[新しいモデム接続の追加]をタップします。



2. [接続名]としてプロバイダの名称や通信方式など(例では接続)を入力し、[モデムの選択]では[SII-MC-C550]を選び、[次へ]をタップします。

スタート 16:06

新しい接続

接続名:
接続

モデムの選択:
SII-MC-C550

キャンセル 戻る 次へ

かな	Esc	わ	ら	や	ま	は	な	た	さ	か	あ	°	←BS
カナ	→	を	り		み	ひ	に	ち	し	き	い	°	←→
小字	・	ん	る	ゆ	む	ふ	ぬ	つ	す	く	う	-	空白
半角	(「	れ		め	へ	ね	て	せ	け	え	,	←
記号)	」	ろ	よ	も	ほ	の	と	そ	こ	お	。	変換

あ ▲

3. [ダイヤルする番号を正確に入力してください...]の下のボックスにアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力し、[次へ]をタップします。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

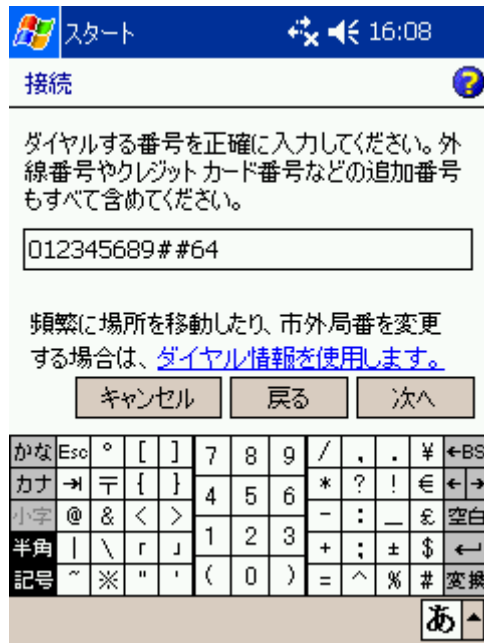
2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。



4. プロバイダから指示されている[ユーザー名]、[パスワード]を入力し[詳細設定]をタップします。

スタート 16:09

接続

ユーザー名: abcdefg

パスワード: *****

ドメイン:*

* ISP またはネットワーク管理者により指定されている場合。

詳細設定...

キャンセル 戻る 完了

かな Esc 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 - ←BS
カナ → q w e r t y u i o p @ ← →
英数 Cap a s d f g h j k l ; : ←
半角 ⇐ z x c v b n m , . / \ ←
記号 Ctl ^ ¥ [] 変換

A ▲

5. 通信速度は[115200]を選び、[TCP/IP]タブをタップします。

スタート 16:38 ok

詳細設定

通信速度: 115200

発信音がしてからダイヤルする

クレジットカードの待ち時間 0 秒

モデムの追加設定:

次の時間内に接続されない場合は取り消す

120 秒

全般 ポートの設定 TCP/IP サーバー

A ▲

6. IP アドレスについてはご契約しているプロバイダの指示に従ってください。入力を完了したら[サーバー]タブをタップします。

スタート 16:39 ok

詳細設定

サーバー割り当ての IP アドレスを使用する
 指定した IP アドレスを使用する
 Slip を使用する
 ソフトウェア圧縮を使用する
 IP ヘッダー圧縮を使用する

全般	ポートの設定				TCP/IP			サーバー					
かな	Esc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	←BS
カナ	→	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	← →
英数	Cap	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:	←
半角	⇄	z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	\	←
記号	Ctl	^							¥	[]		変換

A ▲

7. ネームサーバーアドレスの設定については、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。入力を完了したら右上の[OK]をタップします。

スタート 16:39 ok

詳細設定

サーバー割り当てのネームサーバーアドレス
 指定されたサーバーアドレス

プライマリ DNS:
 セカンダリ DNS:
 プライマリ WINS:
 セカンダリ WINS:

全般	ポートの設定				TCP/IP			サーバー					
かな	Esc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	←BS
カナ	→	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	← →
英数	Cap	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:	←
半角	⇄	z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	\	←
記号	Ctl	^							¥	[]		変換

A ▲

8. 設定画面に戻りますので、[完了]をタップします。



以上で設定は完了です。

インターネットに接続する

インターネットに実際に接続するためには、プロバイダから取得した以下の情報を手元に用意してください。

ユーザー名(ユーザーID)
パスワード

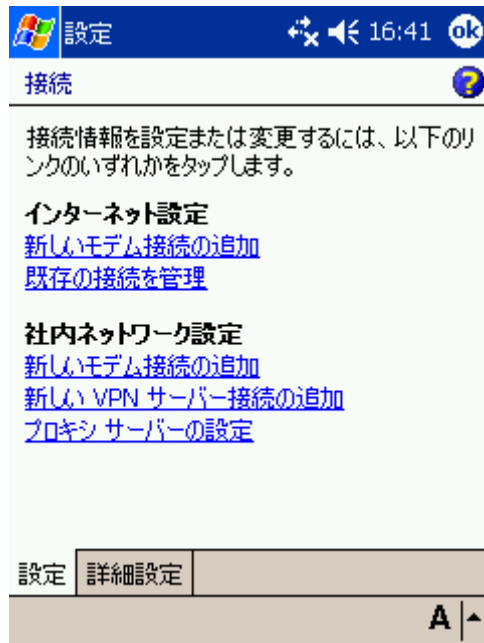
1. 画面上の[スタート]から[設定]を選択し、[接続]タブをタップします。



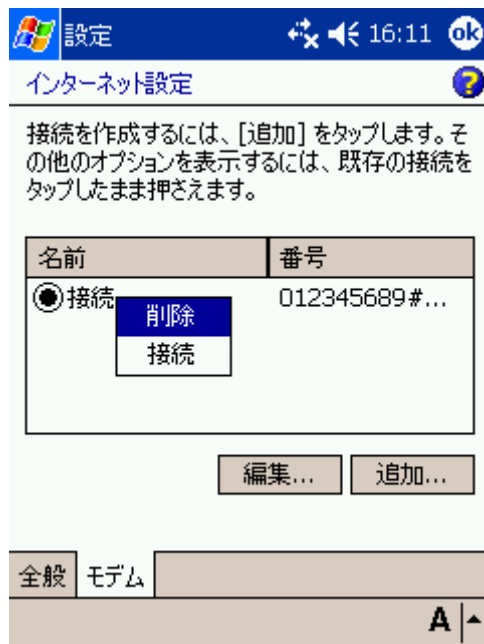
2. 接続アイコンをタップします。



3. [既存の接続を管理]をタップします。



4. 作成した接続名(例では接続)の上で長くタップし、[接続]を選択すると接続を開始します。



5. 接続を終了するには、画面右上の矢印のアイコンをタップすると接続ウィンドウが表示されますので、[切断]をタップします。

Pocket PC 2002 のセットアップ

カードをセットアップする

PDA の電源を ON にします。

PDA の CF カードスロットまたは PC カードスロットに本 CF カードを挿入します。

Pocket PC 2002 は、カードをセットアップするための設定は特に必要なく、本 CF カードを挿入するだけで自動認識します。

プロバイダの電話番号・接続に関する設定をする

インターネットに接続するためには、プロバイダから取得した情報などを設定する必要があります。ここでは、以下のものが必要となります。

プロバイダのアクセスポイントの電話番号

ユーザー名(ユーザーID)、パスワード

DNS アドレス(ネームサーバーアドレス)

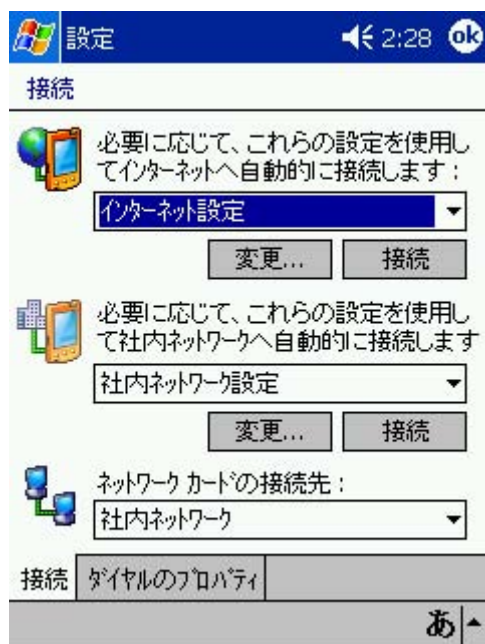
1. 画面上の[スタート]から[設定]を選び、[接続]タブをタップします。



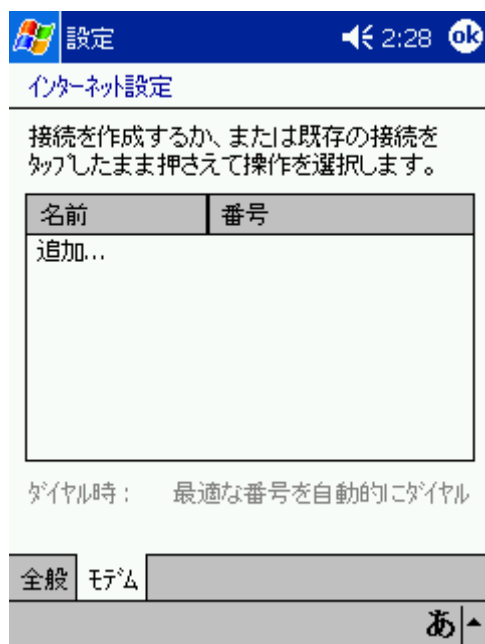
2. 接続アイコンをタップします。



3. [...インターネットへ自動的に接続します]のドロップダウンメニューが[インターネット設定]になっていることを確認し、[変更]をタップします。



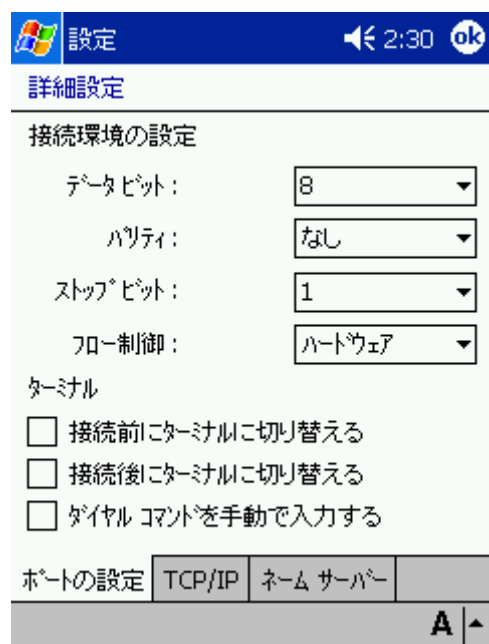
4. [モデム]タブを選択し、[追加]をタップします。



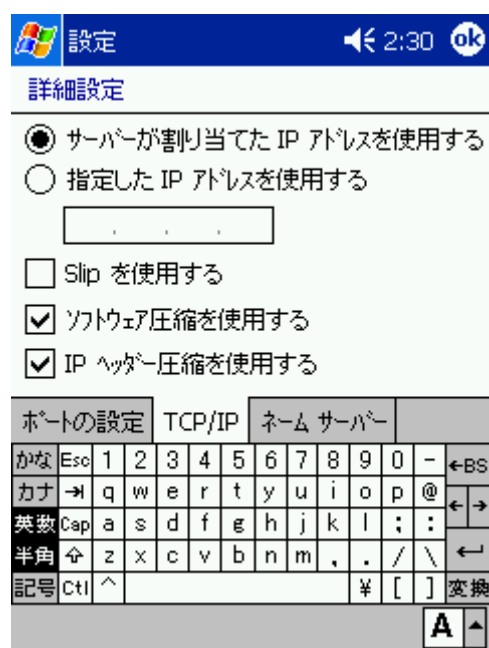
5. [接続名]としてプロバイダの名称や通信方式など(例では接続)を入力し、[モデムの選択]では[SII-MC-C550]を選びます。また、通信速度は[115200]を選び、[詳細設定]をタップします。



6. [ポートの設定]タブの内容は、通常は変更する必要はありません。ご契約しているプロバイダから指示がある場合は変更してください。[TCP/IP]タブをタップします。



7. IP アドレスについては、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。入力を完了したら[ネームサーバー]タブをタップします。



8. ネームサーバーアドレスについては、ご契約されているプロバイダの指示に従ってください。入力を完了したら画面右上の[OK]をタップします。

設定 2:30 ok

詳細設定

サーバーが割り当てたネームサーバーアドレス
 指定されたサーバーアドレス

プライマリ DNS: [. . .]
 セカンダリ DNS: [. . .]
 プライマリ WINS: [. . .]
 セカンダリ WINS: [. . .]

ポートの設定		TCP/IP		ネームサーバー									
かな	Esc	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	←BS
カナ	→	q	w	e	r	t	y	u	i	o	p	@	←→
英数	Cap	a	s	d	f	g	h	j	k	l	;	:	←
半角	⇄	z	x	c	v	b	n	m	,	.	/	\	←
記号	Ctl	^							¥	[]		変換

A ▲

9. 設定画面に戻りますので、[次へ]をタップします。

設定 0:03

新しい接続

接続名:
 接続

モデムの選択:
 SII-MC-C550 ▼

通信速度:
 115200 ▼

詳細設定...

キャンセル 戻る 次へ

あ ▲

10. [国番号]の欄に 81、[市外番号]の欄は空欄にし、[電話番号]の欄にアクセスポイントの電話番号と「##番号」を入力します。[次へ]をタップします。

「##番号」について

フレックスチェンジ方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##7

1x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##61

2x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

4x パケット方式の場合

アクセスポイントの電話番号に続けて##64

アクセスポイント、接続方式につきましては、ご契約のプロバイダにより異なります。

設定 0:04

接続

国番号: 81

市外局番:

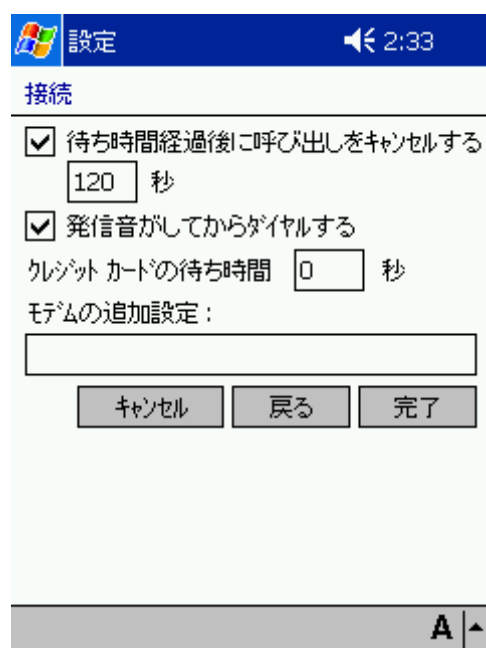
電話番号: 123456789##64

キャンセル 戻る 次へ

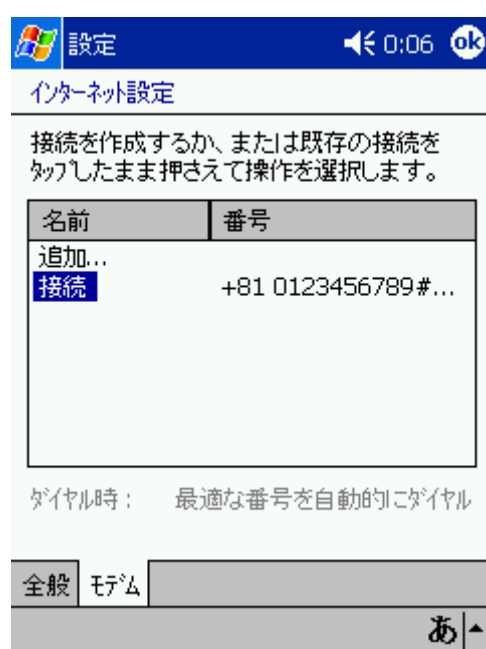
かな	Esc	°	[]	7	8	9	/	,	.	¥	←BS
カナ	→	〒	{ }	4	5	6	*	?	!	€	←→
小字	@	&	< >	1	2	3	-	:	_	£	空白
半角		\	「 」				+	;	±	\$	←
記号	~	※	" ' ()	0			=	^	%	#	変換

あ ▲

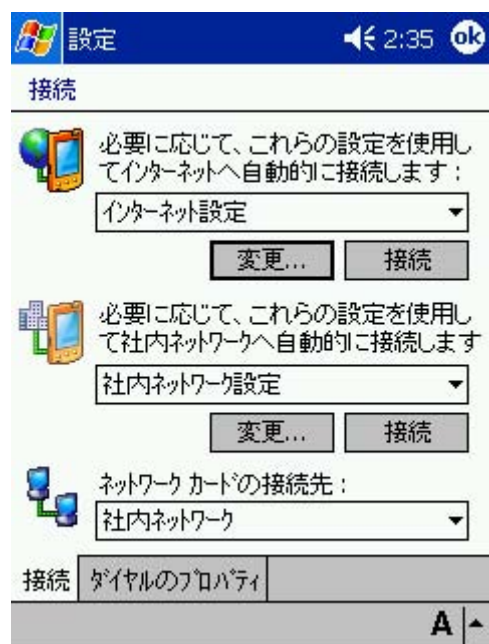
11. [完了]をタップして設定を終了します。



12. 新しい接続(例では接続)が追加されました。[OK]をタップします。



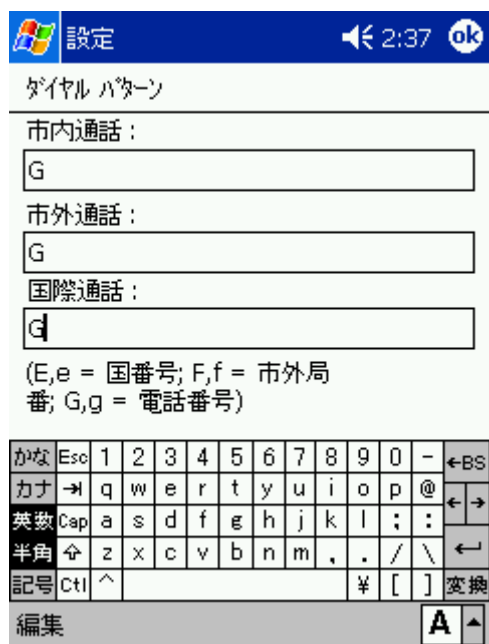
13. 次にダイヤルのプロパティを設定しますので、[ダイヤルのプロパティ]タブをタップします。



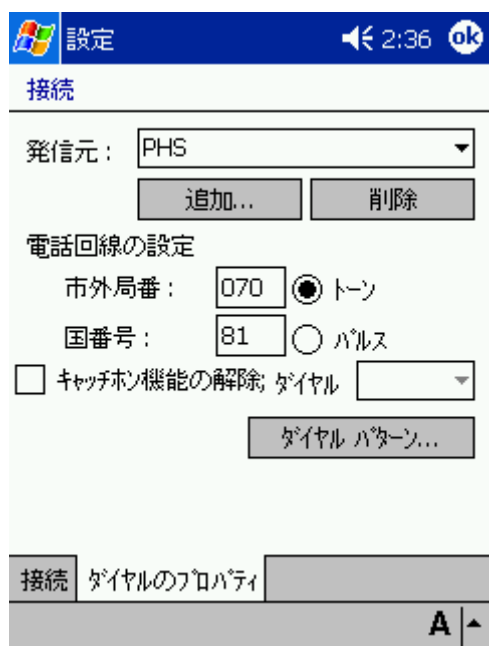
14. 発信元に[PHS]を選び、[トーン]を選んで[ダイヤルパターン]をタップします。



15. 市内通話、市外通話、国際電話ともに“G”を入力して、[OK]をタップします。



16. [ダイヤルのプロパティ]タブに戻りますので[OK]をタップします。



以上で設定は完了です。

インターネットに接続する

インターネットに実際に接続するためには、プロバイダから取得した以下の情報を手元に用意してください。

ユーザー名(ユーザーID)
パスワード

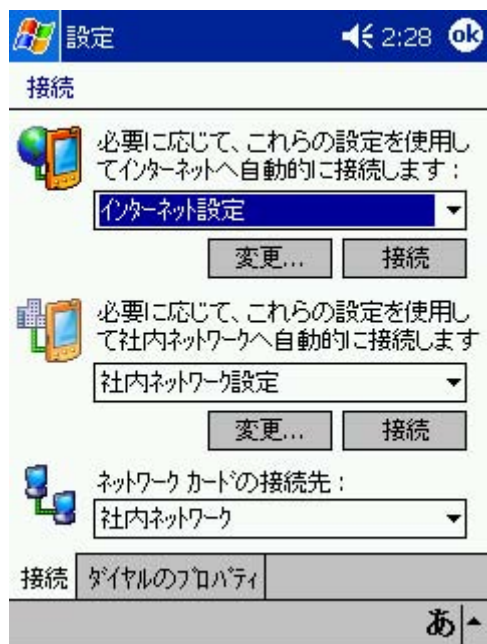
1. 画面上の[スタート]から[設定]を選択し、[接続]タブをタップします。



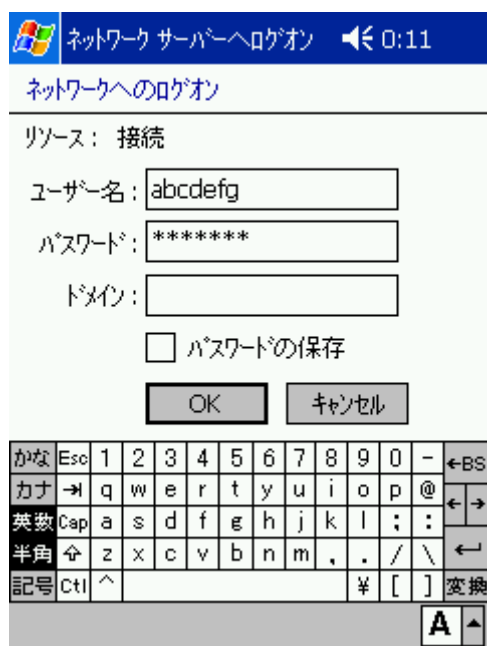
2. 接続アイコンをタップします。



3. […インターネットへ自動接続します]のドロップダウンメニューが[インターネット設定]になっていることを確認し、[接続]をタップします。



4. プロバイダから取得したユーザー名(ユーザーID)とパスワードを入力し、[OK]をタップすると接続を開始します。



5. 接続を終了するには、画面右上の矢印のアイコンをタップすると接続完了ウィンドウが表示されますので、[終了]をタップします。