

# PC98-NX SERIES

インターネットガイド

インターネットとは	
インターネットを体験する	
ホームページを見る	
電子メールを使う	
電話やFAXを使う	





このマニュアルは、インターネットへの接続をはじめとして、パソコンの通信機能を利用するソフトウェアについて 説明するものです。

まだインターネットを利用した経験がない方でも、今すぐ インターネットに接続して、世界中のさまざまな情報を手に 入れることができるよう配慮されています。また、すでにイ ンターネットを利用されている方の場合、このパソコンでイ ンターネットにアクセスできるようにするための設定方法 も説明されています。

このマニュアルをよく読んで、パソコンの機動力を生か してください。

1998年6月 初版

対象機種

LW26/34A,LW23,LW20,LB20/30A

### このマニュアルの表記について

#### このマニュアルで使用している記号

このマニュアルでは、パソコンを安全にお使いいただくための注意事項を次のように記載しています。

▲ **警告** 注意事項を守っていただけない場合、人が死亡または重傷を負う 可能性が想定されることを示します。



注意事項を守っていただけない場合、人が傷害を負う可能性が想 定されること、または物的損害のみの発生が想定されることを示しま す。



注意事項を守っていただけない場合、発生が想定される障害または 事故の内容を表しています。左のマークは感電の可能性が想定され ることを示しています。

このマニュアルで使用している記号や表記には、次のような意味があります。



してはいけないことや、注意していただきたいことを説明していま す。よく読んで注意を守ってください。場合によっては、作ったデータ の消失、使用しているアプリケーションの破壊、パソコンの破損の可 能性があります。

パソコンを使うときに知っておいていただきたい用語の意味を解説 しています。

利用の参考となる補足的な情報をまとめています。

マニュアルの中で関連する情報が書かれている所を示しています。

このマニュアルで使用している表記の意味

一太郎モデル	ー太郎8 、三四郎8、FullBandがあらかじめインストールされている モデルのことです。
Wordモデル	Word、Excel、Outlookがあらかじめインストールされているモデル のことです。
[]	【 】で囲んである文字は、キーボードのキーを指します。

「スタート」ボタン「設定」「コントロールパネル」

「スタート」ボタンをクリックし、現れたポップアップメニューから「設定」を選択し、横に現れるサブメニューから「コントロールパネル」を 選択する操作を指します。 このマニュアルで使用しているアプリケーション名などの正式名称

本文中の表記	正式名称
Windows、 Windows 95	$\texttt{Microsoft}_{\circledast}$ <code>Windows</code> <code>95</code> <code>Operating System</code>
一太郎、一太郎8	一太郎8 Office Edition /R.2
Excel、Word、 Outlook	Microsoft® Excel 97 & Word 98 & Outlook™ 97 for Windows® (Outlook™98バージョンアップCD-ROM添付)
インターネット エクスプローラまたは Internet Explorer	Microsoft® Internet Explorer 4.01 for Windows® 95 and Windows NT® 4.0 日本語版

このマニュアルで使用している画面

・このマニュアルに記載の画面は、実際の画面と多少異なることがあります。

・このマニュアルに記載の画面は、モデルによって異なることがあります。

・本文中に使用しているホームページは実際にご覧になるものと異なる場合があります。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラ ムの基準に適合していると判断します。

国際エネルギースタープログラムは、コンピュータをはじめとしたオフィス機器の省エネルギー化推進の ための国際的なプログラムです。このプログラムは、エネルギー消費を効率的に抑えた製品の開発、普 及の促進を目的としたもので、事業者の自主判断により参加することができる任意制度となっています。 対象となる製品は、コンピュータ、ディスプレイ、プリンタ、ファクシミリおよび複写機等のオフィス機器で、 それぞれの基準ならびにマーク(ロゴ)は参加各国の間で統一されています。

### 電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置で す。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機 に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをし てください。

漏洩電流自主規制について

この装置は、社団法人日本電子工業振興協会のパソコン業界基準(PC-11-1988)に適合しております。

瞬時電圧低下について

[バッテリパックを取り付けていない場合]

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。 電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをおすすめします。

[バッテリパックを取り付けている場合]

本装置にバッテリパック実装時は、社団法人日本電子工業振興協会の定めたパーソナルコンピュータの 瞬時電圧低下対策ガイドラインを満足しますが、ガイドラインの基準を上回る瞬時電圧低下に対しては、不 都合が生じることがあります。

レーザ安全基準について

CD-ROMドライブ搭載モデルには、レーザに関する安全基準(JIS・C-6802, IEC825) クラス1適合のCD-ROMドライブが搭載されています。

#### ご注意

(1)本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁じられています。

- (2)本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなどお 気づきのことがありましたら、ご購入元、最寄りのBit-INN、またはNECパソコンインフォメーションセ ンターへご連絡ください。
- (4)当社では、本装置の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、(3)項にかかわらず いかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- (5)本装置は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備 や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの組み込みや制御等の使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本装置を使用され、人身事故、財産損害な どが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- (6)海外NECでは、本製品の保守・修理対応をしておりませんので、ご承知ください。
- (7)本機の内蔵ハードディスクにインストールされているMicrosoft® Windows® 95および本機に添付のCD-ROM、フロッピーディスクは、本機のみでご使用ください。
- (8)ソフトウェアの全部または一部を著作権の許可なく複製したり、複製物を頒布したりすると、著作権の 侵害となります。

Microsoft、MS、MS-DOS、Windows、Outlook、およびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

「一太郎」、「ATOK」、「FullBand」は、株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「一太郎Office8」は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、「一太郎Office8」にかかる著作権、その他の権利はすべて株式会社ジャストシステムに帰属します。

商標「三四郎」は、株式会社エス・エス・ビーの登録商標であり、株式会社ジャストシステムは商標使用許 諾を受けています。

「BIGLOBE Walker」は、日本電気株式会社の登録商標です。

「PC-VANナビゲータ」、「BIGLOBEサインアップナビ」は、日本電気株式会社の商標です。

その他、本マニュアルに記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

©NEC Corporation 1998 日本電気株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

輸出する際の注意事項 本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠しており ません。本製品は日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。ま た、当社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポート等は行っており ません。

目次	
	インターネットとは
PART 2	インターネットを体験する       9         電話回線との接続       10         インターネットに接続する       12         もういちどインターネットに接続する       24         「インターネット無料体験」期間が終了したら       27         プロバイダとの契約       28
PART 3	BIGLOBEに入会する 31 入会の準備をする 32 入会申し込みを行う 34 正式なパスワードがきたら 53
	<ul> <li>ホームページを見る</li> <li>インターネットエクスプローラを使う</li> <li>電話回線の接続状態を知る</li> <li>「翻訳アダプタII CROSSROAD」を使う</li> <li>74</li> <li>ジェットサーファーを使う</li> <li>インターネットアクセスマネージャを使う</li> <li>81</li> <li>BIGLOBE Walkerを使う</li> </ul>
PART	電子メールを使う

PART	すでにプロバイダと契約済みの方へ 107
G	
U	インターネット接続の設定 112
PART	外出先でインターネットを使う125
	外出時に必要な設定 126
	新しい発信元を設定する 127
	違うアクセスポイントを設定する130
	発信元を変更する 138
	アクセスポイントを変更する140
	外出先で電話回線につなぐ 144
PART	TELFAX-NX 147
	電話やFAXができる148
<b>N</b>	電話として使う
U	FAXの送受信をテストする 155
	FAXとして使う164
	FAX情報サービスを利用する
	TELFAX-NXご利用上の注意
	索 引 175



# インターネットとは

インターネットは世界中のコンピュータをつなぐ巨大なネットワークです。この パソコンにはインターネットを活用するために必要なソフトがすべて入ってお 以電話回線を使ってインターネットに接続することができます。はじめに、イン ターネットで何ができるのか少しだけ知っておきましょう。

### このPARTの内容

インターネットでできること インターネットにつなぐには

インターネットでできること

インターネットは、あなたのパソコンを世界中のコンピュータとつないでく れます。机の前にいながらにして、世界中の情報を手に入れることもできれ ば、あなたの情報を世界中に発信することもできるのです。

### インターネットの利用法

インターネットでできることはたくさんありますが、ここでは代表的なインター ネットの利用方法を紹介します。

世界中のホームページを見る

インターネットを利用すると、日本国内はもちろん、世界中の公共機関、企業、 教育機関、各種団体、個人が提供するさまざまな情報を入手することができ ます。インターネットには、文字、画像(静止画・動画)、音声などの情報をやり とりする機能が備わっており、インターネットの大きな魅力となっています。

電子メールを送ったり受け取ったりする

ネットワークを通じて行うメッセージのやりとりのひとつが、電子メールです。 インターネットを利用した電子メールでは、国境を越えて誰とでも、いつでも 自由にメッセージを送りあうことができます。相手が世界のどこにいても、イン ターネットがつながっているところなら、瞬時にメッセージを送ることができま す。ビジネスシーンでの活用もおおいに期待できるコミュニケーション手段で す。

### 🕕 🗊 🖉 プロバイダ

プロバイダとは、インターネット接続サービスを行っている会社のことです。プロバイダとは、インターネットと常時専用の回線でつながっている大きなコン ビューダ、サーバ )があり、これがパソコンとインターネットをつなく架け橋の役 目をしています。この本では、パソコンからプロバイダに電話をかけて、イン ターネットに接続してもらうサービスを中心に説明します。これを「ダイヤル アップ接続サービス」と呼びます。

### ●●● サーバ

インターネットのさまざまな機能を支えているのが、機能ごとに役割が決めら れたサーバと呼ばれるコンピュータです。情報をサービスするという意味で、 Server(サーバ)と呼ばれています。ホームページの情報を蓄えているのが WWWサーバで、あなたの「見たい」というリクエストに応えて情報を送り出す役割があります。電子メールのメッセージを蓄えているのがメールサーバで、メッセージの出し入れを管理する役割があります。このほかに、FTPサーバ、NEWSサーバなどがあります。



World Wide Web(ワールド・ワイド・ウェッブ)の略で、単に「ウェッブ」と呼 ぶこともあります。世界中に(World Wide)はりめぐらされたクモの巣(Web) という意味です。ホームページの情報が蓄えられたコンピューダ(WWWサー バ)が世界中に散らばっていて、それがインターネットで網の目のようにつな がっていることから、このように呼ばれます。WWWは個々のサーバが寄り集 まった、巨大な情報発信源です。

### インターネットを疑似体験する

このパソコンにはインターネットのホームページを見るようにして、インターネットのことを楽しく勉強できる「インターネットチュータ」というアプリケーションが添付されています。あらかじめ、このパソコンに添付の「アプリケーション CD-ROM」を用意してください。(CD-ROMドライブが搭載されていないモデルでは、別売のCD-ROMドライブが必要となります。また、CD-ROMドライブが Qドライブに設定されている必要があります。)

インターネットチュータをはじめる

1 このパソコンに添付の「アプリケーションCD-ROM」をセットする

- 参照 CD-ROMをセットする 『活用ガイド』 PART1 本機の機能」の「CD-ROMドラ イブ」
  - 2「スタート」ボタン「プログラム」「アクセサリ」「インターネットツール」の「インターネットチュータ」をクリックする インターネットエクスプローラが起動し、インターネットチュータが表示されます。
  - 3 「次のページへ」ボタンをクリックする

「次のページへ」ボタンをクリックして順番にインターネットチュータを見 ていきます。「目次」から項目をクリックして見たいところを表示させる こともできます。



です。実際に表示されるのは図の一部分となります。

かくれて見えない部分は画面をスクロールさせてください。ポインダ(矢印)が 手の形になるところをクリックすると、リンク先のページが表示されます。

矢印(マウスポインタ)が手の形になるところは、他のページにつながる入り口のようなものです。これを、「リンク」といいます。

インターネットチュータの内容

「目次」から見たい項目をクリックすると次のようなページが表示されます。興味のある項目のボタンをクリックしてください。



インターネットチュータを終了する



インターネットにつなぐには

ここではインターネットにあなたのパソコンをつなぐ方法と、その仕組みを 簡単に知っておきましょう。

あなたのパソコン 電話回線 プロバイダ インターネット

まず、あなたのパソコンを家庭用の電話回線に接続します。ふつうは、この電話回線をプロバイダという接続サービス会社に頼んでインターネットに接続してもらいます。高価な専用回線を引かない限り、あなたの電話回線をインターネットに直接つなくことはできないからです。

参照 パソコンと電話回線の接続 PART 2の「電話回線との接続 (p.10)

プロバイダとは

インターネットを情報が行き来する専用の高速道路にたとえてみましょう。こ の高速道路を利用するには一般の道路を高速道路につないでくれるイン ターチェンジを通らなければなりません。このインターチェンジに当たる設備 を運営して、電話回線をインターネットに接続するサービスを提供しているの がプロバイダです。このサービスを受けるためには、まずプロバイダと契約し なければなりません。

参照 プロバイダとの契約について PART2の「プロバイダとの契約 (p.28)



インターネットすると、プロバイダのインターネット接続サービス料金と、プロバ イダの設備所在地までの電話料金がかかります。ただし、接続先であるイン ターネットそのものは無料です。ですから、接続サービス料金と電話料金は、 海外と情報のやりとりをしても、国内の場合と同じです。電話料金は、通常の 会話のために電話を使う場合と変わりません。

インターネットはだれのもの?

世界中のコンピュータをつなぐインターネットは、誰のものでもありません。特定の国や、企業や、団体や、個人が管理したり運営したりしているわけではないからです。



チェック! 特定のホームページでは有料で情報を提供していたり、商品を販売している場合があります。

### 通信機能使用上の注意

- チェック?・本機では、データ通信、ファクシミリ通信、インターネット通信、留守番電話機能、スピーカホン機能(ハンズフリー機能)の各機能が使えますが、これらの機能は添付のソフトウェア以外では動作しない場合があります。
  - ・内蔵FAXモデムボードは一般電話回線のみ対応しています。
  - ・スピーカホン機能をご使用の際、回線の接続場所や状態により、内蔵ス ピーカからの音量が小さくなることがあります。このような場合は、ヘッドホ ンやイヤホンまたは外付けスピーカのご使用をおすすめします。またスピー カホン機能を使うときには、内蔵または外付けマイクロホンのご使用をおす すめします。
  - ・スピーカホン通話中に相手側からの肉声以外の音(保留音など)が入ると、 スピーカからの音が大きくなったり、小さくなったりすることがあります。その 場合は、送話の音量レベルを下げてください。
  - ・加入電話回線がトーン式かダイヤル式かわからないときは、NTTに確認してください。
  - ・回線の状態によっては、接続しにくかったり、通信時に雑音が入ることがあ ります。
  - ・キャッチホンサービスを受けている場合、モデムで通話中に電話がかかってくると、モデムによる通信が切れてしまいます。
  - ・コードレスホンや親子電話などの加入電話回線以外の回線をご使用の場 合は、正常なデータの送受信ができなくなる場合があります。
  - ・回線の状態によっては、希望の通信速度で通信できない場合があります。
  - ・電話局の交換機の種類によっては、14400bpsでのファクシミリ通信ができないことがあります。この場合には、通信速度を9600bpsにしてください。
  - ・データ通信を行う場合、フロー制御はRTS/CTSに設定してください。それ 以外に設定すると、データ抜けが生じる可能性があります。
  - ・通常に電話回線を使用する場合、送信レベルはご購入時の設定から変更 する必要はありません。ただし、回線状態が悪く、うまく接続できない場合に は、送信レベルの調整が必要なことがあります。送信レベルの調整は、工 事担当者以外が行うことは法律で禁じられていますので、当社指定の サービス窓口にお問い合わせください。
  - ・内蔵FAXモデムボードの機能を設定したり、特定の動作をさせるには、下 記のREADMEファイルをご覧ください。

C: ¥WINDOWS¥ATCREAD.DOC



# インターネットを体験する

このパソコンには、プロバイダに加入していなくてもインターネットやパソコン 通信、電話、FAXの送受信などのマルチメディア通信を体験できるソフトが 入っています。このパソコンを電話回線に接続して、実際にインターネットを 体験してみましょう。

### このPARTの内容

電話回線との接続 インターネットに接続する もういちどインターネットに接続する 「インターネット無料体験」期間が終了したら プロバイダとの契約

### 電話回線との接続

パソコンの電源が入っている場合には、安全のために電源を切ってください。電話回線との接続は、モジュラーケーブルの接続だけです。

### モジュラーケーブルをつなぐ

接続可能な電話回線のコンセントについて

本機に接続可能 な電話回線は2線式のみです。電話回線に接続する前に、 使用する電話回線の種類を確認してください。

・モジュラージャック式

本機に付属のモジュラーケーブルで接続できます。

- ・3ピンプラグ式コンセント
   市販の3ピンプラグ変換アダプタを使用するか、NTTにモジュラージャックの取り付けをご相談ください。
- ・直結式配線方式 モジュラー式コンセントに変更する必要があります。NTTにモジュラー ジャックの取り付けをご相談ください。
- ◆ チェック / 内蔵のFAX モデムボードは、加入電話回線に適合するように設定されています。加入電話回線以外と接続すると、動作しなかったり、内蔵FAXモデムボードやパソコン本体などを破損するおそれがあります。
- チェック!! 電話の回線種別には、「トーン」と「パルス」があります。使用する電話回線の種別を、あらかじめ確認しておいてください。なお、電話機がプッシュ式でも回線がプッシュ(トーン)とは限りませんのでご注意ください。

確認の方法:

- ・NTTの電話料金の請求書/領収書に「プッシュ回線使用料」の記載があれ ば「トーン」です。
- ・電話機の受話器をあげて、ダイヤルしたときに「ピッ・ポッ・パッ」と音がすれば「トーン」です。
- ・どうしても分からない場合には、NTT(116)に問い合わせてください。

電話回線を接続する



### ⚠注意



モジュラージャックの端子に触れないでください。電話回線と接続してい るモジュラージャックを抜いたときに電話がかかってくると、電話回線上 に電圧がかかるため、端子に触れると感電することがあります。

- 1 本機の電源を切って、電源コードのプラグをACコンセントから抜いてから、本機からACアダプタを取り外す
- 2 電話機のモジュラーケーブルをモジュラーコンセントなどから取り外す
- 3 本機のモジュラーコネクタのカバーを開け、付属のモジュラー ケーブルの一方を本機のモジュラーコネクタに接続する



モデルによってモジュラーコネクタの 向きや位置がちがいます。

接続の方法について詳しくは、『活用ガイド』PART1の「内蔵モデム」 をご覧ください。

- 4 モジュラーケーブルのもう一方をモジュラープレートなどに接続 する
- 5 ACアダプタを本機に接続し、電源コードをACコンセントにつな ぎ、本機の電源を入れる

インターネットに接続する

このパソコンには、プロバイダと契約していなくても一定時間インターネットを楽しむことができる体験ソフトが入っています。 このソフトを使って、インターネットの世界を実際に体験してください。

### 「インターネット無料体験」について

「インターネット無料体験」でインターネット体験できるのは合計5時間です。5 時間を超えない範囲であれば、何回でもインターネットできますが、合計5時 間を過ぎると体験サービスを受けられなくなります。 また、インターネット体験中は、プロバイダの利用料金は無料ですが、電話料 金の費用はかかります。インターネット接続中はついつい時間の経つのを忘 れてしまいますが、電話代がかかっているということを意識しましょう。

- チェック!
   「インターネット無料体験」では、電子メールの送受信はできません。電子メール を利用したい方や、継続してインターネットしたい方は、BIGLOBEなどのプロバ イダとの契約が必要になります。
  - 参照 ・ プロバイダ PART 1の「インターネットでできること(p.2)
    - ・BIGLOBEの入会手続きについて「PART3 BIGLOBEに入会する」

### インターネット体験する前に

- 1 インターネットに接続する前に、電話回線の接続を確認する
- チェック
   ア・本体側面のモジュラーコネクタと、モジュラープレートの接続部分(電話回線)
   とが、本機に添付のモジュラーケーブルで正しくつながれているか、確認してく
   ださい。
  - 参照 / 電話回線との接続について このPARTの「電話回線との接続 (p.10)
    - 2 本機の電源が切れている場合は電源を入れて、Windowsを起動 する

### 「インターネット無料体験」を起動する

1 デスクトップの「インターネット無料体験」アイコンをダブルクリックする



\*本画面は、一太郎モデルのものです。

「インターネット無料体験」が起動します。



2 「あなたの市外局番は」の欄に、本機を使う場所の市外局番を入 力する



♥ チェック! この画面は、初めで インターネット無料体験」を起動したときだけ表示されます。

- 参照 2回目以降に「インターネット無料体験」を起動したとき このPARTの「もうい ちどインターネットに接続する(p.24)
  - **3**「アクセスポイントー覧」の中から、アクセスポイントをひとつ選んでクリックする

手順2で入力した市外局番から判断して近くにあるアクセスポイントが 自動的に表示されます。その中から選ぶと良いでしょう。

あなたの市外局番は 03	
アクセスポイント一覧	
03-3518-1100 東京 03-5798-9030 東京 03-5791-7000 東京 03-5281-8094 東京 0426-69-7197 八王子 0426-69-7190 八王子	

同じ都市名で2つ以上の電話番号が表示されている場合は、どれかひと つを選んでクリックしてください。どれを選んでもかまいません。

用語の アクセスポイント

アクセスポイントは、一般の電話回線に対して開かれたインターネットへの入 リロです。インターネットに接続するには、あなたのパソコンからアクセスポイ ントに電話をかける必要があります。

- チェック!
   「インターネット無料体験」では、インターネット接続サービス料金はかかりませんが、アクセスポイントまでの電話料金がかかります。電話料金を少しでも安くするために、なるべく近くにあるアクセスポイントを選んでください。
  - 4 「体験開始」ボタンをクリックする

次のような画面が表示され、本機がアクセスポイントに、自動的に電話をかけます。そのまましばらく、数十秒)のも操作せずに待っていてください。



接続先が通話中の場合、自動的に電話をかけなおします。つながるまで しばらくお待ちください。

**5**「インターネットエクスプローラ」ウィンドウが表示され、 「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のホームページが開か れたら、画面の右下に聖が表示されていることを確認する



◆チェック!! 画面の右下に 当が表示されているときにはインターネットに接続されているので、電話料金がかかっています。

「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のページが表示されない場合

次のような画面が表示されることがあります。

これは、アクセスポイントの電話が混み合っている(通話中)ことが考えられます。「次へ」ボタンをクリックしてそのまま数分待ってから、「体験開始」をクリックしてください。

アクセスポイントをまちがって設定してしまった場合

p.14の手順3の操作でアクセスポイントをまちがって設定してしまった場合には、アクセスポイントを設定しなおすことができます。

┦ 「接続中」ウィンドウで「キャンセル」ボタンをクリックする



2 「 アクセスポイント変更 」ボタンをクリックする



**3**「アクセスポイント一覧」の中から、正しいアクセスポイントを選んでクリックする



▲ 「体験開始」ボタンをクリックする

さた、はなかとう、たっぷい時間品。EIGLOEEでインターネット基料は発生  NRECのプロ・バイダサービスIEGLOEEの代表なネットワーク環境を含点人ださい。  ***こ日は、本部用料核から有い言います。  ***こ日は、本部用料核から有い言います。  ***のでは、ない、 ***のでは、日本のでは、日本のでは、また、また、 ***のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、 ***のでは、日本のでは、 ***のでは、 ************************************	_								
NECのプロパイダサービスEIGLOEEの快速なキ・パワーク環境をお訪しください。 第二こ日ま、本薬用料料扱いの作品・注意事項第万型服装れています。必ず方成みべたさい。 ・の可にのモッパシース・特徴しの作品。 ・プロまたるパッシース・特徴した。 ・プロになられりサーマン(たち、ペーン理想)のか方、インタース・사陽特サ ・プロになられりサーマン(たち、ペーン理想)のか方、インタース・小陽特サ ・プロになられりサーマン(たち、ペーン理想)のなります。 ・予想用でお時間はおい間を加き回じがけてごり用い、ただことも可能です。 ・予想用でお時間はおい間をたきの」日間に2000年9月0日24時 まです。(1)2001年71かど話を2とを追加していり用の間から相関してでもよす とのます。 ・プログロインジョンをのため、 とのまたのなるからことではます。 のなたの市外局者は2011 ・プロジェスイン・繋が、たたります。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロインションを加まります。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロイントしたます。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロイントしたます。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロイントしていたます。 ・プログロイントしたます。 ・プログロイントしたます。 ・プログロイントしたます	ᅓ	あ、はじめよう!	たっぷり5時間	, BIGLOBE	ミでイン:	ターネット無料			
*ここりは、本部目移動の内容・注意事項第7級服装れています。必ず活動みださい。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		NECのプロバー	イダサービス目	GLOBEの快	適なネ	ット ワーク環境	魔をお試しくだ	さい。	
●「Erac.onemでインターネット新祥(特別の時で) - Cのプログスは、日白しのと思想なサービスのから、インターネット接続サ - つかしたストナーマーク(ホームベーツ間)の人名(本) いていてきます。 - 主要な - アクレスボークになった、シークシーネット - アクレスボークになった、シークシーネット - アクレスボークになった、シークシーネット - アクレスボークになった、シークシーネット - アクレスボークになった、シークシーネット - アクレスボークにまでの手続 - アクレスボークにまでの手続 - アクレスボークに、「シークン」 - アクレスボークに、「シークン」 - アクレスボークに、「シークン」 - アクレスボークに、「シークン」 - アクレスボーク、「シークン」 - アクレスボーク、「シーク」 - アクレスボーク、「シーク」 - アクレスボーク、- ジーク、「シークン」 - アクレスボーク、「シーク」 - アクレスボーク - デーク - アクレスボーク - ジーク - アクレスボーク ジーク ジーク	- [	※ここには、本	無料体験の内容	字·注意事項等	<b>等が記載</b>	はれています	。必ずお読ん	らください。	
・クク無料は熱の素物と開催されて開催がない。日間できなのならり、1日と449 までき。、1/200人で打かせきなくとき違い。11月時間でも時間に下を終す とかます。 ・ つく感見が増加さい。このとした思いを見なくとき違い。11月時間でも時間に下を終す とかます。 ・ つく感見が増加さい。このとした思いを見ないであった場合、置いれます。 ・ のであったがあるとこではま。 のただったのならからたで、ある、置いれます。11月時間で ・ 内容・モデンルに電話様がらながっている ことを確認していまれたのであるため。 ・ のないのこれなれたの電話を含め 「市外希慮」を入力していたさい。 ・ のたたのでホ外局像は の ・ フクセスポイントー覧 いたったがなったのまれたのであるため。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでかられたのであるため。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでからしまい。 ・ のためのであるをここではま。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのであるをした。 ・ のためのでかられたのであるため。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでから見まい。 ・ のためのでかられたのでものである。 ・ のためのである。 ・ のためのでのである。 ・ のためのでのでのである。 ・ のためのでのである。 ・ のためのでのでのでのでのでのである。 ・ のためのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの		<ul> <li>●「BIGLOBE"</li> <li>・このブログラム</li> <li>・ビスによる:</li> <li>・ご利用可能時</li> <li>・ご注意事項</li> </ul>	でインターネット っては、BIGLO」 ネットサーフィン 間は5時間です	無料体験」の BEの豊富な (ホームペー) 「。5時間を補 !(4)ナキ支援(	小容 サービス ジ閲覧) 数回にジ	くのうち、イン: のみを体験し 引けてご利用	ターネット接続 っていただきま いただくことも	<sup>記サ</sup> す。 5可能です	
この無料料料はGL、OBEとの発料や装制するかではありません。 ・フターネルベン料用・モマナーがれずで、計量のする1名、の注意信に反す る行為、他人ご運転がから作為などがあった場合。単純材料(明時間部でも、ご利用) にわけなくな場合もことでは多い。 電料付料開始器でもの手順例 の商紙デジムご電話時からながっている。 こを希望したではされ、 ものが少クスになたれ、 おしたりつくなったされ、 ・このが少クスになたたされ、 おしたりついたできた、 「たりけなくなり」のしていたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその増加していたされ、 こその時の局間は「03 アクセンスポイントー覧び ころできれ、 ころできたり、 ころできれ、 ころできれ、 ころできれ、 ころできれ、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 このできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 このできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころですたり、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたち、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたち、 ころできたり、 ころできたり、 ころできたち、 ころできたり、 ころですたり、 ころできたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころできたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころです ころですたり、 ころですたり、 ころですたり、 ころです ころです ころです こ こ ころです ころです		・この無料体験 までです。(1) となります。	ハま この電話れ の有効期間は( )(2)のいずれた	13日の音様 1)開始から3 )を越えると述	りた日1 1日間 1日間	92/2013年9。 (2)2000年3 (利用時間が9	3月31日248 5時間以下で	寺 も終了	
(無料得教育協士での手順) あなたの市外局着は (3) ・内容モデムに電話時からなかっている ことを確認してください。 ちのポックスにななたの電話書号の (市外局着はえ入力してくされ、 ・つきに、100-551-500 夏水 いつき話「500-551-500 夏水 いつきま」 「500-551-500 夏水 「500-551-500 夏水 「500-551		<ul> <li>この無料体験</li> <li>・インターネット</li> <li>る行為、他人</li> <li>いただけなくな</li> </ul>	はBIGLOBEと のご利用にもマ に迷惑をかかる ょる場合もござい	の契約を強制 ナーが大切で 行為などがあ します。	りするも です。法 うった場	のではありま 律に違反する 合、無料体験	せん。 行為、公序[ 利用時間内	N谷に反す でも、ご利	- 用
<ul> <li>・内蔵モデムに電話部からなかっている。アクセンボイント一覧</li> <li>こを管理したではえい。</li> <li>ものボックスにあなたの電話書号の</li> <li>「市方券着は名入力」でなされ、</li> <li>「ひっちの「かっち」、</li> <li>「ひっちの」、</li> <li>「たくしまい」</li> <li>「ひっちの」、</li> <li>「たくしまい」</li> <li>「たくしょい」</li> <li>「たくしょい」<!--</th--><th></th><th>《無料体験開</th><th>始までの手順)</th><th></th><th></th><th>あなたの市外</th><th>局番は 03</th><th></th><th></th></li></ul>		《無料体験開	始までの手順)			あなたの市外	局番は 03		
		<ul> <li>内蔵モデムI ことを確認し、</li> <li>右のボックス 「市外局番」</li> <li>アクセスボイ お近くの電話</li> <li>「体験開始」</li> </ul>	こ電話線がつな てください。 いこあなたの電話 を入力してくださ 「ントー覧が表示 話番号をお選び をクリックしてくり	がっている 話番号の い。 されます。 ください。 らさい。		アクセスボイ: 03-3518-111 03-5791-700 03-5791-700 03-5281-800 0426-69-711 0426-69-711	ント一覧 100 東京 100 東京 100 東京 100 東京 100 東京 100 東京 100 ノー 100 東京 100 ノー 100 ノー 100 東京 100 ノー 100 ノー 100 ノー 100 ノー 100 東京 100 ノー 100 ノー		* * *

5 「OK」ボタンをクリックする



ここで、「OK」ボタンをクリックすると、新しいアクセスポイントへの接続 を開始して、「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のページが開き ます。

### ホームページを楽しむ

パソコンがインターネットに接続されて、ホームページが表示されます。「イン ターネットエクスプローラ」というブラウザを使って、いろいろなホームページ を見ていきます。



これは、「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のホームページです。さまざまな楽しいページが用意されています。

「BIGLOBEインターネットどきどき体験」の主なコンテンツ

ニュース、天気予報からゲーム、ショッピングまで、多彩なコンテンソ、内容)が そろっています。知りたい・見たい情報を、キーワードで検索することもできます。

ビジネス関連

- ・検索エンジン NETPLAZA(http://netplaza.biglobe.ne.jp/)
- ・ニュース 読売COLiNS(http://pnews.cplaza.ne.jp/)
- ・天気予報 サイバーウエザーワールド(http://www.wni.co.jp/cww/index.html)
- ・データベース BIGLOBEデータベースサービス(http://index.biglobe.ne.jp/)

趣味

・プレゼント・懸賞

まる得ページ(http://netplaza.biglobe.ne.jp/toku/)

- ・旅行 旅Web 電脳旅行社(http://www3.meshnet.or.jp/travel/index.htm)
- ・ソフトウエア SoftPlaza(http://softplaza.biglobe.ne.jp/) ・ゲーム

宝島城 http://game.cplaza.ne.jp/)

・インターネットカラオケ

カラオケキング(http://www.musicnetwork.co.jp/karaking/biglobe/) ・趣味

NET of C&A( http://chage-aska.cplaza.ne.jp/ )
TWO-PHOTOGRAPHY( http://two.cplaza.ne.jp/ )
Gallop ONLINE( http://gallop.cplaza.ne.jp/ )

・ショッピング

ショッピングワールドWebShop(http://shopping.biglobe.ne.jp/)



・パソコン

98Information(http://www.pc98.nec.co.jp)

 ✓チェック!「http://www...」などで始まる文を、URL(Uniform Resource Locator と呼び ます。URLは、インターネット上にあるホームページの所在地を表しています。

参照 URLについて PART4の「URL(アドレス)の入力(p.68)

電子掲示板、チャットとは

ホームページのなかには、見たり読んだりするだけでなく、伝言などを書き込んだり、ほかのパソコンユーザーとホームページ上で会話したりできるところもあります。

Hanako-NET(http://hanakonet.biglobe.ne.jp/) クリエイティブファーム(http://www.cplaza.ne.jp/cfarm/) 他のページを楽しむ

1 画面上の「体験ツアーに出かける」に矢印(マウスポインタ)を合わせ、矢印(マウスポインタ)が手の形に変わったらクリックする クリックしなくてもしばらくすると、自動的に手順2の画面に変わります。



**2** お好きなコースにマウスポインタを合わせてクリックする



ここから先は自由に、面白そうな所をどんどんクリックしてみましょう。終了したいときはいつでも終了することができます。

▼チェック! 終了しないと、いつまでも電話料金がかかり続けてしまいます。

参照 終了する方法について このPARTの「インターネットを終了する(p.22)

「進む」ど戻る」の使い方



<sup>・「</sup>戻る」ボタンを押すと、ひとつ前のページに戻ります。

・「進む」ボタンを押すと、ひとつあとのページに移動します。

「戻る」ボタンと「進む」ボタンを使って、それまでに見たページの間を行った リ来たり移動することができます。

ホームページがなかなか表示されないときには

電話回線や、プロバイダの混み具合などによって、指定したホームページが なかなか表示されない場合があります。数分待っても表示されない場合に は、「中止」ボタンをクリックして、別のホームページを指定してみてください。



1 🔟 (閉じる)ボタンをクリックする



ホームページの内容は随時更新されていますので、実際の画面と異なることがあります。

インターネットエクスプローラのウィンドウが閉じて、下の画面が表示されます。

简 BIGLOBE無料体験	_ 🗆 🗙
接続先名 BIGLOBE無料体験 (03)5798-9030	アクセスボイント変更
接続時間 00.00.00	たり 85 キャンセル

次の画面が表示されるまで、しばらく待ってください。





これで電話回線が切断されました。ここから先は、電話料金はかかりません。

3 「終了」ボタンをクリックする



ここで「入会手続きを開始する」ボタンをクリックすると、BIGLOBEサインアップナビが呼び出され、そのままBIGLOBE入会手続きを行うことができます。

参照 BIGLOBEの入会手続きについて 「PART 3 BIGLOBEに入会する」

### もういちどインターネットに接続する

もういちどインターネットを体験してみましょう。2回目以降なら、すぐにインターネットに接続することができます。

### インターネットに接続する

1 デスクトップの「インターネット無料体験」アイコンをダブルクリックする



パソコンがすでに設定済みのアクセスポイントに電話をかけて、インターネットにつながります。



「接続先」には、p.14で設定したアクセスポイントが表示されています。

**参照** アクセスポイントを変更する場合 このPARTの「アクセスポイントをまちがって設定してしまった場合(p.16)

●チェック! 次のような画面が表示された場合は、すでに「無料体験」サービスは終了しています。



- **参照** 無料体験が終了したら このPARTの「「インターネット無料体験」期間が終了 したら(p.27)
  - **2** インターネットエクスプローラが起動し、「BIGLOBEインターネッ トどきどき体験」のホームページが開かれるのを確認する ここから電話料金がかかります。






インターネットを無料体験できるのは合計5時間です。また、体験期間は体験を開始した日から31日間です。これを過ぎると、「インターネット無料体験」を起動してもインターネットできません。

インターネットの無料体験の期間が終了した後は、「インターネット無料体験」 をダブルクリックすると、次のような画面が表示されます。



1 「終了」ボタンをクリックする

ここでは「終了」ボタンをクリックして、いったん終了します。引き続きインターネットするためには、プロバイダとの契約が必要です。

ここで「入会手続きを開始する」ボタンをクリックすると、BIGLOBEサイン アップナビが呼び出され、そのままBIGLOBEの入会手続きを行うことが 出来ます。

参照 BIGLOBEの入会手続きについて 「PART 3 BIGLOBEに入会する」



## プロバイダとの契約

インターネットへ接続するには、プロバイダと呼ばれるインターネット接続 サービスを行う会社と契約しなければなりません。プロバイダとの契約が 済んだら、このパソコンにあなたがプロバイダを利用するためのユーザ情 報を設定します。

## プロバイダと契約する

国内には、インターネット接続サービスを行うプロバイダがたくさんあります。 地域密着型で小規模のプロバイダから、日本全国や世界各国にアクセスポ イントを持つ大規模なものまでさまざまです。NECも「BIGLOBE(ビッグロー ブ)」というプロバイダを運営しています。インターネットをどのように楽しむか で、あなたにぴったりのプロバイダを選んでください。

BIGLOBE

NEC が運営するプロバイダで、国内最大級のアクセスポイント数\*があります。このパソコンには、パソコンと電話回線を使ってBIGLOBEに入会するためのソフトが入っています。このマニュアルの手順通りに操作すれば、今日からインターネットが楽しめます。

\*インターネットでは120都市、パソコン通信では198都市のアクセスポイント が日本国内にあります。また世界146ヶ国からの接続が可能なサービスも 行っています。

BIGLOBEのサービス内容や利用料金については、添付の「BIGLOBE おいでまシートをご覧ください。

プロバイダ選びのポイントは、

1.利用料金とサービス内容

2.電話回線のつながりやすさ

3.プロバイダの接続設備(アクセスポイント)までの電話料金 などを基準にしてください。

#### ●●● アクセスポイント

ダイヤルアップ接続サービスを行うプロバイダの電話接続設備のことです。 電話回線を使ってインターネットをする場合、あなたのパソコンからアクセス ポイントまでの電話代がかかります。プロバイダの利用料金がどんなに安く ても、アクセスポイントが遠い場合には、電話代が多くかかります。 契約するプロバイダが決まったら、契約を済ませ、このパソコンの設定をして インターネットに接続します。

契約から設定・接続までを考えるといくつかのパターンに分けられます。 あてはまるパターンを選んで先に進んでください。

パターン1 BIGLOBEにオンラインサインアップで入会する場合

「PART 3 BIGLOBEに入会する」をご覧ください。このパソコンを電話回線で接続して入会手続きを行います。電話回線を使った入会手続きをオン ラインサインアップといいます。手続きをすればすぐにインターネットを利用することができるように、このパソコンにユーザ情報が自動的に設定されます。 利用料金の決済にはクレジットカードを使います。

パソコンから電話回線を利用してBIGLOBEに入会できる方

・18歳以上の方

・本人名義のクレジットカードでBIGLOBE利用料金を決済できる方

・BIGLOBEサービス会員規約に同意される方

以上の3つの条件を満たしている方

18歳未満の方などは、このパソコンに添付の「BIGLOBEおいでまシート」を ご覧になり郵送で手続きをしてください。

パターン2 BIGLOBEへ申込書類を郵送して入会する場合

このパソコンに添付の「BIGLOBEおいでまシート」をご覧になり、郵送で手 続きを済ませてから、このマニュアルの「PART 6 すでにプロバイダと契 約済みの方へ」をご覧ください。

パターン3 BIGLOBE以外のプロバイダと契約する

契約するプロバイダに問い合わせてください。接続キット( CD-ROMなど )や 詳しい説明書を用意しているプロバイダもあります。

パターン4 すでにインターネットを利用していた場合

すでにプロバイダと契約し、インターネットを利用していた場合は、このマニュアルの「PART 6 すでにプロバイダと契約済みの方へをご覧ください。



# BIGLOBEに入会する

電話回線との接続が終わったら、インターネットに接続するためにBIGLOBE (ビッグローブ)に入会しましょう。このパソコンには、BIGLOBEサインアップ ナビというソフトが入っています。このソフトを使って、BIGLOBEに入会する ことができます。手続きが終われば、あなたのパソコンは、いつでもインター ネットで世界とつながります。

### このPARTの内容

入会の準備をする 入会申し込みを行う 正式なパスワードがきたら



## 入会の準備をする

このパソコンと電話回線を使ってNECの運営するインターネットサービス プロバイダBIGLOBEに入会することができます。入会の手続きをするため の準備をしましょう。

#### 手続きを始める前に

- チェック? この方法で入会手続きができるのは、18歳以上で本人名義のクレジットカード をお持ちの方です。18歳未満の方は、このパソコンに添付されている 「BIGLOBEおいでまシート」をご覧になった上で、申し込み書類を郵送してくだ さい。
- ✓ チェック!? 電話の回線種別には、「トーン」と「パルス」があります。使用する電話回線の種別を、あらかじめ確認しておいてください。なお、電話機がプッシュ式でも回線がプッシュ(トーン)とは限りませんのでご注意ください。

#### 確認の方法:

- ・NTTの電話料金の請求書/領収書に「プッシュ回線使用料」の記載があれ ば「トーン」です。
- ・電話機の受話器をあげて、ダイヤルしたときに「ピッ・ポッ・パッ」と音がすれば「トーン」です。
- ・どうしても分からない場合には、NTT(116)に問い合わせてください。
  - 1 電話回線の種別を確認する 回線種別を確認したら、p.36の記入欄に印を付けてください。
  - 2 クレジットカードを用意する

入会手続き時に、クレジットカードのカード番号を入力する箇所があり ます。なお、BIGLOBEへの入会手続きは無料です。クレジットカード は、サービス利用料金の決済に使われます。

利用可能なクレジットカードは次の通りです。

VISA JCB DC UC 日本信販 MC(ミリオンカード) AMEX(アメリカンエキスプレス) ダイナース オリエント バンクカード セゾンカード その他のマスターカード セゾンカードは「BIGLOBEおいでまシート」の「BIGLOBE契約申込書」 で郵送する場合のみ利用可能です。電話回線を使っての入会はできませ ん。

- 3 このパソコンに添付の「BIGLOBEおいでまシート」を用意する 「BIGLOBEサービス概要と料金体系」お申し込みのご注意」につい て、「BIGLOBEおいでまシート」で説明しています。パソコンと電話回 線を使ってBIGLOBEに入会する場合、「BIGLOBE契約申込書」への記入と郵送は不要です。
- 4 「BIGLOBE」の入会コースを決めておく 「BIGLOBEおいでまシート」を読んで入会するコースを決めておきます。おもにインターネットを楽しみたい方は、「ばりばり15コース」または「わいわいコース」を選んでください。
- 5 メールアカウントの希望を決めておく 入会手続きの途中でメールアカウントの希望を入力するところがあり ます。あらかじめ第1希望から第3希望まで決めておきましょう、メール アカウントに使える文字は半角英小文字(「a」から「z」と半角数字 (「0」から「9」とアンダーバー(「\_」)とハイフン(「-」)で、合計3文字以 上16文字までです。
  - 例 mita-ichirou mitachan i\_3ta

#### ●●● 電子メールアドレス

電子メールアドレスはインターネットで電子メールを届けるための住所の役割 をします。

●●● メールアカウント

メールアカウントは電子メールアドレスのうちで、あなた個人を特定するため に必要な部分です。名字や名前などあなたのことがよく分かるメールアカウ ントがよいでしょう。

#### **6** 筆記用具を用意する

入会手続きの途中で、パソコンの画面情報をメモに書きとめる箇所が あります。

## 入会申し込みを行う

パソコンと電話回線を使ってBIGLOBEに入会すると、入会したその日から インターネットやパソコン通信を楽しむことができます。

### 入会申し込みを始める

- 1 「スタート」ボタン 「プログラム」「BIGLOBEツール」の「入会 申込」をクリック またはインターネット無料体験の終了の画面から「入会手続を開 始する」をクリックする これでBIGLOBEサインアップナビが起動しました。
- 2 「次へ」ボタンをクリックする



3 980FFICIAL PASSに登録を済ませてている場合は「お客様登録番号」と「登録電話番号」を、登録していない場合は自宅の「郵便番号」を入力する



980FFICIAL PASSへの登録を済まされている方は、ここで 「980FFICIAL PASS」カードまたは登録ハガキに記載されている 「お客様登録番号」ど登録電話番号」を入力すると、p.40~p.42の手順で、980FFICIAL PASSに登録されている情報が入力済みとな り、入力の手間を一部省略することができます。

- 4 「次へ」ボタンをクリックする
- 5 「ダイヤル設定変更」ボタンをクリックする



## ダイヤルのプロパティを登録する

「ダイヤルのプロパティ」にはあなたがパソコンを接続する電話回線に関する情報を入力します。

71/07/10/74	
社で記載  	—— 市外局番 —— 国番号
ダイ化あ方法 外線発信書号(2): 市内 異距離 「 )酸肪小ドを使用する(2): (ス.F.(?)) ▼ キャナドル 假能等がなかまたいの (# Ξ.(un)	
が代わ方法: (「トーン① 「 ハルス② )	— ダイヤル方法

1 「市外局番」に最初の0を除いた市外局番を入力する (例)東京(03)なら3のみを入力します。

2 「国番号」が日本(81)であることを確認する

4 「OK」ボタンをクリックする

会社などで外線/内線の区別があるような場合以外は、「外線発信番号」の 入力は必要ありません。

## BIGLOBE入会手続きを始める

1

「設定完了」ボタンをクリックする 設定を完了すると、自動的にパソコンがサインアップセンターに電話を かけます。サインアップセンターへの電話はフリーダイヤルです。



サインアップセンターにパソコンが電話をかけている状況を表示します。

電話がつながってからBIGLOBEに関する最新の資料が送られてくるまで、しばらく時間がかかります。



すべての資料がそろうとパソコンがサインアップセンターにかけた電話 はいったん切れます。これ以降は、「「住所候補一覧」からあなたの住 所を選ぶ (p.40)に進んでください。

### サインアップセンターにつながらないときは

サインアップセンターに電話がつながらない場合は、以下の例を参考にして ください。

「お詫び」画面が表示されたとき

「お詫び」の画面は、パソコンがかけた電話にセンターが応答しなかったときに表示されます。



 「お詫び」画面の「OK」ボタンをクリックする サインアップナビの画面に戻ります。
 その後は以下のあてはまる場合に進んでください。

センターが混み合っている(通話中となっている)場合 そのまま数分待ってください。その後で、「設定完了」ボタンをクリックします ( p.37)。パソコンは再びセンターに電話をかけ、入会手続きが続行されま す。

センターの電話番号をまちがって設定した場合 あらかじめ登録されている電話番号を変えてしまうと、センターに電話がつな がりません。以下の方法で設定し直してください。

1 ▼をクリックして、表示された電話番号の正しい方をクリックする

0120-54-4273(非同期ISDN回線)	•
0120-00-9896(電話回線)	

**2**「設定完了」ボタンをクリックする( p.37)

ダイヤル方法(トーンダイヤル/パルスダイヤルの設定)が正しくない場合

- **1**「ダイヤル設定変更」ボタンをクリックする( p.35) 「所在地情報」画面が表示されます。
- 2 「ダイヤル方法」を設定し直す( p.36)

「環境エラー」画面が表示されたとき

「環境エラー」の画面は、パソコンと電話回線が正しく接続されていないときに表示されます。

- **1**「環境エラー」画面の「OK」ボタンをクリックする サインアップナビの画面に戻ります。
- 2「キャンセル」ボタンをクリックする
- **3**「申し込みを終了しますか?」の画面で「はい」ボタンをクリックする サインアップナビが終了します。
- 4 Windowsを終了し、パソコンの電源プラグをコンセントから抜いて、パソコンと電話回線を正しく接続し直して( p.10)、その後「入会申し込みを行う( p.34)の操作から始める

### 「住所候補一覧」からあなたの住所を選ぶ

1 「住所候補一覧」に、p.34で登録した郵便番号に対応する住所の 一覧が表示されるので、当てはまるものを選ぶ

候補には住所のうち、郵便番号から特定できる部分だけが表示されま す。ここで設定した住所の情報が、そのまま次のページ以降で設定す る「自宅住所」の各項目欄に、自動的に入力されます。 候補がたくさんあって画面に表示されていない部分があるときは、 マ や をクリックして、見えない部分を表示させてください。

✓ チェック! p.42の「自宅住所」に自動入力されるのは、郵便番号から特定できる部分だけ ですので、残りの部分はp.42の手順で入力する必要があります。手間を少なく するためには、なるべく実際の住所に近いものを選んでください。

◆ チェック! p.34の手順3で入力した郵便番号が間違っていた場合、ここで正しい住所が表示されません。「戻る」ボタンをクリックすると、p.34の手順3の画面に戻るので、正しい郵便番号を入力して操作をやり直してください。

2 「次へ」ボタンをクリックする

「住所候補一覧」画面が表示されないとき

「住所候補一覧」画面が表示されないときは、以下の例を参考にしてください。

次の画面が表示されたとき

住所検索	×
	郵便番号検索 入力された郵便番号に該当する住所が検索できません。 再度検索しますか?
	III W UNAW

p.34の手順3で入力した郵便番号が間違っています。「はい」ボタンをクリックすると、p.34の手順3の画面に戻るので、正しい郵便番号を入力して操作をやり直してください。

次の画面が表示されたとき



p.34の手順3で入力した980FFICIAL PASSの情報が間違っています。 「はい」ボタンをクリックすると、p.34の手順3の画面に戻るので、正しい郵便 番号を入力して操作をやり直してください。

次の画面が表示されたとき

住所検索	×
	980FFICIAL PASS 検索 入力されたお客様登録番号は法人登録されているため、 住所などの情報を使用できません。 この後の入会手続きで住所などを入力してください。
	ОК

p.34で入力した980FFICIAL PASSの情報は法人登録なので、住所などの情報を使用できません。「OK」ボタンをクリックし、次の「氏名・性別・生年月日・住所・電話番号」を入力する」に進んでください。

### 「氏名・性別・生年月日・住所・電話番号」を入力する



入力欄を選ぶど 入力ガイド 」に入力方法の説明が表示されます。全角/半 角は入力項目に合わせて自動的に切り替わりますから、入力モードを気に する必要はありません。

1 「自宅住所」を入力する

上の画面例のように、p.40で設定した住所の情報が、各入力欄に自動的に入力されています。自動入力されている内容を確認し、誤りや 不足がある場合はここで入力し直してください。

「都道府県」などは「をクリックして選びます。表示されない場合には、全角で入力します。

「町村」が 「村の」 「 になっていると きには入力できませんので、「都市区」以降の住所の情報ば 町番地」 に入力してください。

「町番地」は、番地の数字も含めて全角で入力します。

「電話番号」は、市外局番の頭の0から数字とハイフン(「-」)で入力します。

### 2 「氏名等」を入力する

「生年月日」は、西暦の場合は4桁で入力します。元号の場合、大正は T、昭和はSを最初に付けて、数字2桁で入力します。1年から9年生ま れの人は、0を付けます。 例 昭和8年は、508

3 「次へ」ボタンをクリックする

## 「クレジットカード」情報などを入力する



「クレジットカード」の情報を入力する BIGLOBEのサービス利用料金を決済するクレジットカードの情報を 入力します。 カード番号と有効期限の入力方法は、選んだカード会社によって異な

カード番号と有効期限の人刀万法は、選んたカード会社によって異な ります。画面に表示される入力ガイドにしたがってください。

2「コース名」の▼をクリックして入会コースを選ぶ 「BIGLOBEおいでまシート」を読んで決めておいたコースを選びます。おもにインターネットを楽しみたい方は、「ばりばり15コース」または「わいわいコース」をおすすめします。 左下の「コース選択ガイド」ボタンをクリックすると、それぞれの入会コースについての説明が表示されます。

✓ チェック!! 「るんるんコース」は選ばないでください。このコースは、すでに他のプロバイダ と契約している人向けのサービスです。このコースを選ぶとインターネットがで きません。

3 「次へ」ボタンをクリックする

## 「メールアカウント」の希望を入力する

BIGLOBEサインアップナビ	
	───── 情報誌購読 ──── インターネットメールの アカウント

1 「情報誌購読」を選ぶ

情報誌SAAI isaraを購読するかどうか選びます。画面の入力ガイドの説明をご覧ください。

ここで「しない」を選んでも、サインアップ後にあらためて 購読を申し込む
 ことができます。

- 2「インターネットメールのアカウント」を入力する 電子メールアドレスのアカウント名の希望を入力します。「入会の準備 をする(p.32)で、あらかじめ決めておいたメールアカウントの希望を、 入力ガイドにしたがって入力してください。 希望のアカウントがすでに別の人に割り当てられている場合があるの で、第3希望まで入力してください。
- ◆チェック! 第1希望から第3希望のどのメールアカウントも、すでに別の人が登録してし まっている場合は、p.46でサインアップセンターに電話をかけたときにメッセー ジが表示され、この画面に戻ります。別のメールアカウントを考えて入力してく ださい。

3 「設定完了」ボタンをクリックする

## 入会手続きを完了する

BIGLOBEサインアップナビ - 入力情報確認 - 内容をご確認ください。(	徳正(土「戸ろ」 ボタンボクロック」でください
郵便番号      108-0023        住所      東京都港区芝浦四丁目14-22	
電話番号 03-1234-5678	
氏名      三田      一部        D-マ字      pita ichirou      1        性別      男性      生年月日      1960/07/01	カードの種類 VISA カードの番号 1234 1234 1234 1234 有効期限 99年01月
入会コース ばりばり15コース その他 情報法 SAAI isara を構読する	第1希望火山7約2小 nita-ichirou 第2希望火山7約2小 nitachan 第3希望火山7約2小 i-nita
を BIGLOBEサービ 「申し込みを行き サインアップが知	ごス会員規約に同意される方は 」をクリックしてください。 影行されます。
規約を表示する( <u>0</u> ) 〈戻る( <u>8</u> )	申し込みを行う(1)() キャンロト

- 1 入力情報を確認する 間違いがあった場合は、「戻る」ボタンを何回かクリックして修正したい 内容を入力する画面まで戻り、やり直してください。
- 2 「規約を表示する」ボタンをクリックする BIGLOBEの会員規約が表示されるので、規約の内容をご確認くだ さい。
- 3 「戻る」ボタンをクリックする



4 「申し込みを行う」ボタンをクリックする



再びサインアップセンターにパソコンが電話をかけます。ユーザ登録情報が送られ、BIGLOBEの入会手続きが終わるまでしばらく時間がかかります。入会手続きが終わるまで次のような画面が出ます。

🐼 通信制御			×
BIGLOBE	こへのユーザ登録を行っています		
オンラインサ- なお、サイン: そのまま、し( サインアップ1	インアップを開始します。 アップには時間がわかります。 よらくお待ちください。 センターにダイヤル中・・・・		
進捗状況 0%	50%		100%

### BIGLOBEの入会内容を確認する

入会手続きが終わったら、入会内容を確認します。入会内容は、サインアップ センターから電話回線を通じて、すでにあなたのパソコンに届いています。 この情報を、画面の指示にしたがいながら確認し、控えてください。

1 「ID情報」を下の空欄にメモする

BIGLOBEサインアップナビ	
ボタンをクリックすることで、それぞれの内容を見ることができます。	
ID情報 サーバ情報 お知らせ アクセスポイント	
☆☆☆ BIGLOBEのサインアップ情報をお知らせします。 ☆☆☆ ☆☆☆ 必要に応じてお控えください。 ☆☆☆	
氏名(資字): 二田 一印 氏名(英字): mitalichirou 電話番号: 0.0-1234-5678 カードの種類: VISA コース名: ばりばり15コース	ユーザID
ユーザID : abc12345 仮パスワード : ABCDEFGH (有効期間:1 4 日間) 電子メールアドレス : mitarichirow@abc.biglobe.ne.jp メールパスワード : ABCDEFGH (有効期間:1 4 日間)	仮パスワ <i>ー</i> ド 電子メールアドレス
※会員証がお手元に届きましたら、会員証記載の (本)バスワードに切り替えてご利用ください。 ▼	メールパスワード
印刷(P) (戻る(B) 次へ(U)) キャルル	

これは表示の一例です。

大文字と小文字を区別して書いてください。文字はすべて半角です。 この記入欄を利用してください。

ユーザID		
仮パスワード		
電子メールアドレス	@	biglobe.ne.jp
メールパスワード		

プリンタが使用可能なら、「印刷」ボタンをクリックすると、それぞれの内容 を印刷できます。 2 「サーバ情報」ボタンをクリックする

3 「サーバ情報」を下の空欄にメモする



これは表示の一例です。

大文字と小文字を区別して書いてください。「.(ピリオド )も忘れずに 書いてください。文字はすべて半角です。 この記入欄を利用してください。

プライマリDNS	
セカンダリDNS	
インターネットメールサーバ	.biglobe.ne.jp
ニュースサーバ	.biglobe.ne.jp

チェック! ここでは「次へ」ボタンを押さないでください。サーバ情報をメモし終わったら、
 そのまま次の手順へ進んでください。

1 「お知らせ」ボタンをクリックする 「お知らせ」の内容をよく読んでください。



- 2 「次へ」ボタンをクリックする
- 3 アクセスポイントを設定する 「アクセスポイント」の右の▼をクリックして、一覧から選んでください。 アクセスポイントは、なるべくご自分の電話の市外局番に近いものを選びます。ご自分の電話の市外局番と同じ局番のアクセスポイントがあればそれが自動的に設定されます。



4 「次へ」ボタンをクリックする





6 「終了」ボタンをクリックする サインアップナビでBIGLOBEに入会した場合、正式なパスワードが 約1週間後に、サインアップの時に入力した住所あてに郵送されてき ます。それまで仮パスワードでインターネットをすることができます。



入会手続きが終わって電話が切れてから30分くらいは、まだ BIGLOBE側の設定が終わらないので、しばらく待ってからPART 4 をご覧ください。

#### サインアップの途中で中断してしまったときは

サインアップを途中で中断してしまったときは、次の例を参考にしてください。

サインアップの準備中にメッセージが表示されて中断したとき

p.37の手順1で、サインアップセンターにパソコンが電話をかけているときに メッセージが表示されて中断した場合は、最初からサインアップをやり直す必 要があります。本機を再起動した後、p.34の手順1からやり直してください。

住所、氏名などの情報を入力中に、何らかの理由で中断したとき

情報の入力中(p.46の手順4より前の段階)に何らかの理由で中断した場合 は、まだサインアップセンターに情報が送られていないので、最初からサイン アップをやり直す必要があります。本機を再起動した後、p.34の手順1からや り直してください。

なお、それまでに入力した内容はすべてクリアされてしまうので、すべての項 目を入力し直す必要があります。

ユーザー登録中にメッセージが表示されて中断したとき

p.46の手順4で「申し込みを行う」ボタンをクリックした後、サインアップセン ターにパソコンが電話をかけているときにメッセージが表示されて中断した 場合も、最初からサインアップをやり直す必要があります。本機を再起動した 後、p.34の手順1からやり直してください。

ただし、一部の情報はすでにサインアップセンターに送られている可能性が ありますので、二重登録になってしまわないよう「氏名等 (p.42手順2)「ク レジットカード (p.43手順1)「コース名 (p.43手順2)の3項目については必 ず同じ内容で入力し、48時間以内にサインアップするようにしてください。

p.47~p.49の手順の途中に、何らかの理由で中断したとき

p.47~p.49で「ID情報」を確認したり、アクセスポイントを選んでいるときな どに何らかの理由で中断した場合は、すでにサインアップが終了してセン ターからID情報が送られてきているので、このID情報などを使ってインター ネットの設定を行います。

設定の方法については、「PART6 すでにプロバイダと契約済みの方へ」 をご覧ください。

また、ID情報やサーバ情報をメモしていない場合は、再度「BIGLOBEサイ

ンアップナビ」を起動してから「登録内容確認」をクリックすると見ることができます。

なお、センター側で入会手続きは終了していますので、絶対にサインアップ はやり直さないでください。二重登録になってしまいます。

p.50手順5の「取得情報設定」画面が表示された後で中断したとき

「取得情報設定」画面が表示された後、何らかの理由で中断した場合は、サ インアップにともなうすべての設定が終了しているので、何もしなくても構い ません。p.50の手順6まで終了したものとして、そのままお使いください。 なお、入会手続きは終了していますので、絶対にサインアップはやり直さない でください。二重登録になってしまいます。

## 正式なパスワードがきたら

パスワードは大切なものです。入会手続きが終わってからのパスワードの 扱い方について説明しましょう。

#### 仮パスワードと正式なパスワード

ユーザIDと仮パスワード

BIGLOBEに電話回線を通じて入会するとユーザID と仮パスワードが会員に発行されます。Nずれも、アルファベットと数字が組み合わされたものです。ユーザIDは、会員番号のようなもので、変更することができません。 ユーザIDと仮パスワードを使って、入会したその日からBIGLOBEのサービスを利用することができます(電子メールは受信のみ)。なお、仮パスワードでは一部のサービスが受けられません。

正式なパスワード

入会から1週間前後で、正式なパスワードが書いてある会員証が郵送されて くるので、以降は正式なパスワードを使います。仮パスワードは、入会から14 日を経過するか、正式なパスワードでBIGLOBEを利用した時点で無効とな ります。正式なパスワードは、あとから変更することができます。

#### パスワードを入力するときは

次のPART 4でインターネットに接続するときに、次のような画面が表示されます。この画面には、「ユーザ名」と「パスワード」の入力欄があります。

正式なパスワードがくるまで

BIGLOBEサインアップナビによって「ユーザ名」と「パスワード」がすでに入 力欄に登録されています。正式なパスワードがくるまでパスワードの欄は何も 入力しないでください。

ダイヤルアップ捕続
接続先 - BIGLOBE
ユーザー名(山):
abc12345
バスワード( <u>P</u> ):
*****
□ 自動的に接続する(A)
オフライン作業(0)

正式なパスワードがきたら

仮パスワードにかえて正式なパスワードを入力します。

- 1 パスワードの入力欄を【Back Space】で消して正式なパスワードを入力する 入力した文字は、盗み見されないようにすべて\*で表示されますから、 まちがいのないように入力しましょう。
- チェック!! パスワードには大文字と小文字の区別がありますので、間違えないように気を つけてください。



2 「パスワードを保存する」の▼をクリックして□にする

正式なパスワードがきたら、安全のためパスワードは保存しないようにしましょ う。面倒でもインターネット接続のときにはそのつど入力するようにしてくださ い。

- チェック? ・「パスワードを保存する」を
  「にすれば、パスワードを保存しておくことができますが、安全のため保存しないでください。
  - ・とくに会社でこのパソコンを使う場合など、他の人に使用される可能性がある 場合などは、十分な注意が必要です。

#### パスワードの入力がうまくいかないときには

インターネットに接続するとき、パスワードが受けつけられないことがあります。 そんなときどうしたらよいか、知っておきましょう。

パスワードは半角英数字で入力する

キーボードの状態によっては、半角の英数字モードで正しくパスワードを入力 することができません。しかも、パスワードは盗み見されないように、入力した 文字が「\*」で表示されるので、誤った入力をしても画面からは確認のしよう がありません。次の3点を確認しましょう。まずキーボードを見てください。

キャップスロックキーランプ局が点灯しているとき

キャップスロックキーランプが点灯しているときは、そのまま入力すれば大文字が、【Shift】を押したまま入力すれば小文字が入力されます。この状態は 【Shift】を押したまま【Caps Lock】を押せば解除されます。

ニューメリックロックキーランプ1が点灯しているとき

ニューメリックロックキーランプが点灯しているときは、キー前面に青で表示 されている数字や記号が入力されます。【Num Lock】を押すとランプが消 灯し、キー上面の文字が入力できるようになります。

かな入力モードになっているとき

かな入力モードになっていると、半角英数字の「a」を入力したつもりでも半 角カタカナの「チ」が入力されます。【Ctrl】を押したまま【Caps Lock】を押す たびに、かな入力モードと半角英数字入力モードが切り替わります。どちらの モードになっているか確認するには、ユーザ名の入力欄に「」」カーソルを移 動し、【Alt】を押したまま、【半角 / 全角】を押して、かな漢字変換のツール バーを表示させます。 チェック
 ハーザ名に移動しないと、パスワード欄ではかな漢字変換のツールバーは表示
 されません。

ATOK11の場合はツールバーの中ほどが「英小ON」になっていれば、半角 英数字入力モードになっています。「カナON」になっていたら、かな入力モー ドになっているので【Ctrl】を押したまま【Caps Lock】を押して半角英数字 入力モードに切り替えます。



MS-IME98の場合はツールバーの右端の「KANA」の周りがくぼんで表示されていなければ、半角英数字入力モードですから、そのままでけっこうです。「KANA」の周りがくぼんで表示されていれば、かな入力モードになっているので【Ctrl】を押したまま【Caps Lock】を押して半角英数字入力モードに切り替えます。



MS-IME97の場合はツールバーの右端の「KANA」が灰色で表示されて いれば、半角英数字入力モードですから、そのままでけっこうです。「KANA」 が黒く表示されていれば、かな入力モードになっているので【Ctrl】を押した まま【Caps Lock】を押して半角英数字入力モードに切り替えます。



もう一度、パスワード入力欄をクリックし、「↓」を移動させてパスワードを入力 しましょう。

▼チェック! パスワード欄に移動すると、かな漢字変換モードは解除されます。

正しいパスワードを入力できたでしょうか。再入力が求められたら、もう一度 ユーザ名を確認してパスワードを入力してください。それでも接続できない ときはパスワードの記憶がまちがっていないか、BIGLOBEの会員証で確認 してください。



# ホームページを見る

インターネットにはさまざまなホームページがあります。インターネットエクスプローラというソフトを使ってホームページを見るための基本的な操作と、このパソコンに入っているいろいろなソフトを活用して知りたい情報を手に入れるためのヒントを紹介します。

#### このPARTの内容

インターネットエクスプローラを使う 電話回線の接続状態を知る 「翻訳アダプタII CROSSROAD」を使う ジェットサーファーを使う インターネットアクセスマネージャを使う BIGLOBE Walkerを使う

インターネットエクスプローラを使う

インターネットのホームページを見るためにはブラウザと呼ばれるソフトを 使います。このパソコンに入っているインターネットエクスプローラは世界 中で多くの人たちが使っているブラウザです。さっそくインターネットエクス プローラを使ってみましょう。

- ◆チェック! これからの説明ば PART 3 BIGLOBEに入会する」の手順に従ってBIGLOBE へ入会した方を対象としています。すでにプロバイダと契約済みの方で、この パソコンにインターネット接続の設定をしていない場合は、PART 6を先に済ま せてください。
  - 参照/・プロバイダと未契約の場合 「PART 3 BIGLOBEに入会する」
  - 参照 ・プロバイダと契約済みで、インターネットの設定を済ませていない場合 「PART 6 すでにプロバイダと契約済みの方へ」

#### インターネットエクスプローラを起動する

ホームページを見るために、インターネットエクスプローラを起動します。

1 デスクトップの「Internet Explorer」アイコンをダブルクリックする



<sup>\*</sup>この画面は、一太郎モデルのものです。

「ダイヤルアップ接続」画面が表示されます。



「ダイヤルアップ接続」画面が表示されなかったとき

上のような「ダイヤルアップ接続」画面が表示されず、違う画面が表示された 場合は次の例を参考にしてください。

「スタートページ」が表示されたとき

PART3の手順で、BIGLOBEへの入会手続きを行わなかった場合は、「スタートページ」が表示されます。

1 「お気に入り」ボタンをクリックする



2「BIGLOBE ホームページ」をクリックする 「ダイヤルアップ接続」のウィンドウが表示されます。p.61の「インター ネットに接続する」の手順に進んでください。



「オフライン モードにないURL」画面が表示されたとき



1 「接続」ボタンをクリックする 「接続」ボタンをクリックすると、「オフライン モード」を解除して「ダイヤ ルアップ接続」のウィンドウが表示されます。p.61の「インターネットに接続する」の手順に進んでください。

### インターネットに接続する

BIGLOBE サインアップナビを行った場合、ユーザ名と仮パスワードはあらか じめ入力欄に記録されています。

1 「接続」ボタンをクリックする

パスワードが入力されていない場合には、入力してください。

ダイヤルアップ接続      区        シーレーンジェンジョン      シーレーンジェンジョン
接続先 - BIGLOBE ユーザー名(U):
<u>B35012624</u> パスワード( <u>P</u> ): ********
▶ バスワードを保存する© ■ 自動的は接続する© 接続© オフライン作業◎

インターネットへの接続が始まりました。次の画面が出ている間、しば らくお待ちください。

ダイヤル状況
接続先 - BIGLOBE
アクション
ダイヤル試行 - 1 / 5
. 状態
ダイヤル中
キャンセル

しばらくして、BIGLOBEのホームページが表示されます。



 チェック!! インターネットへの接続が始まると電話料金とBIGLOBEなどのプロバイダの 利用料金がかかります。
## リンクをたどってネットサーフィンしてみる

ホームページのおもしろそうなリンクをクリックしていくと、次から次へと世界 中のホームページを見ていくことができます。しばらくネットサーフィンしてみ ましょう。

他のホームページへの参照が設定された文字や画像のことを「リンク」といい ます。リンクされた文字や画像をクリックするとリンク先に移動します。

## ●●● ネットサーフィン

リンクをたどって次から次へと見ていくこと、気が向くままにホームページを見ていくことをネットサーフィンといいます。

- 午印(マウスポインタ)をリンクの上まで移動する リンクが設定されている箇所は、その部分に矢印(マウスポインタ)を合わせると手の形に変わるのですぐに分かります。
- 2 矢印(マウスポインタ)が手の形に変わったらクリックする



リンク先のページに移動しました。



おもしろそうなところをどんどんクリックしてみましょう。

#### 「お気に入り」の使い方

「お気に入り」にはあらかじめたくさんのホームページが登録されています。ここでは例として「スポーツ情報」に登録されている「Jリーグオフィシャルインフォメーション」のホームページを見てみましょう。



1 「お気に入り」ボタンをクリックする

「お気に入り」ボタンをクリックすると、「お気に入り」のウィンドウが左から現れます。

# 2「スポーツ情報」をクリックする



## **3**「Jリーグ」をクリックする



次の画面が出るまでしばらくお待ちください。「Jリーグオフィシャルインフォメーション」のホームページが右側に表示されます。

# 4 もう一度「お気に入り」ボタンをクリックする



左側の「お気に入り」の表示が消えて「Jリーグオフィシャルインフォメーション」のホームページが広がります。



#### 「お気に入り」を登録する

「お気に入り」は気に入ったホームページのURL(アドレスをパソコンに記憶 させておく機能です。「Jリーグオフィシャルインフォメーション」のホームペー ジは、「お気に入り」にあらかじめ登録されていましたが、次の手順であなた のお気に入りのホームページを登録することができます。

- 1 「お気に入り」に登録したいホームページを開く
- 2 メニューバーの「お気に入り」をクリックする
- 3 「お気に入りに追加」をクリックする



## **4**「OK」ボタンをクリックする



ここに表示された名前は、自 分で入力しなおして覚えや すいタイトルに変更すること ができます。

これで「お気に入り」ボタンをクリックしてから選ぶだけで、登録したページを 見ることができます。

#### URL(アドレス)の入力

ここでは、URL(アドレス)の入力について説明します。新聞や雑誌などで見 かける「http://www....」をキーボードから入力してホームページを見てみま しょう。

URL(Uniform Resource Locator)

URLはホームページやその中の情報の載っているページの所在地、アドレス)です。



- 2 矢印が「」」の形に変わったらクリックする 現在入っているアドレスが反転表示されます。
- 3 見たいホームページのURLを入力し、【Enter】を押す URLは半角の英数字で入力します。大文字・小文字の区別がありま すので注意して下さい。

アドレス欄に入力を始めると、入力補助、オートコンプリート)機能が働きます。 過去に入力したURLの中から、入力した部分と一致する候補が表示されま す。上手に矢印キーを使って編集するとよいでしょう。

#### 過去の履歴をたどって移動する

ネットサーフィンしているときに、しばらく前に見たホームページに移動したい 場合があります。ホームページの移動の履歴は記録されているので、履歴を たどって移動することができます。

1 「戻る」ボタンの右側の「」をクリックする 移動したホームページの一覧が表示されます。



2 戻りたいホームページをクリックする 選んだホームページが表示されます。



インターネットエクスプローラを終了する

ネットサーフィンが終わったらインターネットエクスプローラを終了します。イン ターネットエクスプローラを終了すると電話回線が切断されます。

- チェック!! インターネットに接続している間は電話料金とBIGLOBEなどのプロバイダの
   利用料金がかかります。
  - 1 🛛 🖞 閉じる ボタンをクリックする イル(E) 編集(E) 表示 ø ⇒ • 🛞 30 • 🖶 <u>A</u> 2 7FUZ Attp://www.biglobe.ne.jp/ BIGL お兄さん「・・細口般みで作らなくちゃ!」 一会員のみなさまへ)
    CYBER PLAZA 総合案内 おすすめジャンルはここ! フォトギャラリー 💌 💷 総合案内 ■メンテナンス・除害情報 ■ そよ風キャンペーン 
     アクセスポイント一覧
     SoftPlazaでは優良ソフトを激安

     アクセスポイントの使用状況
     価格でダウンロード販売中
     ■ BIGLOBEウォッチング 二人会のお申し込み ソフト激空 ■<u>へルブ&サポート</u> ■ 東子メールサービス ■BIGLOBE情報註 「SAALisara」 ■<u>パーソナルホームページ</u> サービス ■<u>イケてるサー</u>ピス ■おしゃペリコーナー ■ BIGLOBEとくとく情報 III 後家エンジン by <u>NETPLAZA</u> おすすめコンテンツ 【お知らせ】入会月の基本料 キーワードを入れてください
    検索 <u>「ジャッキー・ブラウン」</u>試写会ご招 待と<u>0071トゥモロー・ネパー・ダイ」</u> 待望のブレゼント! 目<u>転感、鉄磁情報リンク</u> Career Up! Career Upl エンドームにたいいたましたのかまた。 参]ページが表示されました。 第1系列(并当 121 1月29-1 (20 1) (水 7)F-NX BIGLOBE - Microsof ...
  - **2**「BIGLOBEへの接続を終了しますか?」と表示されるので、「はい」 ボタンをクリックする





# 電話回線の接続状態を知る

インターネットに接続している間は、電話料金とBIGLOBEなどのプロバイ ダに支払う料金がかかります。インターネットエクスプローラの使用中に電 話回線の利用状況を表示したり、電話を切ってインターネットへの接続を切 断する機能を紹介します。

#### 電話回線の接続が始まるとき

インターネットエクスプローラはインターネットに接続する必要があると自動的 に電話回線を接続してインターネットの情報にアクセスします。インターネット への接続が必要になると次の画面が出ます。

1 「接続」ボタンをクリックする パスワードが入力されていない場合には、入力してください。

ダイヤルアップ接続
接続先 - BIGLOBE
ユーザー名(山):
abc12345
パスワード(型):
*****
▼ バスワードを保存する(S)
□ 自動的に接続す
オフライン作業©

電話回線の接続が始まります。

ダイヤル状況
接続先 - BIGLOBE
アクション
ダイヤル試行 - 1 / 5
状態
ダイヤル中
( キャンセル )

チェック!! インターネットへの接続が始まると電話料金とBIGLOBEなどのプロバイダの 利用料金がかかります。

#### 接続の状態を知る

電話回線の使用状況を表示してみましょう。電話回線に接続している間は、 タスクバーに接続中であることを示すマーク <sup>3</sup>4 が表示されます。このマーク をアクセスマネージャアイコンといいます。

## 1 タスクバーの 巻をダブルクリックする



状況を表示する画面が出ます。接続時間などを確認することができます。

# 2 「OK」ボタンをクリックする

≣き ダイヤルアゥフ° ネットワーク (BIGLOBE)	X is a construction of the second sec
国会 33,600 bps で接続 接続時間 000,3256 受信が/小数: 461,424 送信パイ数: 76,212	

表示画面が閉じます。

#### 接続を切る

電話回線を切断してみましょう。 <sup>1</sup> は電話回線に接続している間、タスク バー上に表示されます。

- 1 タスクバーの<sup>3</sup>をダブルクリックする 状況を表示する画面が出ます。
- 2 「切断」をクリックする



これで電話回線が切断されました。タスクバーの豊が消えます。



モデルにより多少画面が異なります。

# 「翻訳アダプタII CROSSROAD」を使う

インターネットの最大の魅力は、世界中のさまざまな情報を一瞬にして手に 入れられることです。英語はちょっと苦手という方も「翻訳アダプター」 CROSSROAD」を使って、世界中のホームページをのぞいてみましょう。

#### 翻訳アダプタII CROSSROADを起動する

1 「スタート」ボタン 「プログラム」 「翻訳アダプター」 CROSSROAD」の「翻訳アダプター」 CROSSROAD」をクリック する



小さなウィンドウが表示されます。表示位置は変わることがあります。これで「翻訳アダプタII CROSSROAD」が起動しました。

2 デスクトップの「Internet Explorer」アイコンをダブルクリックする

インターネットエクスプローラが起動します。

3 英語のホームページを開く 英語のホームページを開きましょう。ここではロンドン自然史博物館の ホームページを開いてみます。

URL http://www.nhm.ac.uk/museum/lifegal/21/21.html

上記のURLをインターネットエクスプローラの「アドレス」欄に入力して、インターネットに接続してください。

参照/URLの入力「URL(アドレス)の入力(p.68)

ホームページは頻繁に変わっています。ここに挙げたホームページが見ら れない場合もあります。

#### 翻訳アダプタII CROSSROADを使って英文を読む

このページを翻訳してみます。



1 「翻訳アダプタⅠⅠ CROSSROAD」の──ボタンをクリックする



翻訳には時間がかかります。次の画面が出るまでしばらくお待ちください。

2 スクロールバーを使って日本語訳を読む



2つに分かれた画面の左側に英文のホームページが、右側に日本語 訳が表示されます。

訳語の変更、辞書の使い方などの詳細は、オンラインヘルプを利用し てください。

3 矢印が手の形に変わったらクリックする



しばらくするとリンク先のページが表示されます。このように日本語訳のリンクを使ってリンク先に移動することもできます。



 ◆チェック! 翻訳には時間がかかります。始めに英語のページが表示されたときにいったん インターネットとの接続を切ることをおすすめします。切断したあとで「翻訳アダ プタ11 CROSSROAD」を使っていままでに見ていた英語のページを翻訳する ことができます。翻訳している間の接続料金の節約ができます。また翻訳された ページをじっくり見るためにも有効です。詳しくはオンラインヘルプをご覧くだ さい。

### 翻訳アダプタII CROSSROADを終了する

1 当 閉じる ボタンをクリックする



ジェットサーファーを使う

ジェットサーファーは指定したホームページに張られているリンク先を自動 的に調べて、リンク先の情報をまとめて収集してくるソフトです。欲しい情報 のあるページを、すばやく探し出せます。

#### ジェットサーファーでできること

ホームページのリンク先の情報を見る(ホームページの分析・表示)

ジェットサーファーでは、いま見ているホームページのリンク先のページのタ イトル、文章、使われているメディアファイル(画像、動画、音声ファイル)など の情報を収集してきて、その結果を分類表示させることができます。ジェット サーファーではこの機能をホームページの分析・表示と呼んでいます。

文字列検索

文字列を指定して、その文字列を含むページを探し出すことができます。

分析結果から、見たいページを表示する

ジェットサーファーで分析した結果から、見たいページのタイトルをクリックす るだけでそのページを表示することができます。これによりブラウザを使って リンクをたどっていかなくても深い階層にあるページをすばやく見ることがで きます。

分析結果からファイルをダウンロードする

ジェットサーファーで分析した結果からファイル名をクリックするだけで、簡単に目的のファイルをダウンロードすることができます。

お気に入り登録

分析した情報を「お気に入り」として名前を付けて登録しておくことができます。これによっていつでも好きなときに「お気に入り」の分析結果を見ることができます。

更新情報を表示する

以前に分析した情報の中で、どのホームページが更新されているのか、分か るように表示します。ジェットサーファーの「お気に入り」に登録した情報をも う一度分析させると情報が更新されたページのタイトルのアイコンにマークが つきます。これにより変更されたページだけを効率よく見ることができます。

#### ジェットサーファーを起動する

1 「スタート」ボタン 「プログラム」「ジェットサーファー」の 「ジェットサーファー」をクリックする ジェットサーファーが記動します。



#### ホームページを分析する

ジェットサーファーには多くの機能があります。ここでば 分析」の機能を使っ てみましょう、続いて、「分析結果から検索」で目的の情報を見つける手順を 行ってみます。

- 1 ジェットサーファーを起動する
- 2 アドレス欄にホームページのURLを入力し、【Enter】を押す 例として、「http://www.biglobe.ne.jp/」と入力します。これは BIGLOBEのホームページのURLです。
- **3**「GO」ボタンをクリックする



インターネットに接続し、指定したホームページの分析結果が表示されます。ここではBIGLOBEのホームページを分析しました。画面左側にホームページの構造が、右側に文章の内容が表示されています。

- 4 メニューバーの「編集」「文字列検索」「分析結果から検索」を クリックする 「文字列検索 - 分析結果から検索」ダイアログボックスが表示されま す。
- 5 検索したい文字列を「検索する文字列」欄に入力して、「実行」ボタンをクリックする 「文字列検索結果」ウインドウに検索結果が表示されます。
- 6 分析結果から表示させたい情報をクリックする
- 7 メニューバーの「ファイル」「ブラウザに表示」をクリックする インターネットエクスプローラが起動して選んだページが表示されます。

ここでは最も基本的な使い方だけを紹介しました。詳しくはオンラインヘルプ をご覧ください。

インターネットアクセスマネージャを 使う

インターネットアクセスマネージャは、インターネットを効率よく利用するためのソフトです。接続時間と料金を管理したり、電話料金の安い夜間に「オートパイロット機能」を利用したりすることによって、電話料金を節約することができます。

#### インターネットアクセスマネージャの動作環境を設定する

インターネットアクセスマネージャを利用するには、動作環境を設定する必要 があります。

- 1 「スタート」ボタン 「プログラム」「インターネットアクセスマネージャ」の「インターネットアクセスマネージャ」をクリックする インターネットアクセスマネージャを起動します。
- 2 メニューバーの「表示」「オプション」をクリックする 「オプション」ダイアログボックスの「接続先・料金管理」タブが表示されます。



- 3 「接続先・料金管理」の設定をする 設定の方法は、オンラインヘルプをご覧ください。画面右下の「ヘル プ」ボタンをクリックすると、オンラインヘルプが表示されます。
- 4 「アプリケーション」の設定をする インターネットアクセスマネージャといっしょに使うブラウザなどのアプ リケーションを指定します。「オプション」ダイアログボックスの「アプリ

ケーション」のタブをクリックしてください。WWWブラウザの欄にファイ ル名が入っている場合は特に設定する必要はありません。ファイル名 が入っていない場合や、別のブラウザを登録したい場合は「参照」ボ タンをクリックしてブラウザを指定してください。

#### インターネットアクセスマネージャでできること

接続時間と料金を管理する

インターネットアクセスマネージャでは、インターネットにアクセスしたおおよその接続時間と接続料金を、日単位もしくは月単位で表示することができます。また、あらかじめ設定しておいた接続時間・料金を超えたらアラーム通知を表示することもできます。

▼チェック! 表示される料金は目安です。実際の料金と一致するとはかぎりません。

オートパイロット

オートパイロットでは、指定したホームページを自動巡回して、情報をパソコンのハードディスクに保存することができます。また時間帯を指定できるため、電話料金が安い夜間などにその機能を利用することができます。

オートダイヤル

指定したプロバイダの接続先にワンタッチで接続することができます。つな がるまで、何度でも自動的に電話をかけ直します。

URL情報の登録・整理

インターネットアクセスマネージャでは、よく使うURLの情報を登録・整理する ことができます。各URL情報は、コメントをつけて分かりやすく、またフォルダ を使って階層的に整理できます。

インターネットエクスプローラの「お気に入り」の反映

インターネットエクスプローラの「お気に入り」とインターネットアクセスマネージャの「URLリスト」・「インターネットお気に入り」の内容が自動的に同じにな ります(インターネットアクセスマネージャの起動時に行います)。

インターネットアクセスマネージャの詳しい操作方法や注意事項は、オンラインヘルプをご覧ください。

# BIGLOBE Walkerを使う

NECが運営するBIGLOBEは、インターネット接続とパソコン通信サービスPC-VANの統合情報サービスを行っています。BIGLOBE Walkerは、BIGLOBEを 利用する際のアシスタント役をするソフトです。PC-VAN、インターネット、両 方のサービスをスムーズに利用することが可能です。

◆チェック!! この項目はすでにBIGLOBEの入会手続きが済んでいることを前提としています。 入会手続きが済んでいない場合は、「PART 3 BIGLOBEに入会する」をご覧になっ て、入会手続きを済ませてください。

#### BIGLOBE Walkerの起動

BIGLOBE Walkerを起動してみましょう。

1 デスクトップの「BIGLOBEでインターネット」アイコンをダブルク リックする ユーザIDを選択する画面が表示されます。

#### 2「名前」を選択する

「名前」の右の 🔽 をクリックして選びます。



**3**「OK」ボタンをクリックする

BIGLOBE Walkerが起動し、メインメニューが表示されます。ご覧になりた いメニューをクリックするか、URLを入力すると、自動的に電話回線を使って BIGLOBEへ接続します。



初めてBIGLOBE Walkerを起動したときは

BIGLOBEのユーザIDなどが設定されていない場合には、起動時に次のようなウィンドウが表示されます。



この場合、BIGLOBE Walkerの設定が必要です。 「いいえ」ボタンをクリックすると設定画面が表示されるので、BIGLOBE入 会時に送付されてきたユーザID、パスワード等の情報を登録してください。 また、アクセスポイント等の通信設定も行う必要があります。

詳しくは「クイックマニュアル」をご覧ください。 クイックマニュアルは、「スタート」ボタン 「BIGLOBE ツール」 「BIGLOBE Walker」「クイックマニュアル」をクリックすると表示され ます。

#### BIGLOBE Walkerブラウザの使い方

BIGLOBE Walker ブラウザを使うとインターネットのホームページを見る ことができます。

## ●●● ブラウザ

ホームページを見るためのソフトのことをブラウザといいます。BIGLOBE Walkerはブラウザとしての機能も持っています。



ブラウザ部分の上部にあるボタンに矢印を合わせると、ボタンの名前が表示されます。

「戻る」ボタンと「進む」ボタン

それぞれひとつ前のページ、ひとつあとのページに移動します。

「登録」ボタン

現在見ているページを情報キャビネットに登録します。情報キャビネットについてはオンラインヘルプを参照してください。

「更新」ボタン

現在見ているページをもう一度読み込みます。

「中止」ボタン

情報の読み込みを中止します。

#### BIGLOBE Walkerの終了

BIGLOBE Walkerを終了するには、ウィンドウ右上の<u>×(</u>閉じる)ボタンを クリックするか、「ファイル」メニューから「アプリケーションの終了」を選んでく ださい。





BIGLOBE Walkerが終了し、自動的に電話回線が切れます。

#### PC-VANに接続する

BIGLOBEのパソコン通信サービスPC-VANを利用したい場合は、 BIGLOBE WalkerからPC-VANに接続することができます。パソコン通信 では同じ趣味の仲間と出会えるSIQ シグ/Special Interest Group など を楽しむことができます。ここではBIGLOBE WalkerからPC-VANに接続 する方法を紹介します。

#### **1**「表示」メニューから「PCナビ連携」を選ぶ

「PCナビ連携」にチェックが付いた状態のとき、ウィンドウの右下に PC-VANのボタンが表示されます。



## 2 PC-VANのボタンをクリックする





# 電子メールを使う

Out look Expressというソフトを使って電子メールを送ってみましょう。ここでは、電子メールの設定をしたあと、実際に電子メールを書いて送ってみます。

#### このPARTの内容

電子メールを始める 接続の設定 電子メールの送信と受信 受け取った電子メールを読む 電子メールを書く 返信の電子メールを送る

電子メールを始める

電子メールを送ったり受け取ったりするには、「Out look Express」というソフトを使って行います。最初に、Out look Expressを起動して設定を行います。LB20/30Aでは「モバイルメール」というソフトを使っても電子メールを送ったり受け取ったりできます。詳しくは添付のマニュアルをご覧ください。

- チェック? これからの説明は「PART 3 BIGLOBEに入会する」の手順に従ってBIGLOBE へ入会して、正式パスワードを取得した方を対象としています(オンラインサイ ンアップ時の仮パスワードでは電子メールは送信できません)」すでにプロバ イダと契約済みの方で、このパソコンにインターネット接続の設定をしていない 場合は、PART 6を先に済ませてください。
  - 参照/・プロバイダと未契約の場合 「PART 3 BIGLOBEに入会する」
    - ・プロバイダと契約済みで、インターネットの設定を済ませていない場合
       「PART 6 すでにプロバイダと契約済みの方へ」

#### Outlook Expressの起動

1 「スタート」ボタン 「プログラム」「Internet Explorer」の 「Outlook Express」をクリックする しばらくすると次のような画面がまテラわます。

しばらくすると次のような画面が表示されます。



初めて「Out look Express」を起動したときには、次の画面が表示されることがあります。この場合は、「Out look Express」のデータ保存用のフォルダを確認します。「OK」ボタンをクリックしてください。

フォルダの参照 Outlook Express フォルダを作成する場所を選択してく ださい。	? ×
Windows     All Users     Application Data     Application Data     Application Data     Address Book     Internet Explorer     Minilian     News     News     Bitw	
ОК ++	ンセル

チェック!! まだ、インターネットへの接続の設定を行っていない場合には、次の「インターネット接続ウィザード」が表示されることがあります。



この場合には、「キャンセル」ボタンをクリックし、「インターネット接続の設定は まだ完了していません。ウィザードを終了しますか?」で「はい」ボタンをクリッ クしてください。

- 参照/・プロバイダと未契約の場合「PART 3 BIGLOBEに入会する」
  - ・プロバイダと契約済みで、インターネットの設定を済ませていない場合
     「PART 6 すでにプロバイダと契約済みの方へ」



# 接続の設定

Outlook Expressを使って電子メールをインターネットに送るためには、電話回線を使ってインターネットへ接続する必要があります。賢くOutlook Expressを使いこなすための設定を行いましょう。

♥ チェック! この設定は、始めに一度だけ行えば、毎回接続のたびに行う必要はありません。

電話回線を使ってインターネットに接続すると、プロバイダに支払う接続料と NTTに支払う電話料金が必要になります。この設定は、電子メールの送受信 を行うときだけインターネットに接続するようにするための設定です。この設定 を行うことによって経済的に電子メールのやりとりを行うことができます。必 ず、始めに設定することをおすすめします。

また、「Outlook Express」はHTML形式の電子メールとテキスト形式の電 子メールを扱うことができます。HTML形式の電子メールではホームページ のように文字の大きさを変えたりしてメリハリのある電子メールを書くことが できます。しかし、電子メールは、受け取る側の電子メールソフトもHTML形 式に対応していなくては正確に表示できません。ここでは誰にでも読める電 子メールを送ることができるようにテキスト形式に設定しています。

#### メニューの選択

1 「ツール」メニューから「オプション」を選ぶ 「オプション」ウィンドウが表示されます。



メールの送受信が終わったら自動的に電話を切る設定



2 「ダイヤルしない」の をクリックして に変える



3 「送信またはダウンロードが終了したら切断する」を▼にする

4 「送信」タブをクリックする

## 送信するメールをテキスト形式に設定する

1 「テキスト形式」の○をクリックして・に変える



**2**「OK」ボタンをクリックする



# 電子メールの送信と受信

電子メールは、プロバイダに接続しなければ送信も受信もできません。送信 する電子メールがなくても、ときどきこの操作を行って自分宛の電子メール が届いていないか確認しましょう。これは玄関前の郵便受けを毎日チェック するのと似ています。

#### インターネットへの接続

1 「送受信」ボタンをクリックする



この操作でインターネットへの接続が開始され、電子メールの送信と受信が行われます。

## 2 「パスワード」を入力する

まず始めに、パスワードを入力してインターネットへ接続します。パス ワードは大文字/小文字の区別がありますから、正確に入力しましょう。

BIGLOBE への接続	×
リモートネットワークトメインへのアクセスに使用するユーザ パスワートを入力してください。	-名と
ユーザー名(山): abo12345	
ハ*スワート*(円):	
電話番号(出): 〈標準〉	
□ パスワードを(保存する( <u>S</u> )	
OK キャンセル 接続の変	逐更( <u>E</u> )

チェック!! ・「パスワードを保存する」の左にある
 でをクリックして
 にすればパスワード
 を保存しておくことができますが、安全のため保存しないでください。

- ・とくに会社でこのパソコンを使う場合など、他の人に使用される可能性がある 場合などは、十分な注意が必要です。
  - **3**「0K」ボタンをクリックする

BIGLOBE IC接続中		×
<b>\$</b>	ダイヤル中	[二キャンセルレ]] 詳細( <u>D</u> ) >>

「BIGLOBE(接続サービス会社)へ接続中・・・」が表示され、インター ネットへの接続が始まります。この状態で30秒程度接続のために時間 がかかります。

パスワードがまちがっていたときは

入力したパスワードにまちがいがあったときには、もう一度入力を求められま す。入力した文字はすべて「\*」で表示されますから、まちがいのないよう に入力しましょう。

ユーザー ログオン		×
接続のパスワード	ОК	
ユーザー名(山):	abc12345	キャンセル
ハ*スワート*( <u>P</u> ):	8999	

参照 パスワードの入力がうまくいかないとき PART 3の「パスワードの入力がうまくいかないときには(p.55)

次に、メールパスワードを入力してメールサーバと接続します。パスワードは 大文字/小文字の区別がありますから、正確に入力しましょう。入力したパス ワードは盗み見されないように、すべて「\*」で表示されます。

1 「ログオン」画面が表示されたら、「パスワード」を入力する



- チェック!! ・「パスワードを保存する」の左にある
   でをクリックして
   にすればパスワード
   を保存しておくことができますが、安全のため保存しないでください。
  - ・とくに会社でこのパソコンを使う場合など、他の人に使用される可能性がある 場合などは、十分な注意が必要です。
    - **2**「0K」ボタンをクリックする

「送受信」ウィンドウが表示され、新着メッセージ、電子メール 取り込み の状況などが表示されます。この状態で接続のために多少時間がか かります。

Cutlook Express			×
	'absbigkbenejp'口接绕中		非表示(H)
<b>S</b>	120日中		停止©
			<< 詳細(D)
▶ 完了時に接続を	切断する(E)		
37.2	15-		
タスク		状態	接続
▶ `abobigkben	ejp'にある新着メッセージをチ	実行中	BIGLOBE
0/1のタスクが完了	てしました		-4

パスワードがまちがっていたときは

入力したパスワードにまちがいがあったときには、もう一度入力を求められま す。入力した文字はすべて「\*」で表示されますから、まちがいのないように 入力しましょう。

ログオン - abc.biglobe.ne.jp				×
	20 10 10 10 10	次のサ・ い。	- バーのユーザー名とパスワードを入力してくださ	_
	サーバ・	-:	abc.biglobe.ne.jp	
	ユーザ	-名(1):	mita-ichirou	
	パスワー	- (°( <u>P</u> ):		
			□ パスワードを保存する(B)	
			OK キャンセル	

参照 パスワードの入力がうまくいかないとき PART 3の「パスワードの入力がうまくいかないときには(p.55)


電子メールが届いたら、さっそく読んでみましょう。電子メールはOutlook Expressの受信トレイに届きます。

#### 届いた電子メールを読む

新着メールがあるときには、ウィンドウ左側の「受信トレイ」の文字が太字で表示されます。()内の数字は新着メールの数です。

1 「受信トレイ」をクリックする



2 届いた電子メールをクリックする



選んだ電子メールに色が付き、その電子メールの内容がウィンドウの 右下半分(プレビューウィンドウ)に表示されます。

3 ▲や▼を使って読んでみる

# 読みにくいときには

電子メールをダブルクリックすると新しいウィンドウが開き内容が表示されま す。この方法を使えば、何通もの電子メールを同時に表示することができます。

1 届いた電子メールをダブルクリックする



2 新しいウィンドウが開いてメッセージの内容が表示されるので、
▲と▼を使って読む



# ▲ 閉じる)ボタンをクリックする 受信したメールの内容を表示したウィンドウを閉じます。





いよいよ電子メールを書いてみます。すでに電子メールアドレスを持って いる友人などに、初めての電子メールを送ってみましょう。

### 電子メールを書く

1 「作成」ボタンをクリックする



「メッセージの作成」ウィンドウが表示されます。



- 2 宛先の電子メールアドレスを入力する 実際に送る相手の電子メールアドレスは正確に入力します。インター ネットの電子メールアドレスは、半角の英数字または記号で表記され、 必ず途中に「<sup>®</sup>」が入ります。
- 3 件名を入力する

件名は日本語で表記することができますが、文字化けの原因になることがあるので、できるだけ半角の英数字で書きましょう。半角カタカナは使用しないでください。

電子メールの件名は、簡潔に内容がよく分かるように書きます。長くて も40文字(ひらがなや漢字ならば20文字)程度にしましょう。

### 4 本文を書く

● My first e-mail ファイル(E) 編集(E) 表示(A) 挿入(A) ま式(A) ツール(A) 作成(C) へルづ(H)	_ 🗆 ×
<ul> <li>完: [:] tanaka@abczyowco.jp</li> <li>cc: (::]</li> <li>cc: (::]<td>Ø</td></li></ul>	Ø
こんにちは、三田一郎です。 (よしめて電子メールを書いています。 無事に、届いたら知らせてください。 私の電子メールの宛たし、 <u>mita-ichirou@abc.biglobe.ne.jp</u> です。 それでは、よろしくお願いいたします。	A

「CC: 」BCC: 」の欄にも電子メールアドレスを書くと、まったく同じ内容の電子メールを複数の相手に送ることができます。

▼チェック? 電子メールでは半角カタカナと全角の特殊文字は使わない。

# 

カーボンコピーの略で、ここに電子メールアドレスを書くと、まったく同じ内容 の電子メールを複数の相手に送ることができます。電子メールを受け取った 相手も、その電子メールが他の誰に送られたか知ることができます。



電子メールを受け取った相手に知られずに、まったく同じ内容の電子メール を複数の相手に送ることができます。 ブラインドカーボンコピーの略で、ここに 電子メールアドレスを書きます。

#### 本文を書き終わったら

1 💷 迷信 (送信) ボタンをクリックする



□迷信(送信)ボタンをクリックすると、インターネットへの接続が始まり、 電子メールが送信されます。

書き終えた電子メールを送らずに破棄する場合には、右上にある<u>×</u>閉じる)ボタンをクリックします。「このメッセージへの変更を保存しますか?」で 「いいえ」ボタンをクリックします。



# 返信の電子メールを送る

電子メールは配信にほとんど時間がかからないのが魅力です。電子メール を送っても返事が遅くては、魅力半減です。届いた電子メールは、さっそく 読んで返事を出しましょう。

#### 返信の対象を選ぶ

まず、返信を出す電子メールを選びます。選んだ電子メールの差出人が自動的に宛先に設定され、件名も自動的に「RE:届いた電子メールの件名」 となり、どの電子メールに対する返信なのか分かりやすくする工夫がされて います。

- 1 届いた電子メールの件名をクリックする 選んだ電子メールに色が付き、その電子メールの内容がウィンドウの 右下半分(プレビューウィンドウ)に表示されます。
- 2 「差出人へ」ボタンをクリックする



電子メール作成用のウィンドウが表示されます。 返事の対象にした電子メールの内容が自動的に本文に取り込まれます。取り込まれた部分は、本文と見分けがつくように行頭に「>」が付加されます。

3 返事の本文を書く

😰 RE:RE:My first e-mail	_ 🗆 ×
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 挿入(U) 書式(O) ツール(D) 作成(O) ヘルブ(H)	
宛先: <sub>第1</sub> Tanaka_Jiro	é
CC: EEK CC としての受信者名を入力するにはここをクリック>	
BCC: EEC BCC 2010の18名名をハリタのにはここをクリックフ 件名: RE: RE: My first ermail	
三田一郎です。    早速のお返事ありがとうございました	Ê
	- 1
Original Message	- 1
差出人:Tanaka Jiro < <u>tanaka@abc.zvxw.co.ip</u> >	- 1
9.元: Mila territou ( <u>mila-territou e abc. digible (mil. p</u> ) 日時: 1997年10月5日 1:47	
件名:HE:My first e-mail	
>こんにちは、田中です。    >今日 ニロさ( からの電子マールを語るす) た	
> フラロ、二田さんいついモナメールを読みました。    >	
>Original Message	
>差出人:Mita Ichirou < <u>mita-ichirou@abc.biglobe.ne.jp</u> >	
7967E: tanaka@abc.zyxw.cojp <tanaka@abc.zyxw.cojp7< td=""><td><b>-</b></td></tanaka@abc.zyxw.cojp7<>	<b>-</b>

#### 返事を書き終わったら

1 💷 迷信 (送信) ボタンをクリックする



図送信(送信)ボタンをクリックすると、インターネットへの接続が始まり、
電子メールが送信されます。

書き終えた電子メールを送らずに破棄する場合には、右上にある<u>メ</u> 閉じる)ボタンをクリックします。「このメッセージへの変更を保存しますか?」で「いいえ」ボタンをクリックします。

# すでにプロバイダと契約済み の方へ

ΡΑ

R T

すでにプロバイダと契約している場合の設定方法を説明します。またプロバ イダを変更する場合にも、設定の変更が必要です。

#### このPARTの内容

設定を始める準備 インターネット接続の設定



# 設定を始める準備

インターネット接続ウィザードを使えば、簡単にインターネット接続の設定 ができます。これからインターネット接続のための設定と、電子メールを使 用するための設定を行います。

次のような場合に、このPARTをご覧になって設定を行ってください。

- ・すでに他のプロバイダと契約している場合
- ・BIGLOBEに申込書類を郵送して契約済みの場合
- ・利用するプロバイダを変更する場合
- ・再セットアップした場合
- ジチェック! この設定は、「PART 3 BIGLOBEに入会する」でオンラインサインアップをした場合は、必要ありません。
- ✓ チェック! すでにPART 3の手順にしたがってBIGLOBEへの入会手続きを済ませたのち に「再セットアップ」を行うと、入会手続き時に設定された内容は失われてしまい ます。その場合はもう一度「PART 3 BIGLOBEに入会する」を行うのではな く、このPARTの記述にしたがって設定し直してください。

ここでの説明は、NECが運営するプロバイダ BIGLOBE」へ申込書類を郵送して入会手続きを行った場合の例です。BIGLOBEオンラインサインアップ後に「再セットアップ」を行った場合もまったく同じです。他のプロバイダを利用する場合には用語が異なるかもしれませんが、プロバイダから郵送されてきた資料をよく見て整理しておきましょう。

#### 初めてインターネット接続の設定をする場合

初めてインターネット接続の設定を行う場合や、再セットアップをしたあとでこ れからの設定を行う場合には、電話回線の種別について設定を行う必要が あります。

✓ チェック!! 電話の回線種別(ダイヤルの方法)には、「トーン」と「パルス」があります。使用する電話回線の種別を、あらかじめ確認しておいてください。なお、電話機がプッシュ式でも回線がプッシュ(トーン)とは限りませんのでご注意ください。

確認の方法:

・NTTの電話料金の請求書/領収書に「プッシュ回線使用料」の記載があれ ばトーン」です。

- ・電話機の受話器をあげて、ダイヤルしたときに「ピッ・ポッ・パッ」と音がすれば「トーン」です。
- ・どうしても分からない場合には、NTT(116)に問い合わせてください。

#### 設定項目を確認する



これは「BIGLOBE」の会員証の一例です。内容は変更になることがあります。なお、この会員証には接続先(アクセスポイント)の電話番号は記載されていません。

参照 アクセスポイントについて PART2の「プロバイダと契約する(p.28)

BIGLOBE	この本
ユーザ ID (本)パスワード インターネットメールサーバ メールアカウント	ユーザー名 パスワード 受信メールサーバー 送信メールサーバー POP アカウント名
メールパスワード 電子メールアドレス プライマリDNS セカンダリDNS	( メール )パスワード 電子メールアドレス DNS サーバー 別の DNS サーバー

BIGLOBE の会員証とこのマニュアルの設定項目の対応表

これから設定を行う項目について説明していきます。

接続先の電話番号

プロバイダのアクセスポイントの電話番号です。近くのアクセスポイントをあらかじめ調べておきましょう。

ユーザー名

プロバイダから指定されます。インターネット接続を行うためのユーザー名です。

パスワード

プロバイダから指定されます。インターネット接続を行うためのパスワードです。

DNSサーバー

プロバイダから指定されます。ドメインネームサーバーとも呼ばれています。 別のDNSサーバー

プロバイダから指定されます。別のDNSサーバーが指定されない場合には、 空欄にしておきます。セカンダリドメインネームサーバーということもあります。 接続名

どのプロバイダのどこのアクセスポイントへの接続の設定なのか分かりやすい名前を付けるといいでしょう。

表示名

あなたの電子メールが宛先に届いたときに、差出人として表示されます。 電子メールアドレス

プロバイダから指定されます。

受信メールサーバー

プロバイダから指定されます。POP3サーバーということもあります。受信メー ルサーバーと送信メールサーバーが別々に指定される場合もありますが、ほ とんどの場合同一で、一括してメールサーバーとして指定されます。

送信メールサーバー

プロバイダから指定されます。SMTPサーバーということもあります。 POPアカウント名

電子メールアドレスの@より前の部分。

(メール)パスワード

メールサーバーとのデータのやりとりに使用するパスワード。プロバイダから 指定されます。インターネット接続のためのパスワードと同一の場合もありま す。

インターネット メール アカウント名

電子メールを扱うソフトOutlook Expressでいくつもの電子メールアドレス を管理するために分かりやすい名前を付けましょう。



# インターネット接続の設定

インターネット接続ウィザードを使って、インターネット接続の設定を始めま す。アクセスポイントの電話番号などの情報を入力していくと、インター ネット接続のための設定ができます。

#### セットアップを開始する

- 1 「スタート」ボタン 「プログラム」「Internet Explorer」の「接続 ウィザード」をクリックする
- 2 「次へ」ボタンをクリックする



3 「電話回線またはLANを使って、既存のインターネットアカウント に新しい接続を設定する」の○をクリックして○に変える



4 「次へ」ボタンをクリックする

5 「電話回線を使って接続する」の を確認して「次へ」ボタンをクリックする



チェック!? 初めてインターネット接続の設定を行った場合には、次の設定画面が表示される場合があります。

所在地論組	X 現在の所在地情報話知道してください。 国番号(型): 日本(の)) 市外局番(型): 人物型(学売(の))	国番号 市外局番
A B	( 1-1) ( 1/1)	― ダイヤル方法
	<u>ок</u> †89800	

この場合は次の手順にしたがってください。 あなたがパソコンを接続する電話回線に関する情報を入力します。 1.国番号が日本(81)であることを確認する 2.「市外局番 を先頭の0を除いて入力する

- 3.「ダイヤル方法」を設定する
- 4. 「OK」ボタンをクリックする

 ◆チェック! 既存のダイヤルアップ接続がひとつも登録されていない場合には、次の設定 画面は表示されません。このあとの「接続先の電話番号を登録する」に進んで ください。

6 「新規にダイヤルアップ接続を行う」の●を確認して「次へ」ボタンをクリックする



# アクセスポイントの電話番号を登録する

プロバイダのアクセスポイント(接続先)を入力します。

	インターネット接続ウィザード		
0を除いた ―― 「市外局番」	○29-#0.4目前の147-F	電話番号 - (パーネットサービス ブロ) バダへの接向に使力電話音考を入力し 市外局等(2) 電話音者(2) 	プロバイダ( アクセスボ イント )の「電話番号」 「国名と国番号」
		(夏3)(風) (次へ回) キャンセル ヘルブ	

アクセスポイントの電話番号の「市外局番」を先頭の0を除いて 入力する

2 アクセスポイントの「電話番号」を市外局番を除いて入力する



4 「次へ」ボタンをクリックする これでプロバイダのアクセスポイントの電話番号が設定されました。 5 ユーザー名を入力する(パスワードは入力しない) 安全のため、パスワードは接続のたびに入力することにして、ここでは 入力しません。



- 6 「次へ」ボタンをクリックする 「パスワードがないままではインターネット サービス プロバイダに接続 できない可能性があります。パスワードを空白のままにしておきます か?」という画面が出ます。
- 7 「はい」ボタンをクリックする



- プロバイダへの接続条件を入力する
  - 1 「はい」の○をクリックして○に変える



2 「次へ」ボタンをクリックする

**3**「PPP」の ● を確認して「次へ」ボタンをクリックする



4 「ログオン時には何も入力しなくてよい」の
を確認して「次へ」 ボタンをクリックする
BIGLOBEやほとんどのプロバイダは「ログオン時に何もしない」に設

定します。もしインターネットに接続できない場合には、プロバイダに確認してください。



5 「インターネット サービス プロバイダが自動的に割り当てる」の ・ を確認して「次へ」ボタンをクリックする



#### DNSサーバーのアドレスを入力する

プロバイダから指定された「DNS サーバー」と「別のDNS サーバー」のアドレスを入力します。アドレスは0.0.0.0から255.255.255.255までの数で、各ブロックの間には「.(ピリオド)が入ります(すべて半角)。入力されたアドレスに問題があると、「次へ」ボタンをクリックしたあと警告の画面が出ます。入力をやり直してください。

例 133.205.63.129



- 1 「常に使用する設定」の○をクリックして●に変える
- **2**「DNS サーバー」と「別のDNS サーバー」のアドレスを入力する
- 3 「次へ」ボタンをクリックする

# 接続名を登録する

1 「接続名」を入力する



2 「次へ」ボタンをクリックする いま設定しているプロバイダ(接続先)に名前を付けます。分かりやす い名前を付けましょう。自動入力された「接続先 -#### - #### ( ####-####は電話番号)のままでもかまいません。

#### 電子メールの設定をする

1 「はい」の○をクリックして○に変える



2 「次へ」ボタンをクリックする

チェック!! 初めてインターネット接続の設定を行った場合には、次の設定画面は表示されません。このあとの手順4に進んでください。

**3**「新規のインターネット メール アカウントを作成する」の <br/>
でを<br/>
確認して「次へ」ボタンをクリックする



4 「表示名」を入力する あなたの電子メールが宛先に届いたときに、表示される名前を考えて 入力します。世界中に電子メールが送れるように、漢字・ひらがなは使 わずにローマ字で入力するとよいでしょう。



5 「次へ」ボタンをクリックする





7 「次へ」ボタンをクリックする

### メールサーバーの登録



- 1 「受信メールサーバーの種類」がPOP3であることを確認して「受信メールサーバー」を入力する
- 2 「送信メールサーバー」を入力する
- 3 「次へ」ボタンをクリックする



- 4 「次のアカウントとパスワードでログオンする」の ●を確認する
- 5 「POPアカウント名」を入力する 電子メールアドレスの「@」より前の部分を入力します。
- 6 「次へ」ボタンをクリックする 安全のためパスワードは必要なときに、そのつど入力することにして、 ここでは「パスワード」欄に入力しません。

#### インターネット メール アカウント名を入力する

1 「インターネット メール アカウント名」を入力する



2 「次へ」ボタンをクリックする 先ほど入力したメールサーバー名が自動的に表示されます。「インター ネットメール アカウント名」はOut look Expressでいくつもの電子メー ルアドレスを管理するためのものです。分かりやすい名前に変更した い場合は入力し直してください。

# 1 「いいえ」の○をクリックして○に変える



- 2 「次へ」ボタンをクリックする
- 3 「いいえ」の○をクリックして○に変える



- 4 「次へ」ボタンをクリックする
- 5 「完了」ボタンをクリックする



これでインターネットへ接続するための設定が完了しました。設定が完了するとインターネット接続ウィザードは終了します。

設定してもインターネットに接続できないときは

インターネット接続ウィザードを使って設定を完了してもインターネットに接続 出来なかった場合は、入力した内容に誤りがあることが考えられます。次の 手順で、内容に誤りがないかもう一度よく確認してください。それでも誤りが 見つからない場合は、『困ったときのQ&A』をご覧ください。

- **参照** 設定内容は正しいのに接続できない場合 『困ったときのQ&A』PART1の「イ ンターネットしようとしたら」
  - 1 「セットアップを開始する (p.112)の手順1~5を行う
  - 2 「既存のダイヤルアップ接続を行う」の左の をクリックして に 変える
  - 3 設定を変更する「接続名」を選んでクリックする 現在登録されている「接続先」がすべて表示されます
  - 4 「接続名を登録する(p.118)の手順で入力した「接続名」を選んで、クリックする
  - 5 「次へ」をクリックする
  - 6 「はい」の左の○をクリックして ●に変える
  - 7 「次へ」をクリックする 以降は、「アクセスポイントの電話番号を登録する(p.114)からもう一 度やり直してください。それぞれの入力欄に、先ほど入力した内容が あらかじめ表示されるので、誤りがないかよく確認してください。



外出先でも、電話回線を使ってインターネットへ接続し、ホームページを見た り電子メールの送受信をしたりすることができます。

#### このPARTの内容

外出時に必要な設定 新しい発信元を設定する 違うアクセスポイントを設定する 発信元を変更する アクセスポイントを変更する 外出先で電話回線につなぐ



# 外出時に必要な設定

このパソコンを外出先でインターネットにつなぐための設定や設定の変更 について説明します。ここでは、あらかじめ外出先の電話回線やアクセスポ イントなどの情報を設定しておく方法と、外出時などにどの設定を使うかを 選ぶ方法を説明します。

#### 外出時の設定を済ませていない場合

初めての外出先で電話回線に接続するとき

今までとは別の電話回線に接続するので、発信元のダイヤル方法や市外局 番の設定の追加をします。次項の「新しい発信元を設定する」をご覧になり、 発信元の設定を追加してください。

違うアクセスポイントに初めてつなぐ場合

外出先では近くのアクセスポイントを使えば電話料金を節約することができます。p.130の「違うアクセスポイントを設定する」をご覧になり、設定を追加してください。

### すでに外出時の設定を済ませている場合

外出先で電話回線に接続するとき

外出先でインターネットにつなぐためには、あらかじめp.127 新しい発信元 を設定する」の項で発信元を設定しておく必要があります。あらかじめ設定 されている中から選んで発信元を変更します。p.138 発信元を変更する。を ご覧になり、設定の変更をしてください。 さらに違うアクセスポイントに接続する場合には、あらかじめp.130 違うアク セスポイントを設定する」で接続先を設定しておく必要があります。p.140 ア クセスポイントを変更する。をご覧になり、設定の変更をしてください。

外出先から自宅に戻った場合

p.138 発信元を変更する。をご覧になり、設定の変更をしてください。違うア クセスポイントを使った場合には、p.140 アクセスポイントを変更する。をご覧 になり、設定の変更をしてください。

# 新しい発信元を設定する

外出先では接続する電話回線が変わるので、必ず発信元のダイヤル方法 や市外局番の設定の追加をします。

#### 発信元の設定

発信元の電話回線について設定を追加します。

✓ チェック! 電話の回線種別(ダイヤルの方法)には、「トーン」と「パルス」があります。使用 する電話回線の種別を、あらかじめ確認しておいてください。なお、電話機が プッシュ式でも回線がプッシュ(トーン)とは限りませんのでご注意ください。

#### 確認の方法:

- ・NTTの電話料金の請求書/領収書に「プッシュ回線使用料」の記載があれば「トーン」です。
- 電話機の受話器をあげて、ダイヤルしたときに「ピッ・ポッ・パッ」と音がすれば「トーン」です。
- ・どうしても分からない場合には、NTT(116)に問い合わせてください。
  - 1 「スタート」ボタン 「設定」の「コントロールパネル」をクリックする

# 2「モデム」をダブルクリックする





€7°ΔØ7′ΠΛ'7< ? ×
情報   検出結果
次のモデムがセットアップされています。
▲LT Win Modem
<b>学</b> 们中心方法
発信元: 標準
がイヤル方法 文型に戻っていてごいら ダイヤルのプロハライの
OK tryth



生地情報			
所在地			
登録名( <u>D</u> ):	1000 C		新規(10. ) FD8(20
市外局番( <u>c</u> ):	3		
国藝号():	日本(81)		
が付い方法 外線発信番号(Q): 厂 通話か-ト*を使り	市内   用する( <u>い</u> :	F.IEM	<b>太</b> 更(1)
▶ キャッチホン機能を	解除するための書	₩):	
ダイヤル方法:	⊙ h->∞	C 1/1/2(P)	

5 「新しい所在地」を入力する 漢字で都市名などを入力しておくと分かりやすいでしょう。

新しい所在地		? ×
新しい登録	*名( <u>C</u> ):	
横浜		
	OK	キャンセル



7 「市外局番」を先頭の0を除いて入力し、「ダイヤル方法」を選ぶ あらかじめ確認しておいたダイヤル方法を「トーン」または「パルス」か ら選びます。

所在地 登録名(D)	140×16		\$5+8(a)	S(Ex/m)
市外局番(2):	45	-	*/17R\ <u>\C</u> /	H-1880Eb
国番号():	日本 (81)	_	•	
ダイヤル方法				
外線発信番号②	市内	長距离		
□ 通話カートを使	用する(1):			南東(日)
▶ キャッチホン機能	結解除するための番!	导( <u>W)</u> :		•
好付%方法:	€ H-X®	C ለዝዳዊ	2	

8 「OK」ボタンをクリックする

▼チェック! 公衆電話のダイヤル方法は「トーン」です。

**9**「OK」ボタンをクリックする



10「コントロールパネル」を閉じる

# 違うアクセスポイントを設定する

現在利用中のプロバイダであっても、別のアクセスポイントへ接続する場 合は、設定が必要です。

#### 新しい接続先の設定

同じプロバイダの同じアクセスポイントへ接続する場合は、設定の必要はあ りませんが、別のアクセスポイントへ接続する場合には設定が必要です。 外出先でインターネットを使用する場合などに、より近いアクセスポイントに接 続すると電話料金を節約できます。

ジチェック! ここでの説明はすでにインターネット接続の設定が終わっていることを前提としています。

インターネット接続ウィザードを起動する

1 「スタート」ボタン 「プログラム」「Internet Explorer」の「接続 ウィザード」をクリックする これでインターネット接続ウィザードが起動します。接続先の電話番号 などの情報を入力していきます。

セットアップを開始する

- チェック! インターネット接続ウィザードは現在使用中の設定がすべて自動入力されます。
   p.132の「電話番号」とp.136の「接続名」を変更してください。
  - 1 「次へ」ボタンをクリックする



2 「電話回線またはLANを使って、既存のインターネット アカウントに新しい接続を設定する」のCをクリックしてでに変える



- 3 「次へ」ボタンをクリックする
- 4 「電話回線を使って接続する」の●を確認して「次へ」ボタンをク リックする



5 「新規にダイヤルアップ接続を行う」の を確認して「次へ」ボタンをクリックする



7

接続先の電話番号の設定

プロバイダのアクセスポイントの電話番号(接続先)を入力します。

	インターネット接続ウィザード		
0を除いた ―― 「市外局番」		電話番号	── ブロバイダ( アクセスポ イント )の「電話番号」 ──「国名と国番号」

- 1 新しいアクセスポイントの電話番号の「市外局番」を先頭の0を 除いて入力する
- 2 新しいアクセスポイントの「電話番号」を市外局番を除いて入力 する
- 3 ▼をクリックして「国名と国番号」から日本(81)を選ぶ
- 4 「次へ」ボタンをクリックする

これでプロバイダのアクセスポイントの電話番号が設定できました。

5 ユーザー名を入力する(パスワードは入力しない) 安全のため、パスワードは接続のたびに入力することにして、ここでは 入力しません。





「パスワードがないままではインターネット サービス プロバイダに接続 できない可能性があります。パスワードを空白のままにしておきます か?」という画面が出ます。

7 「はい」ボタンをクリックする



プロバイダへの接続条件を確認する

1 「はい」の□をクリックして⊡に変える



- 2 「次へ」ボタンをクリックする
- **3**「PPP」の ©を確認して「次へ」をクリックする



**4**「ログオン時には何も入力しなくてよい」の<br/>
のを確認して「次へ」<br/>
ボタンをクリックする

BIGLOBEやほとんどのプロバイダは「ログオン時に何もしない」に設定します。もしインターネットに接続できない場合には、プロバイダに確認してください。



5 「インターネット サービス プロバイダが自動的に割り当てる」の ◎を確認して「次へ」ボタンをクリックする


DNSサーバーのアドレスを入力する

プロバイダから指定された「DNS サーバー」と「別のDNS サーバー」のアドレスを入力します。アドレスは0.0.00から255.255.255.255までの数で、各 ブロックの間には「.(ピリオド)が入ります(すべて半角)、入力されたアドレ スに問題があると、「次へ」ボタンをクリックしたあと警告の画面が出ます。入 力をやり直してください。

例 133.205.63.129



1 「常に使用する設定」の○をクリックして●に変える

2 「DNS サーバー」と「別のDNS サーバー」のアドレスを入力する 3 「次へ」ボタンをクリックする 新しい接続名を入力する

新しく設定しようとしているアクセスポイント(接続先)に名前をつけます。分かりやすい名前を付けましょう。自動入力された「接続先-####-####」(####-####は電話番号)のままでもかまいません。

1 「接続名」を入力する



2 「次へ」ボタンをクリックする

設定を完了する

1「いいえ」の●を確認して「次へ」ボタンをクリックする ここでは、電子メールの設定は行いませんから、「いいえ」を選びます。



# 2 「いいえ」のこをクリックしてこに変える ここでは、ニュースの設定は行いませんから、「いいえ」を選びます。



- 3 「次へ」ボタンをクリックする
- 4「いいえ」の○をクリックして○に変える ここでは、ディレクトリサービスの設定は行いませんから、「いいえ」を選びます。



- 5 「次へ」ボタンをクリックする
- 6 「完了」ボタンをクリックする



これでインターネット接続設定が完了しました。設定が完了するとインターネット接続ウィザードは終了します。



# 発信元を変更する

外出先で電話回線に接続したり、外出先から自宅に戻ったときなどには接続する電話回線が変わるので、発信元の変更が必要です。このPARTの最初の「新しい発信元を設定する」であらかじめ登録しておいた発信元の中から選んで、発信元を変更します。

# 発信元の変更

あらかじめ登録しておいた発信元をリストから選んで、変更します。

- 1 「スタート」ボタン 「設定」の「コントロールパネル」をクリックする
- 2 「モデム」をダブルクリックする



3 「ダイヤルのプロパティ」ボタンをクリックする



4 「登録名」の ▼をクリックして表示されたリストから現在の所在地 (パソコンを電話回線に接続する場所)を選ぶ

ルのプロバティ				1
所在地情報				
所在地 登録名( <u>D</u> ):	[1:89		镜 <u>№</u>	用印代的
市外局番(_)	-			
国番号():	日本 (81)		*	
<ul> <li>外線発信番号(<u>0</u>):</li> <li>□ 通話カートを使用</li> <li>マ キャッチホン機能を</li> </ul>	市内 「 する( <u>)</u> ): 解除するための番号	Fiend		2E(1).
好作10方法:	€ K->D			-
			04	1

5 「OK」ボタンをクリックする

▼チェック! 公衆電話のダイヤル方法は「トーン」です。

**6**「OK」ボタンをクリックする



7 「コントロールパネル」を閉じる

# アクセスポイントを変更する

現在利用中のアクセスポイントから別のアクセスポイントへ接続先を変更 する場合は、設定の変更が必要です。

# インターネットエクスプローラの接続先を変更する

インターネットエクスプローラ使用時のアクセスポイントを変更する場合の設 定方法を説明します。



1 デスクトップの「Internet Explorer」アイコンを右クリックする

- **2**「プロパティ」をクリックする
- 3 「接続」タブをクリックする



**4**「モデムを使用してインターネットに接続」の●を確認して、「設定」ボタンをクリックする



5 「次のダイヤルアップネットワーク接続を使用する」の ・ をクリッ クして表示されたリストからアクセスポイントを選ぶ



- 6 「OK」ボタンをクリックする
- **7**「0K」ボタンをクリックする



# Outlook Expr<u>essの接続先を変更する</u>

Outlook Expressは「インターネットメールアカウント名」とともにアクセスポ 个小を管理しています。アクセスポイントを変更する場合の設定の変更方法 を説明します。

- 1 「スタート」ボタン 「プログラム」「Internet Explorer」の 「Outlook Express」をクリックする これでOutlook Express が起動しました。
  - ・ ・ とう とう または アドレス様 送信(E) オペてダウンロ ③ 送信トレイ (注) 送信済みアイテム (注) 影除済みアイテム 1 ニュースを読む 1 カウルを設定します。

2 「ツール」メニューから「アカウント」を選ぶ

3 「メール」タブをクリックする

アカウント	16110	报稿	育(除(B)
abo biglobe >	メー (標識)	ダイヤルアップ:BIGLO	
Bigfoot	イレクトリ サービス	LAN	2401240
@Four11	ディレクトリ サービス	LAN	標準1回給定0
PaintoSpace 2015	ディレクトリ サービス	LAN	
aInfoSpace Business	ディレクトリ サービス	LAN	
SwitchBoard	ディレクトリ サービス	LAN	
@Verizign	ディレクトリ サービス	LAN	
<b>WhoWhere</b>	ディレクトリ サービス	LAN	

4 「インターネット メール アカウント名」を選び「プロパティ」ボタ ンをクリックする



5	「接続」タブをクリックする	
		×

TALT UT ANY		100
電子メール アドレス(M): 「mita-ichirou@abo.biglob	enejp	
返信アドレス()):		

6「次のダイヤルアップ接続を使用する」の▼をクリックして表示 されたリストからアクセスポイントを選ぶ



- 7 「OK」ボタンをクリックする
- 8 「閉じる」ボタンをクリックする



これで、「Outlook Express」の接続先が変更されました。



# 外出先で電話回線につなぐ

本機は、外出先でも家庭用の電話回線(NTTでは一般公衆回線と呼んで いますと接続できます。また、ホテルのビジネスルームなどでは、パソコン を接続できるように設備が整っていることもあります。接続可能かどうか、 そのホテルなどに問い合わせてください。

# 外出先の家庭用電話回線でインターネット

PART 2の「電話回線との接続 (p.10 をご覧ください。パソコン本体と壁の モジュラーコネクタにモジュラーケーブルを接続する前にパソコンの電源を 切り、ACアダプタをコンセントから抜いてください。プリンタなどの周辺機器を つないでいる場合、すべての周辺機器のACプラグとACアダプタをコンセン トから抜いてください。

# ⚠警告



雷が鳴り出したら、本機や電源コードに触れないでください。また、機器の 接続や取り外しを行わないでください。落雷による感電のおそれがありま す。

#### ⚠注意



モジュラージャックの端子に触れないでください。電話回線と接続してい るモジュラージャックを抜いたときに電話がかかってくると、電話回線上 に電圧がかかるため、端子に触れると感電することがあります。



参照 / 外出時に必要な設定と設定の変更 「外出時に必要な設定 (p.126)

ホテルのビジネスルームで

ホテルによっては、ビジネスルームなどを用意してパソコンを接続できるよう に設備が整っていることがあります。 設備が利用可能かどうか、事前に利用するホテルなどに問い合わせておく

とよいでしょう。

公衆電話を使う

公衆電話の種類によっては、モジュラーコネクタを備えているものがあります。公衆電話の「アナログ」と書かれたモジュラーコネクタにモジュラーケー ブルを接続することで、インターネットすることができます。なお、この場合ダ イヤル方法はトーンに設定します。



# **TELFAX-NX**

ここでは、このパソコンでFAXの送受信をするTELFAX-NXというソフトの 説明をします。TELFAX-NXは電話として使うこともできます。

## このPARTの内容

電話やFAXができる 電話として使う FAXの送受信をテストする FAXとして使う FAX情報サービスを利用する TELFAX-NXご利用上の注意



このパソコンに入っている「TELFAX-NX」というソフトを使うと、電話をかけたりFAXしたりすることができます。外出先でも、電話回線を使うことができればFAXの送受信ができます。

✓ チェック! FAXや電話としてこのパソコンを使うには電話回線と接続してください。

参照 パソコンと電話回線との接続 PART 2の「電話回線との接続 (p.10)

# TELFAX-NXを起動する

**1** 「スタート」ボタン 「プログラム」「TELFAX-NX」の「TELFAX-NX」をクリックする



モデルにより多少画面が異なります。

◆ チェック! FAXの受信や留守番電話をするためには、TELFAX-NXが起動している必要が あります。他の作業を行うためには
→ 最小化)ボタンをクリックします。

TELFAX-NXを終了するときには、X(閉じる)ボタンをクリックします。

TELFAX-NXの画面が表示されます。



情報表示パネル

#### TELFAX-NXの画面

情報表示パネル	電話やFAXの動作状況を表示します。
機能呼び出しボタン	設定、FAX管理、アドレス帳を呼び出します。
テレホン機能ボタン	電話機能のボタンです。
FAX機能ボタン	FAX機能のボタンです。
マルチ表示パネル	FAXの記録、留守番電話のメッセージ、ワンタッチダ
	イヤルの表示などができます。
受話器ボタン	電話をかけるときに使います。
ヘルプボタン	オンラインヘルプを表示します。

# TELFAX-NXの設定

始めに電話回線の種別を設定します。

◆チェック! 電話の回線種別には、「トーン」と「パルス」があります。使用する電話回線の種別を、あらかじめ確認しておいてください。なお、電話機がプッシュ式でも回線がプッシュ(トーン)とは限りませんのでご注意ください。

確認の方法:

- ・NTTの電話料金の請求書/領収書に「プッシュ回線使用料」の記載があれ ば「トーン」です。
- ・電話機の受話器をあげて、ダイヤルしたときに「ピッ・ポッ・パッ」と音がすれ ば「トーン」です。
- ・どうしても分からない場合には、NTT(116)に問い合わせてください。



1 「設定」ボタンをクリックする

<b>2</b> '	「ダイヤルの詳細」ボタンをクリックする
------------	---------------------

電話のブロバティ	? X
「基本設定」 サウント設定   環境設定   ユーザ 情報設定   F.	AXモデムの設定
回線デバイス:	
留守禄時間(B):	□ 一定時間後FAX受信する(②)
留守録/自動着信までの呼び出し回数① <u>4</u> 三 回 リモーは象作い、2ワード(共通な、ウス用(日)。	<ul> <li>✓ 応答かtージを出す(M)</li> <li>✓ 相手の声をたしから出す(L)</li> </ul>
1234	<ul> <li>留守録ファイル再生後自動消去(4)</li> <li>RING検出時に画面を元に戻して表示(5)</li> </ul>
ОК	<u>キャンセル 更新(A) へルフ"</u>

3 「ダイヤル方法」を設定する 使用する電話回線の種別に合わせて、「トーン」または「パルス」の設 定を確認します。



 チェック!はじめてダイヤル方法の設定を行った場合は、次のような画面が表示されます。この場合は「市外局番」に0を除いた市外局番を入力し、国番号を確認の上、 ダイヤル方法を設定してください。



4 設定が終わったら「OK」ボタンをクリックする

電話として使う

TELFAX-NXで電話をしてみましょう。簡単に留守番電話やハンズフリーの 通話ができます。

#### ハンズフリーで通話する

TELFAX-NXで電話をするにはハンズフリー通話機能を使います。

電話をかける



1 「受話器」ボタンをクリックする

- チェック! パソコンの音量調節つまみでスピーカの音量が調節できます。このつまみが最小の位置になっているとスピーカから音が出ません。
  - 参照 ) 音量調節つまみ 『活用ガイド』PART1の「各部の名称」
    - 2 ダイヤルする

ダイヤルした番号が情報表示パネルに表示されます。「FAX送信」ボ タンが「ダイヤル」ボタンに変わります。

3 「ダイヤル」ボタンをクリックする TELFAX-NXは「ダイヤル」ボタンをクリックするまで実際にはダイヤ ルしません。「ダイヤル」ボタンをクリックしたときにまとめてダイヤルし ます。 電話がつながり、内蔵マイクとスピーカで通話することができます。 受話器ボタンにある音量の調節バーをドラッグすると、マイクとスピー カの音量が調節できます。



アドレス帳に登録してある電話番号を選んで、ダイヤルすることができま す。アドレス帳の使い方はヘルプボタンをクリックしてオンラインヘルプを ご覧ください。

電話を切る

1 📓 切断 )ボタンをクリックして電話を切る

留守番電話として使う

留守録モードにセットする

1 「留守」ボタンをクリックする 電話がかかってくるとTELFAX-NXが自動的に応答して相手にメッ セージを伝えます。FAXからの送信であれば自動的にFAX受信を開 始します。留守録中は情報表示パネルに状態が表示されます。 留守録が終わるとマルチ表示パネルに表示されます。



応答メッセージはあらかじめ録音されたものがセットされています。オリジ ナルの応答メッセージを録音したり、いたずら電話撃退メッセージを流した りすることができます。詳しくはオンラインヘルプをご覧ください。

留守中のメッセージを聞く

- 1 マルチ表示パネルの「用件」タブをクリックする まだ聞いていないメッセージは「未聞」と表示されます。
- 2 「未聞」のリストをダブルクリックする 録音されたメッセージが再生されます。



留守番電話を解除する

- 1 「留守」ボタンをクリックする もう一度「留守」ボタンをクリックすると留守番電話は解除されます。
- ◆ チェック! FAXの受信や留守番電話をするためには、TELFAX-NXが起動している必要が あります。他の作業を行うためには
  → 最小化)ボタンを押します。
- ◆ チェック! TELFAX-NXは、留守録モードで終了すると、次にこのパソコンを起動したとき
  に自動的に留守録モードで起動するように設定されます。

ジチェック!! LB20/30Aで留守録モードに設定した場合は、液晶ディスプレイを閉じないでく ださい。

# FAXの送受信をテストする

「NECパソコンFAXテスト交信サービス」でFAXの送受信がテストできま す。「NECパソコンFAXテスト交信サービス」宛にFAXを送信し、うまく届け ば折り返し「NECパソコンFAXテスト交信サービス」からFAXが届きます。な お、このテストを行う前に、TELFAX-NXで電話が正しくかけられることを必 ず確認してください。

✓チェック! 本サービスは「TELFAX-NX」に対応しています。他のFAXアプリケーションからは利用できません。

#### テストの準備をする

「NECパソコンFAXテスト交信サービス」へ送信するFAX文書の作成と、送 り返されるFAXを受信するための準備をします。

- **1**「スタート」ボタン 「プログラム」「TELFAX-NX」の「TELFAX-NX」をクリックする
- 2「設定」ボタンをクリックする
  - 「電話のプロパティ」ウィンドウが表示されます。



3	「ユーザ情報設定」	タブをクリックする
		?X XX行込の設定 
	留守務時間的 回 近 8 留守孫/自動制信支での将以出,回納の 「 1 つ 0 火-1検官が,次1(共通新や32期間) [234 学行なの領検知)	<ul> <li>一 迎時間後4×5支信する(2)</li> <li>「 信奈かや・/ 乞出す(2)</li> <li>「 信奈かや・/ 乞出す(2)</li> <li>「 相手の声をえてから出す(2)</li> <li>「 留守約7・14点(自動)(未知)(2)</li> <li>■ 同い(3)出時に運動を行こ思して表示(2)</li> </ul>
	ок	キャンセル 更新(4) ヘルフ

4 ユーザ情報 送信するFAXの内容 を入力する

「ユーザ名」

- 「住所( 1行目 )」
- 「住所( 2行目 )」
- 「電話番号」

「FAXモデムの 電話番号」 あなたの名前 あなたの住所(省略できます) あなたの住所(省略できます) あなたの電話番号(FAXモデムの 電話番号と同じ場合は省略できます) このパソコンを接続した電話回線の番号

1-0-000	
12906日2 会社名(C)	
郵便番号(Z):	108-01
住所(1行目]①)	東京都港区
住所2行目122	芝5丁目7-1
電話番号心:	201720001720000
FAXモデムの電話番号( <u>F</u> )	00730000700000

これは一例です。あなたの名前・住所などを入力してください。

# 5 「OK」ボタンをクリックする

「電話のプロパティ」ウィンドウが閉じ、「TELFAX-NX」ウィンドウが表示されます。

これでTELFAX-NXのユーザ情報設定は終わりです。

## 留守録モード(FAX自動受信)にセットする

「NECパソコンFAXテスト交信サービス」からのFAXを自動受信するために 留守録モードに設定します。TELFAX-NXは留守録モードのときにFAXを 自動受信します。

1 「留守」ボタンをクリックする

「留守」ボタンが赤色に点灯して、留守録モードになります。



# テストを始める

「NECパソコンFAXテスト交信サービス」宛にFAXを送信します。



1 「アドレス」ボタンをクリックする

**2**「NECパソコンFAXテスト交信サービス」をクリックし、反転表示 にしたあどダイヤル」ボタンをクリックする



3 「カバー」ボタンをクリックする

- 40): - 第日(1): - 第日(14) - 第日(14) - 第日(14) - 18) - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10] - [10]	発信(S) キャンゆ(C 0 ファイルアタッチされています()
<b>タイトルの):</b> カバーページメモ	





5 「ファイル名」から「faxtest.cov」を選んでクリックしたあと、「OK」 ボタンをクリックする



6 「カバーページオプション」の「OK」ボタンをクリックする



# 7 「発信」ボタンをクリックする

ist FAX送信	_ X
10-01 10-01 10-01 10-01	
送信先(0):	<u></u>
進加( <u>(</u> ) 削除( <u>R</u> )	
送信先一覧(g) NEC/パ*ソコンFAXテスト3 0120-35-9855	0 7ァイルアタッチされています( <u>L</u> )
タイトル(B):	]
カバーベージメモ	
	<u>*</u>
	×
98/1/ 6 14:01 hov-: FAXTEST	7742

送信が始まります。

8 「アドレス帳」ウィンドウの右上の 🗵 閉じる )ボタンをクリックす る

「アドレス帳」が終了します。

# 送信を確認する

正常に送信できたか確認します。

1 マルチ表示パネルの「送信」タブをクリックする マルチ表示パネルの一番上に送信結果が表示されています。「済み」 の場合は、うまく送信できています。



2 マルチ表示パネルのリストの「済み」をダブルクリックする 「ビューア」ウィンドウが表示され、送信した次のようなFAXが表示されます。

🐷 ビューア	
万ァイル(E) 編集(E) 表示(V) ページ(E) ツー,	ND VH7 (H)
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [	B 🐼 🎇 🖹 📋 🖀 🐼 🖶 🛝 🖓 1 / 1
<u>\$</u> /ትル:	送信先: NECh <sup>®</sup> YaJFAX テxh交信
	<b>^</b>
<b>NEC</b> / ' ソコン	FAX テスト交信サービス
日付/時刻	1997年9月24日,午後02:08
ユーザ名	三田一郎
電話番号	XX-XXX-XXXX
FAXモデムの電話番号	XX-XXXX-XXXX
住所	108-01 東京都港区 芝5丁目7-1

3 ▲ 閉じる ボタンをクリックする 確認したら「ビューア」ウィンドウを閉じます。

# 返信のFAXを受信する

「NECパソコンFAXテスト交信サービス」宛にFAXが正常に送信できると、 通常10分以内に折り返し「NECパソコンFAXテスト交信サービス」からFAX が届きます(返信までの時間は、そのときの「NECパソコンFAXテスト交信 サービス」の混み具合によって多少異なります)。

また、「NECパソコンFAXテスト交信サービス」では、このパソコンを接続した 電話回線が通話中などでつながらない場合は、数分後にFAXを再送します (2回まで)。

ここでは、TELFAX-NXは留守録モードに設定されているので、FAXを自動的に受信します。

チェック! FAXの受信をするためには、TELFAX-NXが起動している必要があります。他の 作業を行うためには

# 受信を確認する

FAXの自動受信が完了すると、次のような画面が表示されます。



**1**「OK」ボタンをクリックする

2 マルチ表示パネルの「受信」タブをクリックする マルチ表示パネルの一番上に受信結果が表示されます。「未読」の場 合は、うまく受信できています。

3 マルチ表示パネルのリストの「未読」の欄をダブルクリックする



「ビューア」ウィンドウが表示され、自動受信したFAXが表示されます。

**4** 凶(閉じる)ボタンをクリックする 「ビューア」ウィンドウが閉じます。

## 留守録モード(FAX自動受信)を解除する

FAXの受信ができたら、留守録モードを解除します。

- 1 「留守」ボタンをクリックする
  - 「留守」ボタンが消灯して、留守録モードは解除されます。



✓ チェック! TELFAX-NXは、留守録モードで終了すると、次にこのパソコンを起動したとき に自動的に留守録モードで起動するように設定されます。

# テストがうまくいかないとき

テストがうまくいかなかったときには、状況に応じて次の手順にしたがってください。

送信が、異常」になったとき

1 マルチ表示パネルの「異常」をダブルクリックする 「詳細情報」ウィンドウが表示されます。

「通信状態」が「エラー」の場合、「最終エラー」にエラーメッセージが表示されています。「エラーヘルプ」をクリックして、原因と対処方法を調べてください。

送信はうまくいったがFAXが届かない場合

送信が「済み」になってから10分程度たってもFAXが届かない場合は、 p.155の「テストの準備をする」を参照して次の項目を確認してから、もう一度 テストをやり直してください。

1 「FAXモデムの電話番号」をまちがえていないか確認する

**2**「TELFAX-NX」が留守録モードになっているか確認する

受信が異常」になったとき

1 マルチ表示パネルの「異常」をダブルクリックする 「詳細情報」ウィンドウが表示されます。

「通信状態」が「エラー」の場合、「最終エラー」にエラーメッセージが表示され ています。「エラーヘルプ」をクリックして、原因と対処方法を調べてください。

# FAXとして使う

FAXを送ったり受け取ったりしてみましょう。TELFAX-NXの発信元の情報 (ユーザ情報)設定を確認したら、FAXの送信と受信をしてみましょう。

#### FAXを送る準備をする

TELFAX-NXは、作成済みのワープロの文書などに発信元やメモを記入し たカバーページを自動作成して添付することができます。まず、カバーページ を使うための準備をしましょう。TELFAX-NXからFAXを送信したとき、カ バーページに使われるあなたの名前や電話番号を設定する必要がありま す。

p.155の「FAXの送受信をテストする」の手順にしたがって「NECパソコン FAXテスト交信サービス」でFAXの送受信のテストを行った場合はすでに設 定されています。「NECパソコンFAXテスト交信サービス」を行っていない場 合はp.155の「テストの準備をする」の手順にしたがって設定を行ってくださ い。この設定を行わないと、TELFAX-NXからFAXを送信したとき、カバー ページにあなたの名前や電話番号が表記されません。

## TELFAX-NXでFAXを送る

カバーページの発信元の情報、ユーザ情報、設定を確認したら、FAXの送信 をしてみましょう。

1 「FAX送信」ボタンを押す



2 送信先を入力する

送り先の名前と電話番号を入力します。

- 3 カバーページを選ぶ 「カバー」ボタンをクリックすると絵柄の違うカバーページに変更できます。また、オリジナルのカバーページを作成することもできます。詳しくはオンラインヘルプをご覧ください。
- 4 タイトルを入力する
- 5 カバーページメモを書く カバーページのメモ欄の内容を書きます。

		< Comparison of the second sec
アタッチボタン―――		
	送信》	
		]
		]
	<u>ຊີສຸດລຽຍ</u> ຊີ້ ( ກ.ພ.):	1
	かパーページ メモ	
		カバーページメモ欄
	97/8/31 12:12 加パー: BARA 77イン	

# 6 アタッチボタンをクリックする

作成済みの書類を送る場合には、アタッチボタンをクリックします。カ バーページだけを送る場合には、この操作は必要ありません。

# 7 添付書類を選ぶ

選ぶ方法はオンラインヘルプをご覧ください。



8 「発信」ボタンをクリックする



送信中は情報表示パネルに状態が表示されます。 送信が終了すると、マルチ表示パネルに送信ログが表示されます。

送信先は、アドレス帳に登録してあるものから選ぶことができます。アドレス帳の使い方はオンラインヘルプをご覧ください。

# TELFAX-NXでFAXを受信する

FAXを手動受信する

1 電話がかかってきたら「受話器」ボタンをクリックする



受話器の表示が変わり、音量の調節バーが表示されます。「ツー」とい う音がスピーカから出ます。ドラッグしてマイクとスピーカの音量が調 節できます。

- チェック! 本体の音量調節つまみでスピーカの音量が調節できます。このつまみが最小の位置になっているとスピーカから音が出ません。
  - 参照 音量調節つまみ 『活用ガイド』PART1の「各部の名称」
    - **2**「送受切替」ボタンをクリックして受信モードにして「FAX受信」ボタンをクリックする

受信モードになると「FAX送信」ボタンは「FAX受信」ボタンに変わります。



受信中は情報表示パネルに状態が表示されます。受信が終了すると自動的に電話が切れます。

3 マルチ情報パネルのリストの「未読」をダブルクリックする 受信したFAXの情報が表示されていない場合には、「受信」タブをク リックしてください。





FAXを自動受信する

留守録モードに設定しておきます。TELFAX-NXは、FAXからの通信であれ ば自動的にFAX受信を行います。



TELFAX-NXでFAX情報サービスを利用することができます。集めた情報 はこのパソコンに保存しておくことができます。

#### 情報を取り出す

FAX情報サービスに電話をかけて、音声ガイドにしたがって取り出す情報を 指定する手順を説明します。

1 「受話器」ボタンをクリックする 受話器の表示が変わり、音量の調節バーが表示されます。「ツー」という音がスピーカから出ます。ドラッグするとマイクとスピーカの音量が調節できます。



● チェック! 本機の音量調節のつまみでスピーカの音量が調節できます。このつまみが最小の位置になっているとスピーカから音が出ません。

参照/

音量調節つまみ 『活用ガイド』PART1の「各部の名称」

**2** ダイヤルする

ダイヤルした番号が情報表示パネルに表示されます。「FAX送信」ボタンが「ダイヤル」ボタンに変わります。

3 「ダイヤル」ボタンをクリックする

TELFAX-NXは「ダイヤル」ボタンをクリックするまで実際にはダイヤルしません。「ダイヤル」ボタンをクリックしたときにまとめてダイヤルします。



4 取り出す情報を指定する 電話がつながったら、FAX情報サービスの音声による指示にしたがっ て操作します。

- ▼チェック! TELFAX-NXは「ダイヤル」ボタンをクリックするまで実際には番号を相手に送 りません。音声の指示に従って番号を押したら、最後に必ず「ダイヤル」ボタン をクリックします。例えば「2シャープを押してください」という場合は、「2」、「#」、 「ダイヤル」ボタンの順にクリックします。
- ✓ チェック! パルス回線に本機を接続しているときには番号を入力する前に「\*」ボタンをク リックしてください。トーン(プッシュダイヤル)に一時的に切り替えることができ ます。一度「\*」ボタンをクリックすればその通話が終わるまでトーンモードが維 持されます。例えば「2シャープを押してください」という場合は、「\*」、「2」、「#」、 「ダイヤル」ボタンの順にクリックします。
5 "スタートボタンを押してください"という指示があったら「送受切 替」ボタンをクリックして受信モードにして「FAX受信」ボタンをク リックする

受信モードになると「FAX送信」ボタンは「FAX受信」ボタンに変わります。



受信中は情報表示パネルに状態が表示されます。受信が終了すると自動的に電話が切れます。

- 6 マルチ情報パネルのリストの「未読」をダブルクリックする 受信したFAXの情報が表示されていない場合には、マルチ情報パネ ルの「受信」タブをクリックしてください。
- 7 ▲ 閉じる)ボタンをクリックする 読んだら「ビューア」ウィンドウを閉じます。





TELFAX-NXをご利用になる際の注意事項について説明します。

TELFAX-NXを使用するには

TELFAX-NXを使用するにはTELFAX-NXを起動しておく必要がありま す。留守番電話、FAX自動受信機能を使用するときは留守録モードにす る必要があります。留守録モードにした状態でシステムを終了すると、次回 システム起動時にTELFAX-NXが自動的に起動します。なお、TELFAX-NXを使用するときはMS-FAXなどのFAX自動受信を行うアプリケーショ ンや留守番電話機能を行うアプリケーションおよびNetMeetingのような 受信待ちをするアプリケーションを終了してください。

他のアプリケーションとの同時利用

次のような場合にTELFAX-NXを動作させると、送信や受信が正常に行えないことがあります。このような状態を避けて使用してください。

・他のアプリケーションを起動し、大容量または多数のファイルを一度に開 いている場合(特にビットマップファイルの操作時)

Windowsの通信ソフトの利用

PC-VANナビゲータなどの通信ソフトを使う場合は、TELFAX-NXを終了してから、通信ソフトを使用してください。

Windowsの終了について

留守録中やFAX送受信中、また通話中など、電話回線を使用している最 中には、液晶ディスプレイを閉じたり、Windowsを終了したりしないように してください。

また、FAX送信ログにFAX送信待ち状態ログが残っているときにWindows を終了すると、再度Windowsを起動するまでFAX送信は行われません。

ナンバーディスプレイについて

NTTの「ナンバーディスプレイ(発信者番号表示サービス)には対応していません。

FAX送受信ログについて

 ・TELFAX-NXのログ表示パネルに表示されているログエントリは、FAX マネージャ上の「送信」受信」ログの内容です。FAXマネージャで「送 信」受信」ログの削除または名称変更を行うと、TELFAX -NXのログ 表示パネルにログエンドを表示できなくなりますので、削除または名称 変更は行わないようにしてください。誤って削除してしまったときは、削 除する前と同じ名前でログを作成してください。

・TELFAX-NXの送受信ログに表示可能なログエントリ数は「送信」受信」 を併せて500件が最大となります。500件を超えたときは、不要なログエ ントリを削除するかフォルダに移動してください。

エラーメッセージが表示されたとき

エラーメッセージが表示されたときは、オンラインヘルプに一覧と対処方法 が記載されていますので、オンラインヘルプをご覧ください。

FAX送受信時のエラー

FAX送受信中に回線異常などのエラーが発生したり、受信原稿の一部が 欠けたりするときは、次の設定を行ってから再度送受信をしてください。 ・[FAXモデムの設定 ]で[最大送信速度 ]たは[最大受信速度 ]の設定 を低くしてください。

サウンドドライバの同時使用について

他のアプリケーションがWAVEファイルを再生するためにサウンドドライバを使用中のときは、留守録/FAXの自動着信、メッセージの再生/録音を行うことはできません。

BIOSセットアップユーティリティ上でのサウンド使用指定について

サウンドを使用しない設定にしたときは、留守録/FAXの自動着信、メッ セージの再生/録音を行うことはできません。

また、LW26/34A、LW23/34Aではサウンド使用の指定はできません。

回線異常の発生

回線異常により送信を中断したとき、中断後、電話回線が使えるようになるまでに時間がかかることがありますが、故障ではありませんので、しばらくお待ちください。

キャッチホンサービス使用時の注意

キャッチホンサービスを使用している場合、FAX中に、通信相手以外から電話がかかってくる場合がありますが、このときのデータの保証はできません。

アタッチメントファイル送信時の注意

・選んだファイルに関連するソフトがない場合は、ファイルはアタッチされま せん。 ・アタッチメントファイルをFAX送信する場合、そのファイルが関連付けられ たソフトが起動していると、FAXが送信できなかったり、起動中のソフトが 確認なしに終了することがあります。このような場合には、起動中のソフ トの印刷機能を使用してFAX送信を行ってください。

カバーページの使用

カバーページを使用するとき、文書の全ページ数や同報通信時の複数の 宛先をカバーページに書き込むには、次のように操作してください。

- 1 FAX送信画面の[オプション]メニューで[送信前にプレビューを行う] にチェックマークをつけて、[OK]がタンをクリックします。
- 2 信先や番号などを入力して、[発信]ボタンをクリックします。
- 3 [ FAX 文章のプレビュー )画面で[ プレビュー を選択し、[ ツール )メ ニューの[ マークアップツールを表示 ]でページ数、宛先などを追記して ください。



# 索引

#### 英数

BCC 104
BIGLOBE 15,28,31
BIGLOBE Walker83
BIGLOBE会員証53,109
BIGLOBEサービス会員規約 45
BIGLOBEサインアップナビ34
C C 103
FAXを送る147
HTML形式92
ID情報47
NECパソコンFAXテスト交信サービス .155
Outlook Express
PC-VAN
TELFAX-NX147
URL 19,68
$\mathbb{W} \hspace{0.1in} \mathbb{W} \hspace{0.1in} \mathbb{W} \hspace{0.1in} \dots \hspace{0.1in} \dots \hspace{0.1in} \textbf{3}$

#### あ行

アクセスポイント 14,28,126,130,140
アドレス(URL)68
アドレス帳153
インターネットアクセスマネージャ81
インターネットエクスプローラ58
インターネット接続ウィザード 112
インターネットチュータ4
インターネットメールサーバ 110
お気に入り 59,64
オートパイロット82
オンラインサインアップ29

## か行

カバーページ											1	64
仮パスワード												53

# さ行

サーバ														2
ジェット	サー	っ	ר.	_									7	8

受信トレイ	 •				• •			99
進むボタン								21
正式なパスワード	 •				• •			53
セカンダリDNS							1	10

## た行

ダイヤルのプロパティ36
テキスト形式92
電子メール 2,89
電子メールアドレス 33,102,110
電話料金 7,71
電話をかける 152
トーン

## な行

ネットサーフィン	33
----------	----

### は行

発信元126,127,138
パスワード 53,95
パルス 32,108,127
ハンズフリー152
プライマリDNS 110
ブラウザ 17,58,85
プロバイダ 2,6,28
プロバイダの利用料金 7,71
ホームページ 2,63
翻訳アダプタII CROSSROAD74

#### ま行

マルチ表示パネル1	49
メールアカウント 33,44,1	110
メールサーバ	. 3
メールパスワード	10
モジュラーケーブル10,1	44
戻るボタン	21

#### や行

ユーザID													53
ユーザ名													53

ら行
リンク63
留守録モード153





このマニュアルはエコマーク認定の再生紙を使用しています。

808-883267-038-A

インターネットガイド

PC98-NX SERIES

初版 1998年6月 NEC P