わかる、できる、役に立つ!!







各マニュアルの主な内容は表紙に書いてあります。次の順 序で読み進めてください。 読む順序 3 目的に合ったマニュアルを選んで読む わかる、できる、役に立つ!! わかる、できる、役に立つ!! わかる、てきる、役に立つ! まずこれ! 次にこれ! Step3 Windows Observan 109-41 A Ľ わかる、できる、役に立つ!! わかる、できる、役に立つ! Stepl 接続と準備 Step2 ₩ 배 JU 교 놀 パソコンの画面で見る わかる、できる、役に立つ!! マニュアル「パソコン 8 U 探検箱」にもアプリ ケーションの説明、マ ニュアルの紹介などの 便利な情報が あります 添付の「安全にお使いいただくために」は 常に手元に置き、各マニュアルと合わせて 必ずお読みください。

やりたいこと別マニュアルガイド

パソコンの接続とセットアップをしたい マウスの使い方を知りたい キーボードで文字を打ってみたい ワープロを使いたい どんなアプリケーションが入っているか知りたい インターネットを利用したい インターネットに便利なソフトを使いたい FAX を送受信したい 年賀状やあいさつ状を作りたい パソコン用語の意味を知りたい プリンタをつなぎたい オプション機器を取り付けたい Windows 98 について知りたい このパソコンの機能について詳しく知りたい パソコンが思うように動かない マニュアル総索引を使いたい 再セットアップしたい

STEP 1 接続と準備 STEP 2 入門 STEP 2 入門 STEP 2 入門 STEP 2 入門、パソコン探検箱 インターネット入門、パソコン探検箱 インターネット入門、パソコン探検箱 パソコン探検箱 パソコン探検箱 パソコン探検箱 拡張の手引き 拡張の手引き STEP 3 活用 リファレンス 困ったときのQ&A 困ったときのQ&A 困ったときのQ&A



この本は、パソコンを買ったら最初にしなければならない、接続と準備について説明します。はじめてパソコンに触れる人でも、迷ったりすることなく、まちがえずに操作を進めていけるように作られています。

パソコンの箱を開けて、置き場所に迷ったりしたときか ら、この本があなたの役に立つはずです。はじめて電源を 入れ、パソコンを使えるようにするための準備作業につい ても、ていねいに説明しています。すでにパソコンを使っ たことがある方も、この本は、必ず読んでください。

1999年2月 初版

このマニュアルの表記について

手順は左、補足説明は右に

このマニュアルでは、操作手順は順番に画面を示しながら説明しています。実際のパソコンの画面を 確かめながら操作を進めてください。パソコンの画面でやたらにマウスを操作すると、思わぬ画面が 表示されることがあります。このマニュアルで、どこを操作すればよいのか必ず確認してください。ま た、ページの右側のグレーの部分には、操作に関連する補足説明や用語解説などが記載されています。 はじめてパソコンを扱うかたは、右側の説明もよく読んでください。

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



▲ 注意

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。このほかに、発火注意、けが注意、高温注意についても、それぞれ記載して います。

禁止事項を示します。

電源ケーブルのプラグを抜くように指示するものです。

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。

そこまでに説明した手順の中でとくに大切なポイントがまとめられています。後から応用するときのヒントとして利用してください。

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。

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。

このマニュアルの表記では、次のようなルールを使っています

[]	【 】で囲んである文字は、キーボードのキーを指します。
プリンタ、 コネクタなど	「プリンター」や「コネクター」などの末尾に付く「-」を省略して表記していま す。これは、パソコンの画面に表示される用語や、パソコン関連書籍などでよく 使われている表記に準拠しているためです。

このマニュアルでは、各モデル(機種)を次のような呼び方で区別しています

表をご覧になり、購入された製品の型名とマニュアルで表記されるモデル名を確認してください。

このパソコン | 表の各モデル(機種)を指します。

一太郎モデル 一太郎9パック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。

		表記の区分					
型名	型番	本体の形状	CD-ROM /DVD-ROM	ディスプレイ	添付アプリケーション		
VF26D/6GC	PC-VF26D6GC	ボックスレスタイプ	CD-ROM モデル	ボックスレスタイプ	一太郎モデル		
VF26D/6GD	PC-VF26D6GD			(15 インチ液晶)	Word モデル		
VF26D/6YC	PC-VF26D6YC			ボックスレスタイプ	一太郎モデル		
VF26D/6YD	PC-VF26D6YD			(14 インチ液晶)	Word モデル		

本文中の画面

本文中の画面はモデルによって異なることがあります。また、実際の画面と異なることがあります。

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 98	Microsoft _® Windows _® 98 operating system 日本語版
一太郎	一太郎9
一太郎9パック	ー太郎9パック(一太郎9、三四郎8/R.2U、花子9、FullBand1.2U with ATOK12)
Excel、Word、 Outlook	Microsoft® Excel 97 & Word 98 & Outlook™ 98 for Windows®

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。落丁、乱丁本はお取り替えいたします。
- (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® 98 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(Intellisync を除く。詳細は「ソフトウェアのご使用条件」および「ソフトウェア使用条件適用一覧」を お読みください)。
- (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」、「花子」、「FullBand」、「ATOK」、「JustNet」、「Shuriken」は、株式会社ジャストシステムの登録商標または商標です。

「一太郎9パック」は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、「一太郎9パック」にかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

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。

VirusScan は、米国 Network Associates 社および関連会社の商標または登録商標です。 パソコン探検箱は、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 1999 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。



はじめに	i
このマニュアルの表記について	ii

パソコンを置く場所を決めよう 1

置き場所を決める	2
パソコンを置くのに適した場所	2
パソコンを置くのに必要な広さ	3
インターネットするなら、パソコンは電話の近くに	4
パソコンを置くのに適さない場所	5
パソコンの近くに置いてはいけないもの	5
電源の取り方	7
パソコンに必要な電源	7
パソコンの置き方	8
パソコン本体の梱包箱からの取り出し方	8
接続する前に	9
パソコンの周囲に添付品を置く	1 0
型番と製造番号を確認する	1 0

パソコンを接続する11

接続するときの注意	1 2
パソコンを接続する手順	13
キーボードを接続する	14
キーボードの足を立てる	1 5
マウスを接続する	16
電話回線に接続する	17
電源ケーブルを接続する	19
AC アダプタをパソコン本体に接続する	1 9
電源ケーブルを接続する	







PART

電源を入れてパソコンを使えるようにする … 23

電源を入れる	4
名前を打ち込む	27
マウスを動かしてみる2	27
ローマ字が打てるようにする2	28
自分の名前をローマ字で打ち込む	30
「次へ」をクリックする	31
Windows のプロダクト キーを入れる 3	2
使用許諾契約に同意する	32
プロダクト キーを入れる	33
残りの手順を進める	35
「Windows 98 へようこそ」の画面を閉じる	36
このパソコンの機能を使えるようにする3	37
マウスを使ってパソコンの電源を切る	39
パソコンの電源を入れ直して確認する	40
もう一度、パソコンの電源を切る 4	42
正規ユーザーの登録を行う	4
他のマニュアルに進んでみる4	6
付録	7
こんなときは	8
ローマ字つづり一覧 5	1

索引	 	 	 	5 3
ار אר	 	 	 	





パソコンを置く場所を決めよう

PART

まず最初にパソコンを置く場所を決めましょう。 パソコンは精密機械ですから、置き場所につい てはいくつか気をつけなければいけないことが あります。説明をよく読んで置き場所を決めた ら、梱包箱からパソコンを取り出します。







まず、パソコンを置く場所を決めましょう。パソコンに は、置くのに適した場所、適さない場所があります。また、 パソコンの近くに置いてはいけないものもあります。

▲注意



液体がかかる場所や湿気の多い場所に置かないでくだ
さい。

パソコンを、水や油などの液体がかかる場所、湯気が かかる場所、湿気の多い場所に置くと、感電の原因に なります。



パソコンを屋外に置かないでください。

また、船舶、車輌などの内部では使用しないでください。

感電、火災の原因になります。



パソコンを置くのに適した場所



パソコンを置くのに必要な広さ

パソコンを設置する時には、キーボードやマウスを置く場所や、配線のためのスペースが必要です。



50cm 程度の余裕があれば、パソコ ンの後ろ側がよく見えるので、接続 の作業が楽になります。

キーボードを置くためには、約 20cm必要です。その上、ゆったりと キーを打つためには、さらに約10~ 20cmの余裕があったほうがよいで しょう。

意外に忘れがちなのが、パソコンの 上の空間です。ディスプレイの上側 にも通風孔があるので、通風孔と棚 の天板などとの間を最低でも5cm あけてください。また、ディスプレイ の上に物を置かないようにしてくだ さい。

本体の左側には空冷用ファンがある ので、壁などから最低でも15cm離 してください。また、周辺機器を使う ときも空冷用ファンをふさがないよ うに注意してください。

インターネットするなら、パソコンは電話の近くに

インターネットなど、パソコンの通信機能を利用するには、パソコンを電 話線に接続する必要があります。あらかじめ電話機のそばにパソコンを設 置しておくことをお勧めします。また、電話回線の接続口によっては、パソ コンを接続できない場合があるので確認しておきましょう。



そジュラーケーブル 電話線 を取り外したり、接続す るときには、プラグの端子部分に触れないでください。 感電の原因になります。



🖌 チェック 🥊

このパソコンを電話回線につないだ 場合、電話機が使えなくなります。詳 しくは p.17 をご覧ください。

電話機の本体から電話線をたどって いくと、電話回線の接続口を見つけ ることができます。図のように電話 回線を簡単に取り外せるような接続 口(モジュラーコンセントと呼びま す)になっていない場合、電話工事が 必要になることがあります。詳しく は、お近くの電話工事店またはNTT にお問い合わせください。

電話線のプラグには、上下のどちら かにツメが付いています。このツメ を指でつまんで押さえるようにする と、簡単に抜くことができます。



このパソコンを電話回線に接続する ためのケーブルは、2mの長さのも のが付属しています。それよりも離 れた場所にパソコンを設置する必要 がある場合には、電器店またはパソ コン販売店などで、必要な長さの「モ ジュラーケーブル」をお買い求めく ださい。

用語 モジュラーケーブル 通常は、電話回線の接続口(モジュ ラーコンセント)と電話機を接続 するのに使われるケーブルです。 パソコンを電話回線の接続口につ なぐときも、同じケーブルを使い ます。電器店などで購入できます。





PART パソコンを置く場所を決めよう



電源の取り方

パソコンの電源の取り方はとても大切です。コンセント の位置や数をよく確認しておきましょう。







パソコンに必要な電源



パソコン本体の電源を取ります。電 源はコンセントから直接取ってくだ さい。

テレビ、ラジオなどと同じコンセン トを使うと、テレビ、ラジオに雑音が 入ることがあります。



PART パソコンを置く場所を決めよう



接続する前に

接続を始める前に、必要な機器が揃っているか確認して おきましょう。ここでは、添付品のうち、接続に使用す るものだけを記載しています。



パソコンの周囲に添付品を置く



それぞれの接続方法については、次の PART で説明しています。

型番と製造番号を確認する



💙 チェック 🧶

本体底面と保証書の記載が異なって いた場合は、ご購入元に連絡してく ださい。

保証書は、ご購入元で所定事項をご 記入のうえ、お受け取りになり、保管 してください。保証期間中に万一故 障した場合は、保証書記載内容にも とづいて修理いたします。保証期間 後の修理については、ご購入元また は、NECサービスセンター、サービ スステーションにご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合 は、お客様のご要望により有償修理 いたします。詳しくは、保証書をご覧 ください。



キーボードやマウスなど、必要な機器を接続し ないと、パソコンは働いてくれません。テレビや ビデオと違って、いろいろなデータを扱うこと ができるパソコンの場合、ケーブルの接続口も 独特の形のものが使われています。このあとの 説明をよく読んで慎重に接続していきましょう。













キーボードの足を立てる

キーボードの足を立てると、キーボードがしっかり安定するだけでなく、 長時間キーを打っても、疲れにくくなります。



キーボードは足を立てずに使用することもできます。その場合、キーボードのケーブルを「ケーブル用の溝」に押し込むと、安定します。





電話回線に接続する 🛩

インターネットを利用する場合や、このパソコンでFAX を送ったりする場合には、電話回線に接続する必要があ ります。いまお使いの電話機を取り外し、添付のモジュ ラーケーブルでパソコンを電話回線に接続します。この 作業を行うと、モジュラーケーブル用コネクタが1つし かない電話機は使えなくなりますのでご注意ください。

FAXの送受信などを利用しない場合、電話回線に接続する必要はありません。

インターネットやパソコンを使った

<u>▲</u>注意

モジュラーケーブル(電話線)の取り外しや接続を行 うときは、プラグの端子部分に触れないでください。 感電の原因となります。



どちらのプラグでも構いません。

モジュラーケーブル(電話線)のプラ グには、上下のどちらかにツメが付 いています。このツメを指でつまん で押さえるようにすると、簡単に抜 くことができます。

✓ チェック∜

電話機のモジュラーケーブルを取り 外すと、モジュラーケーブル用コネ クタが1つしかない電話機は使用で きなくなります。電話機を使いたい 場合は、電話回線に電話機をつなぎ 直す必要があります。







電源ケーブルを 接続する

添付品の接続が終わったら、電源ケーブルを接続しましょう。本体にACアダプタを接続し、次に、ACアダプタに電源 ケーブルを接続します。





AC アダプタをパソコン本体に接続する









.





まだ、電源スイッチを押さないでください。

電源スイッチを入れる操作については、このあとのPART3「電 源を入れてパソコンを使えるようにする」で説明しています。

プリンタなど、周辺機器の接続は、あとから

プリンタや別売の周辺機器がある場合、まだ接続しないでくだ さい。このあとのPART 3「電源を入れてパソコンを使えるよ うにする」の操作を先に完了させる必要があります。そのあとで 『拡張の手引き』をご覧になり、接続と設定を行ってください。

✓ チェック!!

電源ケーブル、電話回線の接続に 使ったモジュラーケーブルなどが、 人の通る場所にないことを再確認し てください。ケーブルを足に引っか けたりすると、パソコンの故障の原 因になるだけでなく、思わぬけがを することもあります。



パソコンの接続は終わっていますね。それでは、 いよいよ電源を入れます。最初に電源を入れる ときは、自分の名前などを登録するセットアッ プ作業が必要です。この作業が終わらないと、パ ソコンは使えるようになりません。このあとの 説明をよく読んで、ゆっくり確実に操作してく ださい。





1

2

3

電源スイッチを押して、パソコン本体の電源を入れま す。電源を入れてから、パソコンを使えるようにするた めの準備が完了するまで、約30分程度かかります。

> 添付の『Microsoft Windows 98 ファース トステップガイド』でプロダクト キーを調べる



Product Key(プロダクト キー)

手順1で調べたプロダクト キーを、このマニュ アルの34ページの記入欄にメモしておく

パソコンの使用者名を決めて 30ページの記入欄に ローマ字でメモしておく(文字数は 14 文字まで)

プロダクト キーを調べる

『Microsoft Windows 98 ファース トステップガイド』は、このあとの手 順で、Windows のプロダクト キー をパソコンに登録するときに必要に なります。添付品の袋の中から、ビ ニールに包まれた本を探してくださ い(この本は、そのまま大切にとって おきます)。



Product Key

「プロダクトキー」と読みます。パ ソコンに登録しておくための識別 番号のようなもので、1 台ごとに 別の番号が割り振られます。

使用者名について

このあとの手順で、キーボードを 使って名前を打ち込む必要がありま す。そのときに迷わないように、いま から決めておきましょう。通常は、使 用者名とは、あなたの名前のことで す。このパソコンを複数の方が使う 場合は、代表になる人の名前でよい でしょう。



操作の途中で電源を切らない!!

この PART の操作がすべて終わるまでに、約30分かかりま す。「マウスを使ってパソコンの電源を切る (p.39)の手順が 完了するまでは、絶対にパソコン本体の電源スイッチを押さな いでください。もちろん、電源ケーブルをいきなり抜いたりし てはいけません。パソコンが使えるようになる前に電源を切る と、故障の原因になります。

なお、p.39の手順が完了するまでは、誤操作を防止するために 電源スイッチを押しても電源が切れないように設定されていま す。



最初の30秒ぐらいは、パソコンが自動的に内部をチェックするので、画面の表示がいろいろ変化します。 左の画面が出るまで、何もせずに待ってください。



パソコンを使えるようにすること を、セットアップといいます。セッ トアップが終わると、ワープロ、表 計算、ゲーム、インターネットな ど、このパソコンの様々な機能が 使えるようになります。



ракт $_{algae bar}$



このパソコンをあなたのパソコンとして登録します。それには、画面の中の決められた欄に、ローマ字で名前を 打ち込みます。でも、その前にマウスに触れてみましょう。

マウスを動かしてみる



🌱 チェック!!

マウスの上にある 3 つのボタンは、 まだ押さないでください。



マウスを動かすために、マウスの前 後左右に10cm位のスペースをあけ ておいてください。

マウスは、親指と薬指で軽くつかん で机の上を滑らせるように動かしま す。肩の力を抜いて、手首だけで動か すようにすることがコツです。

ローマ字が打てるようにする

Alt を押したまま、(業角)を押すと、ローマ字(アルファベット)が打てるようになります。

画面右下に下の図のような表示があることを確かめる



✓ チェック!!

日本語入力に慣れた方へ

すでにパソコンを使って、日本語入 力の操作に慣れているなら、ローマ 字で名前を入力する必要はありませ ん。自分の名前を入力して「次へ」を クリックしたら、本書の「Windows のプロダクト キーを入れる(p.32) に進んでください。

Alt (オルトキー)は2カ所にあり ます。どちらのキーを押しても同じ ように使うことができます。

(半角/) 全角(半角/全角キー)は、押し続け ないでください。

ракт ${f 3}$

✓ チェック!!

同じ操作が何度も試せる

手順2~4までの操作は、何度でも 試すことができます。同じ操作を繰

り返すと、画面右下の表示が出たり 消えたりします。一度でうまく画面

右下の表示が消えなかった場合も、

同じ操作を繰り返してみてください。



画面右下の表示が消える

◆Shift を押したまま (Cargulock 支数)を押すと、打ちこまれるアルファベットが小 文字から大文字に切り替わります。ここでは大文字で名前を打っていきま す。





自分の名前をローマ字で打ち込む

下の記入欄でパソコンの使用者名のロー マ字つづりを確認する





アルファベットは全部大文字で書いて ください。普通は名前、苗字の順番で すが、日本式に苗字、名前の順番でも 構いません(入力できる文字は14文 字までです)。

1 参照

ローマ字のつづりがわからないとき は 本書「付録」「ローマ字つづり一 覧」(p.51)



ракт ${f 3}$

苗字と名前の間を空けるときは、下 図のキーを押します。このキーは、空 白(スペース)を空けるときなどに使 うので「スペース」キーと呼びます。



個人で使用する場合、会社名の欄に は何も入れる必要がありません。

会社で購入した場合などは、会社名 の欄の内側までマウスで矢印を移動 して、そこで左ボタンを一度押しま す。次の図のように、会社名の欄の左 端に「|」が点滅するのを確認してく ださい。次に【AIT(オルトキー)を押 したまま、「(*)(*)(*)(*)を押 します。あとは名前と同じようにア ルファベットで会社名が打てます。

会社名(<u>C</u>):

「次へ」をクリックする

5



同じようにして、自分の名前

自分の名前が入力できたこと

下記のボックスに名前を入力してください。

ICHIROU MITA

「ICHIROU MITA」の場合なら、このようになる

をすべて打つ

を確認する

できます。

名前(<u>A</u>):



Windows **Ø** 62 プロダクト キーを入れる

パソコンを使えるようにするための操作を続けましょ う。手順説明にしたがって、ゆっくり、確実に操作を進 めてください。

使用許諾契約に同意する



は、パソコンに入っているソフト ウェアを違法にコピーして他人に渡 したりしないという契約に同意しな ければなりません。同意していただ けない場合は、このパソコンを使う

契約書の文章が表示された欄の右に ▼ があります。この ▼ の上に矢印 を合わせてクリックすると、続きを 読むことができます。このように画 面の内容を動かして、続きを見るこ とを「スクロール」と呼びます。

$_{a i j \in \lambda h c r (y = y = b + 1)}$



プロダクト キーを入れる







これがプロダクト キー

💙 チェック 🧶

「0」(ゼロ)と「O」(オー)、「B」と 「8」、「1」(イチ)と「I」(アイ)など、 似ている文字を間違えないようにし てください。

文字は続けて打つ

画面には5 つの入力欄がありますが、文字を入れていくと、自動的に次の欄に文字が入っていきます。
 「・(ダッシュ)」は、入れる必要がありません。

打ち込んだ文字に間違いがあったら

【BackSpace】を押すと、後ろから 文字が一文字ずつ消えていきます。 間違いのあった所まで後ろから消し ていき、そこから正しい文字を入れ 直してください。

キーボードを使って、プロダクト キーがうまく入力できない方のため に「キーボード ヘルパ機能」があり ます。詳しくは、付録の「プロダクト キーの入力がうまくいかないときは」 (p.49)をご覧ください。

次ページの最初の画面に変わる

ヘルブ(出

キャンセル

ракт $_{a i j \in A c r (y = y) > b c f (y = y)}$

「入力されたプロダクト キーは無効」と表示されたら

プロダクト キーを入れ間違えて、「次へ」をクリックする と、「入力されたプロダクト キーは無効です」という画面 が表示されます。「OK」をクリックすると、再度プロダク ト キーを入れる画面に戻ります。

まず、『Microsoft Windows 98 ファーストステップガ イド』の表紙を見て、画面に表示されているプロダクト キーが正しいかどうか確認してください。間違っていた ら、文字を間違えた欄の右端に矢印の先端を合わせ、ク リックします。そのあと【BackSpace】を押して、後ろか ら文字を消していき、正しい文字を打ち直してから、もう 一度「次へ」をクリックしてください。

残りの手順を進める



パソコンの操作はあわてずに!

ここまでにも、【Enter】を押したりマウスをクリックしたあと、画面が次 に切り替わるまで、少し時間がかかったことがありました。これは、パソコ ンの内部で設定などの準備処理が行われているためです。 X が出ていると きは、キーを押したり、マウスのボタンを何度もクリックしたりしないよ うにしてください。



「完了」をクリックすると、途中で画 面が真っ暗になり、電源を入れたと きと同じような画面に自動的に変わ ります。その後何度か画面が変わり ますが、「セットアップ中です」の メッセージが消えるまで、何も操作 せずに待ってください。モデルに よってはかなり時間がかかる場合も ありますが、そのままお待ちください。

「セットアップ中です」のメッセージ が消えると、「Windows 98 へよう こそ」の画面が出ます。

「Windows 98 へようこそ」の画面を閉じる

ここでは、次のように操作して「Windows 98へようこそ」の画面を閉じてください。

Vindows 98 へようこそ	
Windows98	
DNTENTS	デスクトップとインターネットを統合した、 Windows 98 の新しい世界へようこそ。
すぐ登録	このプログラムでは、Windows 98 の概要や機
ッターネットに接続	能を簡単にご紹介します。
ndows 98 について	左の項目をクリックしてください。
] Wire was を起動するたびにこの通	画を表示する(5) 2 区をクリック

ここまでの作業が終了しても、まだ準備は終わっていません。必ず次の ページの「このパソコンの機能を使えるようにする」に進んで、準備を続け てください。

「このパソコンの機能を使えるようにする」の手順を行わないと、このパソコンの「ランチ-NX」などの機能が使用できません。

PART C 電源を入れてパソコンを使えるようにする 🍆

このパソコンの機能を 使えるようにする

ここでは、パソコンを使えるようにするための、最後の 手順を説明します。 この手順を行わないと、このパソコンの機能のうち、使 えない機能が出てきます。



- キャンセル」または「いいえ」と書かれたボタンが画面上 にあったらマウスでクリックする。
- 3. 画面の右上に X がある場合、そのボタンをマウスでクリックする。



ракт $_{asset asset as a set of the set of$

マウスを使ってパソコンの電源を切る

パソコンのセットアップ(最初に電源を入れて使えるようにする作業)の 最後に、パソコンの電源を切る必要があります。





ー瞬「しばらくお待ちください」と表示されたあと、自動的にパソコン本体の電源が切れます。 パソコン本体の電源が切れると電源 ランプが消灯します。

電源ランプ

これでセットアップの作業は完了です。

パソコンの電源を入れ直して確認する

パソコンの電源を入れ直して、正常に動くことを確認しておきましょう。



NEC のマークや Windows のマークなどが出たあと、約1~2分で上図の画面が表示されれば、正しくセットアップが行われています。

ракт З а $_{a,b}$

20分以上放置すると、画面が真っ暗になる

キーボードのキーに何も触れなかったり、マウスを動かさな かったりする状態が20分以上続くと、自動的に画面が真っ暗 になります。これはディスプレイをつけたままにして無駄な電 力を使わないように、省電力機能が働くためです。この場合、 次のいずれかの操作をすると元に戻ります。

・キーボードのキーを何か一つ押す

・マウスを軽く動かす

最初は、パソコン内部の設定を変更できない モードになっている

このパソコンは、購入したままの状態では、誤ってパソコン内 部の設定を変更してしまうことがないように「ベーシックモー ド」という状態で起動されます。「ベーシックモード」では、パ ソコン内部の細かな設定を変更することができません。これら の設定を変更する場合、CyberTrio-NXというソフトを使って 「ベーシックモード」から「アドパンストモード」に変更する必 要があります。

必要に応じて、パソコンを守る設定を行う

このパソコンには、プログラムやデータを守るためのソフトが 入っています。CyberWarner-NXは、パソコンの動作に影響 を与えるファイルが誤って削除されたり変更されないようにし ます。VirusScanは、フロッピーディスクやインターネットを 経由してウィルス(パソコンの動作に悪影響のある不正なプロ グラム)が感染することを防ぎます。必要に応じて、これらの ソフトの設定を行ってください。

大切なデータはバックアップをとる

自分が作ったデータは、一度消えてしまうと元に戻すことがで きません。万一のアクシデントに備えて、自分が作った大事な データは、バックアップをとるように心がけてください。

1 参照

省電力機能 『リファレンス』PART 2 の「省電力機能(スタンバイ)」

1 参照

CyberTrio-NX 『リファレンス』 PART1の「Windows 98の利用環 境の変更 < CyberTrio-NX > 」

1 参照

CyberWarner-NX 『リファレン ス』PART1の「Windows 98の動 作の監視 < CyberWarner-NX >」 VirusScan 『リファレンス』 PART1の「ウイルスの検査と駆除 < VirusScan >」



1 参照

バックアップ 『STEP2 入門』 PART8の「バックアップを取る」

もう一度、パソコンの電源を切る

最後に、もう一度電源を切って作業を終わりにしましょう。



💙 チェック 🧶

画面の右下には、現在の時刻が表示 されています。この時刻を正確に合 わせることができます。

1 参照

日付と時刻を合わせるには 『困っ たときの Q&A』PART1 の「日付の 設定を変えようとしたら…」

PART 3 電源を入れてパソコンを使えるようにする



ー瞬「しばらくお待ちください」と表示されたあと、自動的にパソコン本体の電源が切れます。



「正規登録ユーザ(980FFICIAL PASS メンバー)」に登録すると、あな たの名前と「お客様登録番号」がプリントされた「980FFICIAL PASS」 カードが発行されます。

「正規登録ユーザ」の方は、NECインターネットホームページの98Informationで、さまざまな特典情報をご覧いただけますので、ぜひ登録を済ま せてください。

登録には、ハガキまたはFAX で「お客様登録申込書」を送る方法と、イン ターネットに接続して登録する方法があります。

ハガキまたはFAX を送る

まだパソコンの操作に慣れていない方は、ハガキまたはFAX での登録をお勧めします。添付品収納箱の中に「980FFICIAL PASS お客様登録申込書」が入っています。



詳しくは、「98OFFICIAL PASSお 客様登録申込書」をご覧ください。

記入方法などについて詳しくは、 「980FFICIAL PASSお客様登録申 込書」をご覧ください。

インターネットに接続して登録する

すでにパソコンやインターネット利用の経験がある方は、ハガキやFAXの代わりにインターネットに接続して登録することができます。インターネットに接続する方法については、『インターネット入門』をご覧ください。次のページから登録が可能です。

980FFICIAL PASSお客様登録カウンター http://www.pc98.nec.co.jp/register/



ー息入れたら、次ページの「他のマニュアルに進んでみる」を読んで、目的 に合ったマニュアルに進んでみましょう。 980FFICIAL PASS お客様登録カ ウンターは、Internet Explorerの 「お気に入り」に登録されています。

他のマニュアルに進んでみる

ここでは、他のマニュアルの紹介をします。パソコンの接続と準備が 終わったら、次は自分の目的に合ったマニュアルに進んでみましょう。

STEP2 入門

パソコンを使った経験がない方は、次に必ず、このマ ニュアルをご覧ください。キーボードやマウスの使い方 など、パソコンの基本を学ぶことができます。

STEP3 活用

Windows の基本操作についてのマニュアルです。デス クトップの使い方や、Windowsの設定方法などが書か れています。

拡張の手引き

 \bigcirc

0

オプションや周辺機器について書かれています。プリン タや USB 機器をつなぎたいとき、メモリを増設したい ときなどにご覧ください。

困ったときの Q&A

なにか困ったときには、まずこのマニュアルをご覧くだ さい。さまざまなトラブルへの対処法が詳しく書かれて います。また、買った直後の状態に戻す方法(再セット アップ)についても説明しています。

インターネット入門

インターネットについてはこのマニュアルをご覧くださ い。インターネットのはじめ方、電子メールの活用法な どについて詳しく書かれています。

リファレンス

パソコン中上級者向けのマニュアルです。アプリケー ションの追加、削除のしかたやハードウェアの説明など、 このパソコンについて詳しく書かれています。

パソコン探検箱

『パソコン探検箱』は、パソコンの画面で見るマニュアル です。

目的に合わせたアプリケーションの操作方法や、困った ときの対処法、お客様サポート窓口の一覧などの説明を、 パソコンの画面上で見ることができます。

『パソコン探検箱』の使い方については、『STEP2 入門』 をご覧ください。







こんなときは

本書の「PART3 電源を入れてパソコンを使えるようにする」で、電源を入れたあと、困ったことが起きたときは、次の説明を参考に対処してください。



キーボードが正しく接続できていない可能性があります。キーボードの接続を確認して、キーボードのプラグを再度コネクタに差し込んでみてください。

画面の文字入力欄に「|」が点滅していないと、文字を入れることはできません。マウスで矢 印を入力欄に合わせ、クリックしてください。「|」が点滅したら文字を入れてください。





はじめてパソコンを利用されるかた、ワープロを使った経験のないかたは、本書の説明 にしたがってローマ字(アルファベット)で名前を入れるようにお勧めします。漢字に 変換する方法は、『STEP 2 入門』の「PART5 キーボードに慣れよう」で説明してい ますが、名前によっては、一度で正しい漢字に変換できない場合があります。



1 「プロダクト キー」の画面で「ヘルプ」をクリックする。



2「キーボード ヘルパを使用する」の左にある をクリックして に変える。



3「OK」をクリックする。

「プロダクト キー」の画面に戻る

4 アルファベットや数字のボタンをクリックして、プロダクト キーを入れる。





ValueStarの設定を終わったあと、キーボードのキーに何も触れなかったり、マウスを動か さなかったりする状態が20分以上続くと、自動的に画面が真っ暗になります。これは、ディ スプレイをつけたままにして無駄な電力を使わせないように、省電力機能が働くためです。こ の場合、次のいずれかの操作をすると、元に戻ります。

・キーボードのキーを何か一つ押す

・マウスを軽く動かす

● 参照 省電力機能 『リファレンス』PART2の「省電力機能(スタンバイ)」

ローマ字つづり一覧

あ	い	う	え	お	だ	ぢ	ブ	で	ど
а	i	u	е	0	da	di	du	de	do
					ば	び	13Î	ベ	ぼ
	(yi)	(wu)			ba	bi	bu	be	bo
か	き	<	け	C	ぱ	ぴ	ぶ	ペ	ぽ
ka	ki	ku	ke	ko	ра	pi	pu	pe	ро
さ	し	す	せ	そ	きゃ	きぃ	きゅ	きぇ	きょ
sa	si	su	se	SO	kya	kyi	kyu	kye	kyo
	(shi)				しゃ	しい	しゅ	しぇ	しょ
た	ち	つ	て	と	sya	syi	syu	sye	syo
ta	ti	tu	te	to	(sha)	-	(shu)	(she)	(sho)
	(chi)	(tsu)			ちゃ	ちぃ	ちゅ	ちぇ	ちょ
な	に	ぬ	ね	の	tya	tyi	tyu	tye	tyo
na	ni	nu	ne	no	(cha)	2	(chu)	(che)	(cho)
は	ひ	isi		ほ	(cya)	(cyi)	(cyu)	(cye)	(cyo)
ha	hi	hu	he	ho	にゃ	にい	にゅ	にえ	にょ
		(fu)			nya	nyi	nyu	nye	nyo
ま	み	む	め	も	ひゃ	ひぃ	ひゅ	ひぇ	ひょ
ma	mi	mu	me	mo	hya	hyi	hyu	hye	hyo
せ	61	Þ	いえ	よ	みゃ	みぃ	みゅ	みぇ	みょ
уа	yi	yu	уе	уо	mya	myi	myu	mye	myo
5	IJ	る	れ	3	りゃ	りぃ	りゅ	りぇ	りょ
ra	ri	ru	re	ro	rya	ryi	ryu	rye	ryo
わ	うぃ	う	うぇ	を	ぎゃ	ぎぃ	ぎゅ	ぎぇ	ぎょ
wa	wi	wu	we	WO	gya	gyi	gyu	gye	gyo
ю					じゃ	じぃ	じゅ	じぇ	じょ
nn					zya	zyi	zyu	zye	zyo
が	ぎ	<`	げ	ご	(ja)	-	(ju)	(je)	(jo)
ga	gi	gu	ge	go	(jya)	(jyi)	(jyu)	(Jye)	(jyo)
ざ	じ	ず	ぜ	ぞ					
za	zi	zu	ze	ZO					
	(ji)								

ぢゃ	ぢぃ	ぢゅ	ぢぇ	ぢょ
dya	dyi	dyu	dye	dyo
でゃ	でぃ	でゅ	でぇ	でょ
dha	dhi	dhu	dhe	dho
びゃ	びぃ	びゅ	びぇ	びょ
bya	byi	byu	bye	byo
ぴゃ	ぴぃ	ぴゅ	ぴぇ	ぴょ
руа	руі	руи	руе	руо
てや	てい	てゅ	てぇ	てょ
tha	thi	thu	the	tho
ふち	เริ่าเา	ふゆ	ふえ	ふよ
fya	fyi	fyu	fye	fyo
ふぁ	เริ่าเเ	131	ふえ	ふぉ
fa	fi	fu	fe	fo
うぁ	ゔぃ	う	ゔぇ	ゔ゙ぉ*
ヴぁ	ヴぃ	ヴ	ヴぇ	ヷぉ**
va	vi	vu	ve	vo
あ	11	う	え	お
la	li	lu	le	lo
や	11	ø	え	よ
lya	lyi	lyu	lye	lyo

*ATOK12の場合 **Microsoft IME 98の場合





英字

Alt+	3
BackSpace+)
Enter+	5
Microsoft Windows 98	
ファーストステップガイド24	1
ValueStar NXを使う準備 38	3
Windowsの終了	2
Word 38	3

あ行

一大郎	3	8
Х ир	0	0

か行

キーボードの接続	1	4
クリック	3	1
結露		2
コンセント	,1	9

さ行

使用許諾契約	32
スクロール	32
セットアップ	25

た行

電源ケーブルの接続	19
電源スイッチ	25,40
電源の取り方	7
電源を入れる	25,40
電源を切る	39,42
電話回線の接続	17

な行

名前の入力......30

は行

パソコンの接続	11~22
パソコンのセットアップ 2	23~43
パソコンの置き場所	2 ~ 6
パソコンの置き方	8
プロダクト キー	24
プロダクト キーの入力	32

ま行

マウス	
マウスの接続	16
マウスの動かし方	
モジュラーケーブル	4,17
文字を打ち間違えたら	

6行

ランチ-NX	38
ローマ字のつづり方	51

わかる、できる、役に立つ!!





日本マニュアルコンテスト 98 優秀賞受賞マニュアル



初版 1999年2月 NEC P

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。



808-875488-272-A