

フレッツ ISDN 接続設定方法 (Mac os10.4)

設定に必要な接続ユーザ名、パスワード等の情報は、「会員登録確認書」に記載されていますので、お手元にご用意下さい。

2. ネットワークに必要な事項を入力する

「ネットワーク」ウインドウが表示されるので、その中にある各必要事項を入力し、右下の「今すぐ適用」をクリック

マリモインターネット 個人会員登録確認書
発行日: 2010-05-22

発行者: マリモインターネット事務局
〒084-8686 釧路市星が浦大通り1-7-1 (株)SEMS内
TEL: 0154-53-1115 FAX: 0154-51-2993
E-mail: info@staff.marimo.or.jp

※この「会員登録確認書」は、大切に保管してください。紛失により再発行が必要な場合は、事務局までご連絡ください。郵便でお送りします(保安上、電話・FAX・E-mailによる回答はいたしません)

お客様登録情報

お客様名	まりも 太郎 様
ご契約日	2000年4月1日
お支払い方法	口座振替(毎月27日振替 休日の場合翌営業日)
契約形態	フレッツADSL接続コース

【ご契約中のサービス内容】
「基本契約」「付属契約」とあるものは、追加料金なしでご利用頂けるサービスです。「オプション契約」とあるものは、月額基本料金のほかに追加料金がかかります。

■接続ID情報

PPPID(接続ユーザ名)	パスワード	接続方法	摘要
hbbma#### @hbb.jp	※※※※※※※※	フレッツADSL	基本契約
kum#### @id.marimo.or.jp	※※※※※※※※	ダイヤルアップ接続	基本契約

● PPPID(接続ユーザ名) 接続設定の際に使用します。

■ドメインネームサーバ名

通常は、「自動割当て/自動的に取得」で設定して、変更がある場合のみ次のアドレスを入力して下さい。
(プライマリ) 210.166.195.3 (セカンダリ) 210.228.195.3

■メールボックス情報

メールID	パスワード	メールアドレス	適用
marimo_taro	※※※※※※※※	marimo_taro@marimo.or.jp	基本契約
hanako_marimo	※※※※※※※※	hanako_marimo@marimo.or.jp	オプション契約

■FTP情報

※ホームページ開設の手順については、マリモインターネットホームページでご確認下さい

ログイン名	パスワード
marimo_taro	※※※※※※※※

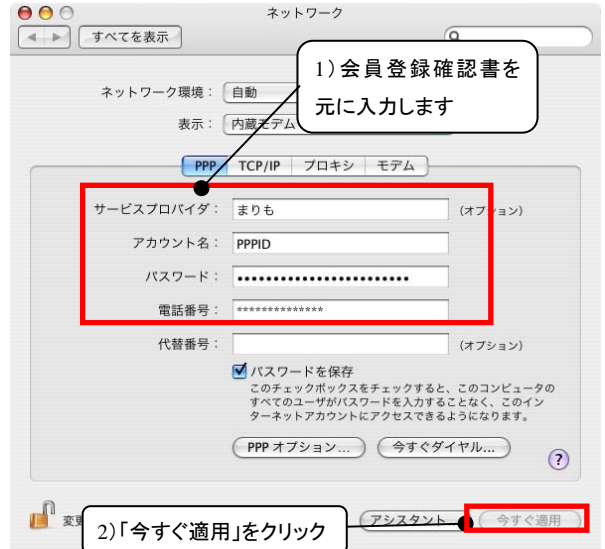
FTPサーバ用ログイン名

■サーバ情報

FTPサーバ名	パスワード
www.marimo.or.jp	※※※※※※※※

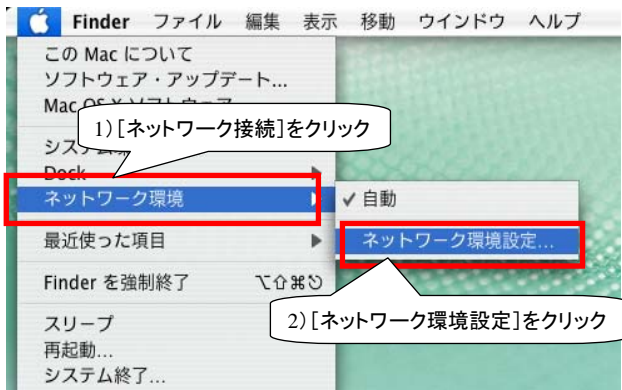
※独自CGIオプションお申込み時に別途ご連絡致します

メール受信サーバ名	メール送信サーバ名
pop.marimo.or.jp	smtp.marimo.or.jp (ポート番号: 587)



1. ネットワーク環境設定を開く

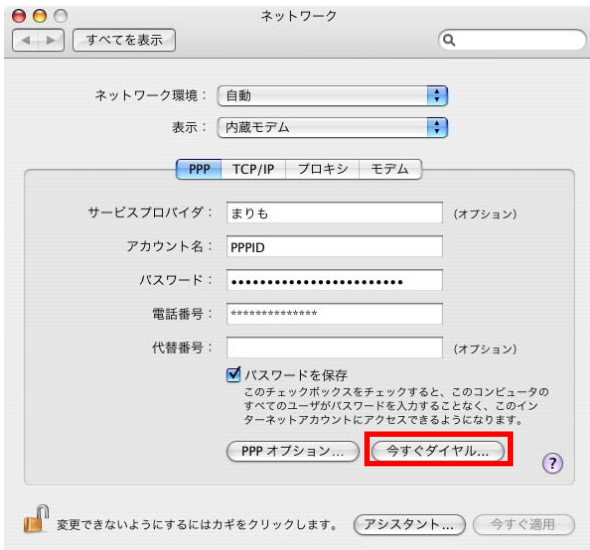
画面左上のロゴマークをクリックし、表示されたメニューの中から「ネットワーク環境」から「ネットワーク環境設定」をクリックします。



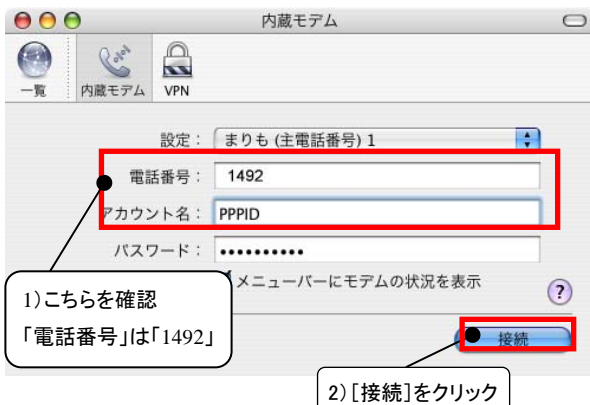
[サービスプロバイダ]	任意の名前を入力します。 ここでは例として、「まりも」と入力しています。
[アカウント名]	フレッツ ISDN 接続用のユーザ ID を入力します。 フレッツ ISDN 用接続 ID は、 PPPID@marimo.or.jp という形式です。 PPPID はお手元の会員確認書でご確認下さい。
[パスワード]	フレッツ ISDN 用接続 ID のパスワードを入力します。
[電話番号]	1492 を入力します。
[このパスワードを記憶する]	チェックします。 ※チェックすると、接続の度にパスワードを入力する手間が省けます。

フレッツ I S D N接続設定方法 (Mac os10.4)

3. 入力内容を確認し接続する

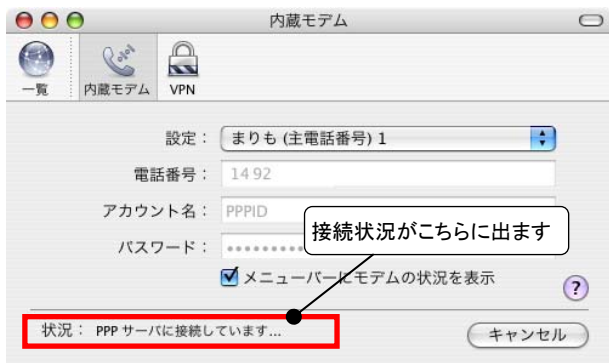


上記画面の[今すぐダイヤル]をクリックすると以下の画面が表示されますので、「電話番号(1492)」や「アカウント名」の確認をして、「接続」をクリックします。



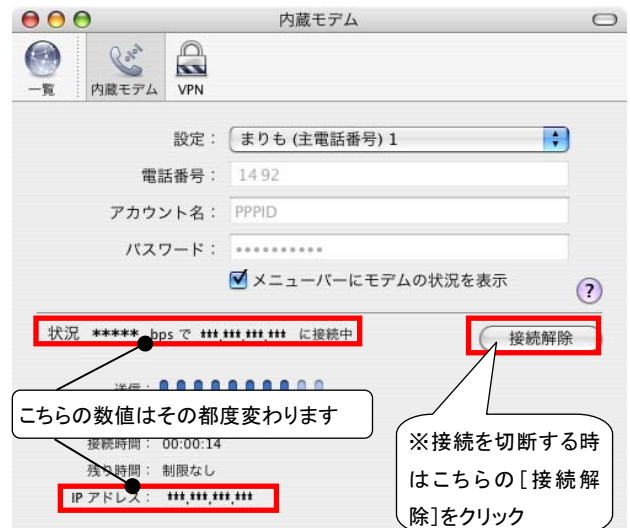
4. 接続の開始

接続が開始されます。



5. 設定を完了する

接続が確立すると下記の画面が出ます。([状況]に表示される通信速度“bps”と“IP アドレス”は都度変わります)
切断するときはウインドウ中段右の[接続解除]をクリックします。以上で設定は完了です。



7. 設定完了後の接続方法

設定完了後は「アプリケーション」フォルダ内の「インターネット接続.app」を実行しますと、手順3の画面が出ますので「接続」をクリックすると接続が出来ます。

