





はじめにお読みください

最初に電源を入れるときの、必読書! 接続に迷ったときは、この一冊! 学習ソフト「パソコンのいろは」で基本操作を練習!



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	はじめにお読みください
CD-ROM、DVD-ROM、CD-R/RWを使いたい	はじめにお読みください
マウスの使い方を知りたい	パソコンのいろは、使っておぼえるパソコンの基本
キーボードで文字を打ってみたい	パソコンのいろは、使っておぼえるパソコンの基本
インターネットや電子メールを利用したい	使っておぼえるパソコンの基本
ワープロを使いたい	使っておぼえるパソコンの基本
バックアップを取りたい	使っておぼえるパソコンの基本、困ったときの Q&A
音声でパソコンを操作したい	もっと知りたいパソコン
プリンタやオプション機器を取り付けたい	もっと知りたいパソコン
このパソコンの機能について詳しく知りたい	もっと知りたいパソコン
マニュアル総索引を使いたい	困ったときの Q&A
再セットアップしたい	困ったときの Q&A
パソコンが思うように動かない	困ったときのQ&A、サポートセンタ
どんなアプリケーションが入っているか知りたい	
アプリケーションを追加したい、削除したい	
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	サポートセンタ
テレビや地上波データ放送を見たい / 番組の予約録	读画をしたい(TV モデルのみ)TV モデルガイド



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。

パソコンの置き場所や接続のしかた、パソコンを使える ようにするための準備作業などについて、ていねいに説明 しています。また、パソコンの基本的な操作や、インター ネット無料体験など、このパソコンを使い始めるときに役 立つ、さまざまな説明があります。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。

2000年5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

⚠ 注意

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。パソコンの画面でむやみ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

▲ 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。

アース線を必ず接続する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。



チェック!

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。
CD-R/RW ドライブ	CD-R/RWモデルでは、CD-R/RWドライブのことを指します。 CD-R/RW with DVD-ROMモデルでは、CD-R/RW with DVD-ROMドライ ブのことを指します。
『添付ソフトの 使い方」	「スタート」-「サポートセンタ」-「添付ソフトの使い方」を開き、各ソフトの使い方 を参照することを示します。「添付ソフトの使い方」は、「ランチ-NX」から開くこ ともできます。
「サポートセンタ」	「サポートセンタ」を起動して、各項目を参照することを示します。「サポートセ ンタ」は、画面右上の「サポートセンタ」をクリックして起動します。

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

下記の表をご覧になり、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。
液晶ディスプレイ セットモデル	液晶ディスプレイがセットになっているモデルのことです。
CD-R/RW with DVD-ROM モデル	CD-R/RW with DVD-ROMドライブを搭載しているモデルのことです。
CD-R/RW モデル	CD-R/RWドライブを搭載しているモデルのことです。
⊺∨ モデル	テレビ/地上波データ放送を見るための機能を搭載したモデルのことです。
Office 2000 モデル	Office 2000 Personal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	内蔵CD-R/RW ドライブ・ DVD-ROM ドライブ	ディスプレイ	添付アプリケーション
VC733J/3FD	PC-VC733J3FD	コンパクトタイプ	CD-R/RW with DVD-ROMモデル	液晶ディスプレイセットモデル (15型液晶)	Office 2000モデル
VC667J/3FD	PC-VC667J3FD		CD-R/RWモデル		
VC667J/3XD	PC-VC667J3XD			液晶ディスプレイセットモデル (14型液晶)	
VT667J/3FD	PC-VT667J3FD	TVモデル	CD-R/RW with DVD-ROMモデル	液晶ディスプレイセットモデル (15型液晶)	

購入された製品の型名、型番の末尾に「9」が付加されている場合は、末尾の「9」を除いて、モデル名を確 認してください。

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 Second Edition Operating System 日本 語版
Office 2000 Personal	Microsoft® Office 2000 Personal(Microsoft Word 2000, Microsoft Excel 2000, Microsoft Outlook® 2000, Microsoft/ Shogakukan Bookshelf® Basic)
インターネットエクスプローラ、 Internet Explorer	Microsoft® Internet Explorer 5.01

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。ご購入元までご 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® 98および本機に添付のCD-ROM、DVD-ROM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。

VirusScanは、米国法人Network Associates, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における 登録商標です。

BIGLOBE、PC ポータル、アクティブメニュー NX、SmartVoice は、日本電気株式会社の商標です。 ThumbsStudio は、日本電気株式会社の登録商標です。

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 2000 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いません。 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いません。 本製品の輸出については、外国為替及び外国貿易法に基づいて通商産業省の許可が必要となる場合があります。 必要な許可を取得せずに輸出すると同法により罰せられます。 輸出に際しての許可の要否については、ご購入頂いた販売店または当社営業拠点にお問い合わせ下さい。



よじめに	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

2
2
3
4
5
6
6
7
8
8
9
9
9
10
. 1 2
. 12

パソコンの接続をする......13

接続するときの注意	1 4
パソコンを接続する手順	1 5
パソコン本体にスタビライザを取り付ける	1 6
スタビライザを両側に取り付ける	17
片側だけスタビライザを取り付ける	1 9
アースを接続する	2 0
パソコン本体にリアカバーを取り付ける(⊤∨ モデルを除く) 2 2
ディスプレイを接続する	2 4
電話回線に接続する	2 6
電話機をパソコンにつなぐ	27
パソコンを電話回線につなぐ	





キーボードとマウスの準備をする	29
キーボードとマウスに乾電池を入れる	30
キーボードの足を立てる	31

PART

3

電源を入れてパソコンを使えるようにする 37

セットアップをはじめる	3 8
電源を入れる	
キーボードとマウスを使えるようにする	39
ハードディスクの内容を確認する	4 4
名前を打ち込む	
マウスを動かしてみる	4 6
自分の名前をローマ字で打ち込む	47
「次へ」をクリックする	4 9
セットアップを完了させる	5 1
使用許諾契約に同意する	5 1
このパソコンの機能を使えるようにする	5 3
正規ユーザの登録を行う	5 7
電源の入れ方と切り方	5 8
電源を入れる	5 8
電源を切る	5 9
一時的に作業を中断する(スタンパイ)	6 1
パソコンをスタンバイ状態にする	61
スタンバイ状態から復帰する	6 1
デスクトップってなに?	6 2
アクティブメニュー NX を見る	64



PAR

T.	パン	ノコンを使いはじめよう	6 7
	これ	からの進め方	68
	パソ	コンの基本操作を学ぶ	
		「パソコンのいろは」ってなに?	
3		「パソコンのいろは」をはじめる	71
		「パソコンのいろは」の進め方	74
		「パソコンのいろは」を終わる	74
		すべてのステップの練習が終わったら	75
	イン	ターネットに接続できることを確認する	
		ボタンひとつでインターネットに接続	76
		インターネットを終了する	79
		こんなときは	8 0
	電子	マニュアルを見る	
		パソコンを使いこなそう	86
		サポートセンタの各ボタンの機能	88
	他の	マニュアルに進んでみる	
	付	録	9 1
~~~~	各部	の名称と役割を覚えよう	
1200	音量	を調節する	
05	CD-	ROM <b>などの扱い方</b>	9.5
	00	このパソコンの CD-R/RW ドライブで使えるディスク	
		CD-ROM, DVD-ROM, CD-R/RWの取り扱い上の注意。	9.5
		CD-ROMの入れ方と出し方	
	责	21	101
	不	JI	ו ט ו
S.			
<b></b>			

# パソコンを置く場所を決めよう

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 あたる場所、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



**温度**10 ℃ ~ 35 ℃(結露しないこと) 湿度20%~80% 温度や湿度は、それほど気にする必要はありませ ん。一応の目安として考えてください。



#### 結露

空気中の水分が金属板などの表面 に触れて水滴となる現象です。寒い 屋外から暖かい室内に入るとメガ ネが曇ったりするのも、結露の一例 です。パソコンを温度の低い場所か ら暖かい部屋に持ち込んだりする と、機械の外側や内部に結露するこ とがあります。このようなときは、 電源を入れずに1時間以上置いて おき、結露が収まるのを待ってから 使ってください。



パソコンを設置するときには、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。

このパソコンのキーボードとマウスはケーブルを接続しないため、すっき りした環境で利用できます。



#### 🖌 チェック!!

TV モデルの場合は、スピーカを置く 場所も必要になります。

本体の後ろ側には通風孔があるので、 壁などから最低でも15cm離す必要 があります。しかし、それだけではあ とで配線をするときに大変です。 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。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。 また、キーボードはディスプレイから 45度の範囲で使用することをおすす めします。

このパソコンのキーボードとマウスは、 無線でパソコンに信号を送るため、パソ コン本体にケーブルを接続する必要は ありません。ディスプレイとキーボード の間に、本や小物などの遮断物があって もキーボードを使うことができます。

このパソコンと同じパソコンを複数 台、同時に使うこともできます。この 場合、混信、妨害が起こらないよう に、使用周波数のチャンネル設定を変 更する必要があります。

#### 1 参照

チャンネルの変更 『困ったときの Q&A』PART2の「マウス、キーボード」の 「マウス、キーボードが正しく動作しない」

意外に忘れがちなのが、パソコンの上の 空間です。ディスプレイの背面にも通風 孔があるので、通風孔と棚の天板などと の間を最低でも15cmあけてください。 また、ディスプレイに布などをかけて通 風孔をふさがないようにしてください。

パソコン本体を壁などの安定した場所 に接しておけば、スタビライザを片側に 取り付けるだけで、転倒防止できます。

# 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 回線に接続する必要があります。あらかじめ、ケーブルが電話回線の接続口 に届く場所に、パソコンを設置しておくことをおすすめします。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。



Ш

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 が添付されています。

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。





R

2m以内



添付のモジュラーケーブルでは長さが足りないときは、お 近くの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。

# ⊤∨ モデルの場合、パソコンはアンテナ線が届く場所に

TVモデルでは、本体にアンテナ線をつなぐと、テレビや地上波データ放送 を見ることができます。あらかじめアンテナ線の長さや配置を考慮してパ ソコンを設置することをおすすめします。



アンテナ線の接続は、『TVモデルガイド』で説明しています。アンテナ線の 接続は、必ずこのマニュアルのPART3からのセットアップ作業が終って からにしてください。 1 参照

アンテナ線の接続 『TV モデルガイ ド』

TV モデルには、ビデオデッキなども 接続できます。これらの機器を接続す る場合には、ケーブルの長さを考慮し て置き場所を決めましょう。ただし、 これらの機器はこのマニュアルの PART3 からのセットアップ作業が 終ってから接続してください。

#### 1 参照

外部ビデオ機器を接続するには 『TV モデルガイド』



# パソコンの近くに置いてはいけないもの



ります。

6

PART パソコンを置く場所を決めよう



# 電波の影響を受ける環境で使うときの注意

このパソコンを次のような環境で使用すると、周辺からの電波の影響を受けて、キーボードやマウスがうまく動作しないことがあります。

- このパソコンのディスプレイを、スチール机やスチール棚のような金属
   製の物の上に置いている
- ・ディスプレイの前に周辺機器を設置している
- ・このパソコンと隣接した場所で、同じ無線方式のパソコンを使用している
- ・このパソコンと隣接した場所で、電気機器を使用している
- ・このパソコンで使用している周波数帯と同じ周波数帯を使用している電 気機器(市民無線、漁業無線、アマチュア無線など)を使用している
- ・コードレス電話や携帯電話などで話中のとき

上のような電波の影響を受ける環境で、このパソコンを使う必要がある場合、キーボードやマウスがうまく動作しないときは、チャンネル(使用周波数)を変更してみてください。

1 参照

チャンネルの変更 『困ったときの Q&A』PART2の「マウス、キーボー ド」の「マウス、キーボードが正しく 動作しない」



# パソコンに必要な電源



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。

パソコン本体の電源を取ります。 TV モデルの場合は、スピーカの電源 も必要です。

電源はコンセントから直接取ってく ださい。コンセントが足らず、パソコ ン用のテーブルタップ等を使う場合 も、コンセントとテーブルタップの電 流容量を必ず守ってください。

コンセントにアース端子がない場合 は、他の方法でアースを取っても構い ませんが、その場合は必ずお近くの電 器店など電気工事士の資格を持った 人にアース端子付きコンセントの取 り付けを相談してください。

PART パソコンを置く場所を決めよう

パソコンの置き方 ど

パソコンを箱から取り出すときは、2 人で作業してくだ さい。持ち運んだり置いたりするときは慎重に。

# ▲注意



パソコン本体を取り出すときは、パソコン本体を持っ 。て取り出してください。

パソコン本体を持たずに、衝撃吸収用の段ボールを 持って取り出すと、パソコン本体が抜け落ち、けがや パソコン本体の破損の原因となります。

# パソコン本体の梱包箱からの取り出し方



パソコン本体を取り出したら、衝撃吸 収用の段ボールを引き抜きます。次 に、ビニール袋から取り出すときも、 パソコン本体に衝撃を与えないよう、 2人で慎重に行ってください。

パソコン本体を取り出すときは、CD-

R/RW ドライブのシャッターに触れな

机の上やパソコンラックなど、あらか じめ決めておいた設置場所に置いて ください。

あとでパソコン本体にスタビライザ という台を取り付けて縦に置きます が、それまでは横向きに置いておきま しょう。

# ディスプレイの梱包箱からの取り出し方



Ø

001.0

2

ディスプレイの画面が見える ほうに立ち、ディスプレイの 左右の端をしっかり持つ

ディスプレイをパソコン本体の横に置く

#### 🌱 チェック!!

✓ チェック!!

いようにしてください。

取り出すときには、ディスプレイの液 晶パネルの表面や外枠を強く押さない ように注意してください。画面に干渉 縞が発生するなど、表示異常の原因に なります。









音声入力機能を利用したい場合の み接続します。

□ 参照

ヘッドセットマイクの接続方法 『もっと知りたいパソコン』PART11 の「音声でパソコンを操作する」



液晶ディスプレイ



✓ チェック!! 液晶ディスプレイの形状は、モデルに よって異なります。

スピーカセットの梱包箱に入っているもの( ⊤∨ モデルのみ ) スピーカの接続方法は『TV モデルガイド』で説明しています。





だいぶパソコンらしい姿になってきましたね。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。

あとでパソコン本体にスタビライザ という台を取り付けて縦に置きます が、それまでは横向きに置いておきま しょう。

## 型名(型番)と製造番号を確認する



✓ チェック!!

本体左側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 ておいてください。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 フィールディングの各支店、営 業所にご相談ください。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。



パソコンは精密機器ですから、倒れたりしない ように設置することが大切です。また、乾電池の 入れ方や、電源ケーブルのつなぎ方を間違える と、パソコンは働いてくれません。このあとの説 明や安全上の注意事項を必ず読んで、慎重に作 業していきましょう。







# ✓ チェック!!

TVモデルでは、スピーカやアンテナ 線、LINEケーブルを接続します。こ れらの接続は、「PART3 電源を入れ てパソコンを使えるようにする」の あとで行ってください。

#### 1 参照

スピーカ、アンテナ線、LINE ケーブ ルの接続(TV モデルの場合) 『TV モデルガイド』

定を行ってください。

# パソコンを接続する手順

これから始めるパソコンの接続は、次の手順で行います。接続をはじ める前に、よく確認しておいてください。



次ページから記載されている手順にし たがって、接続を行ってください。疲 れたら途中で休憩しても構いません。 接続するときは、パソコン本体のコ ネクタにあるマーク(LCD など)の 色と、ケーブルのプラグの色を合わ せて接続してください。 接続がすべて終わったら、p.34の接 続完成図で、正しく接続されている か確認してみましょう。

**ک (⊙=0** 

PART ()

パソコンの接続をする

## ✓ チェック∜

接続の途中で電源スイッチを押さな いように注意してください。

# パソコン本体に スタビライザを取り付ける

本体を安定させるためにスタビライザ( 縦置き用の台 )を 取り付けましょう。



スタビライザの取り付け方には、2通りの方法があります。

両側に取り付ける(次ページ)



#### **片側だけに取り付ける(** p.19)

下のイラストのように、スタビライザを片方だけ取り付けることで、壁な どの安定した場所に接して置くこともできます。





#### パソコン本体を横置きにする場合

 $\diamond$ 

パソコン本体を横置きにする場合は、 ゴム足をつける必要があります。添 付のゴム足(p.11)を用意してくだ さい。このときは、スタビライザは取 り付ける必要はありません。



# スタビライザを両側に取り付ける

パソコン本体を、スタビライザの高さの分くら い底面がはみ出るように、机の端などに置く



#### ✓ チェック!!

本体を横に倒すときは、本体を安定 させるためや、机やテーブルなどを 傷つけないために、下に厚手の紙や 布などを敷いておくことをおすすめ します。

本体にスタビライザをはめたら、落 ちないように片手で押さえてくださ い。

図の青い部分に本体底面の突起がは まります。





5 ネジを右へ回して取りつける (2カ所)





ネジは必ず添付されているものを 使ってください。

また、ドライバーは、ネジに合ったも のをお使いください。合わないドラ イバーを使って無理にネジを回すと、 ネジが壊れることがあります。

お使いの機種によっては、ネジの形 状が異なる場合があります。

PART 2 パソコンの接続をする













✓ チェック!!

- アース線は水道管につながないで ください。アースできない場合が あります。
- アース線は、電話専用のアース端
   子に接続しないでください。電話
   に雑音が入る場合があります。
- アース端子付きのコンセントが利用できない場合には、お近くの電器店など電気工事士の資格を持つ人にアース端子付きコンセントの取り付けをご相談ください。











🖌 チェック!!

TVモデルには、リアカバーは添付さ れていません。「ディスプレイを接続 する」(p.24)へ進んでください。

✓ チェック!?
アース線を本体のコネクタなどに狭まないように注意してください。







#### ディスプレイの接続のしかた





用 語*②* ディスプレイ

パソコンの画面を表示する道具で す。「モニター」と呼ばれることも あります。テレビのような形をし ていますが、絵や文字を表示する ための信号はパソコンから受け 取っているので、ディスプレイだ けでは何も見ることはできません。



ディスプレイのケーブルをパソコン本体に接続するだけで、パ ソコン本体から電源が供給され、ディスプレイが使えるように なります。

- ときは、もう一度プラグの方 向(左右の向き)を確認して ください。力まかせに押し込 むと、コネクタを壊してしま
- ・プラグを差しこむときは、左 右均等に力を加えながら奥ま でしっかり差し込んでくださ

# 電話回線に接続する 🛩

インターネットを利用したり、このパソコンで FAX を 送ったりするときには、電話回線に接続する必要があり ます。最初に、いまお使いの電話機を取り外してからパ ソコンにつなぎ換えます。次に、パソコンを直接電話回 線に接続します。この操作を行っても、電話機はいまま で通り使えます。

# \Lambda 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。

## 用意するもの



「インターネット無料体験」を利用す るときにも、電話回線への接続は必 要です。

#### ✓ チェック!!

- パソコンを電話回線に接続するには、電話回線の接続口がモジュ ラーコンセントになっている必要があります。
- ・添付のモジュラーケーブルでは長 さが足りない場合は、電器店など 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。

#### 1 参照

モジュラーコンセント、モジュラー ケーブル PART1の「インター ネットするなら、パソコンは電話の 近くに」(p.4)



#### 電話回線の接続のしかた




キーボードとマウスの 準備をする

キーボードとマウスに添付の乾電池を入れます。



乾電池は、お子さま、特に乳幼児の手の届かない所へ 保管してください。乾電池内部には有害物質が含まれ ているため誤って飲み込んだり、なめたりすると危険 です。万が一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談し てください。



**本**物注意

**乾電池を分解しないでください。** 有害物質が出て人体に悪影響を及ぼすことがあります。



### 乾電池の内部の液がもれたときは、液に触れないでく ださい。

やけどのおそれがあります。万一、液に触れた場合は 水でよく洗い流した後、直ちに医師の診断を受けてく ださい。



+が注音

**乾電池をショートさせないでください。** 乾電池が破裂して、けがや火災の原因になります。

**乾電池を火の中へ入れないでください。** 破裂して、けがや火災の原因となります。

乾電池は必ず「アルカリ乾電池」を使用してくださ い。

アルカリ乾電池以外の乾電池を使用すると、破裂し て、けがや火災の原因となります。

乾電池を充電したり、直接ハンダ付けしたりしない でください。

破裂して、けがや火災の原因となります。

# 用語

キーボード

パソコンで文字や数字を書くため の道具です。キーボードー面に並 んでいる押しボタンのことを 「キー」と呼びます。いまはまだ、そ れぞれのキーの意味や働きについ て気にする必要はありません。



#### マウス

パソコンを操作するための道具で す。パソコンの画面に出てくるボ タンを押したりするときに使いま す。机の上で動かして使います。

## ✓ チェック!

古い乾電池を廃棄する場合は、地方 自治体の条例にしたがって廃棄して ください。

## キーボードとマウスに乾電池を入れる

このパソコンのキーボードとマウスは、無線でパソコンに信号を送ります。 ケーブルでパソコンと接続する必要はありません。

これらの機器は乾電池を入れて使用します。裏面の電池カバーのツメに指を かけて、引き上げるとフタが外れます。乾電池を入れたら、電池カバーを元に 戻します。



#### キーボード、マウスの使える範囲

キーボードとマウスの無線信号を受信する受信機は、ディスプレイに内蔵 されています。

キーボードとマウスは、ディスプレイから約1m以内の場所なら使用できますが、周囲の環境によっては、周辺からの電波の影響を受けてうまく動作しないことがあります。なるべくディスプレイに近づけて使用してください。

乾電池を入れたあとは、機器の上に物などを載せると、ボタンやキーが押されたままとなり、パソコンの動作に影響を与えるので、注意してください。

#### 電池切れにご注意

キーボードを操作するたびに「ピィ」 というブザー音がするようになった 場合は、乾電池が消耗しています。新 しい乾電池に交換してください。

#### 🖌 チェック 🧶

乾電池は誤った使い方をすると破裂 するおそれがあります。 次のことに 注意してください。

- ・必ず「アルカリ乾電池」を使用してください。充電池(ニカド電池、ニッケル水素電池など)、マンガン乾電池は使わないでください。
- ・長い間使わないときは、乾電池を 取り出してください。
- +(プラス)と-(マイナス)の向
  きを、それぞれの電池ボックス内の表示通りに入れてください。
- 新しい乾電池と古い乾電池、種類の違う乾電池を混ぜて使わないでください。
- ・乾電池を交換するときは、すべての乾電池を新しいものと交換してください。
- ・乾電池の寿命は、およそ6カ月で す。ただし、使用頻度・条件・乾電池 の種類により変わります。
- ・古い乾電池を廃棄する場合は、地方 自治体の条例にしたがって廃棄し てください。

#### **一**参照

電波の影響について PART1の「置 く場所を決める」の「電波の影響を受 ける環境で使うときの注意」(p.7)



#### 乾電池を長持ちさせるための注意

- ・キーボードのキーが押された状態が続くと、乾電池が短時間で消耗します。キーボードの上に物を置かないようにしてください。
- ・マウスのボタンが押し続けられたり、マウスのボールが動き続ける状態が 続くと、省電力モードが働かず、乾電池が短時間で消耗します。マウスをカ パンなどに入れて持ち出すときは、必ず、乾電池を取り外してください。

## キーボードの足を立てる

キーボードの足を立てると、角度が変わります。足を立てずに使用することもできるので、使いやすい方を選んで使用してください。









#### 用意するもの

パソコン本体用電源ケーブルは、パソコンに添付のものをお使いください。





パソコン本体用電源ケーブル









## まだ、電源スイッチを押さないでください。

電源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「PART3 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『もっと知りたいパソコン』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。



# セットアップを はじめる

パソコンを使えるようにするための準備をはじめましょ う。準備が完了するまで、約30分程度かかります。

## 用語

#### セットアップ

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、インター ネット、ワープロ、表計算、ゲーム 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。

## 電源を入れる

パソコンの使用者名を決めて、47ページの 記入欄にローマ字(小文字)でメモしておく (文字数は28文字まで)



### 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。p.55の手順が完了するまでは、絶対に電源を切らないでく 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.55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。

#### 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。

ディスプレイの電源も自動的に入り、 ディスプレイの電源ランプ( 🕥 )が 点灯します。

## キーボードとマウスを使えるようにする

このパソコンでキーボードとマウスを使うには、キーボードとマウスの登録 (ディスプレイに内蔵された受信機にキーボードとマウスを認識させる 作業)が必要です。登録をする前に、まず次のことを確認してください。 ・キーボードとマウスに乾電池が正しく取り付けられている ・キーボードとマウスがディスプレイから約1m以内の場所に置かれている



#### ✓ チェック!!

- ・同製品のパソコンを複数台、近くで 同時に登録しないでください。正し く登録されない場合があります。
- ディスプレイ、キーボード、マウス のディップスイッチがすべて同じ 設定になっていることを確認してく ださい(ご購入時は同じ設定になっ ています)。

#### - 参照

キーボードやマウスの乾電池の取り 付け方 PART2の「キーボードと マウスの準備をする」(p.29)

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。







- ・外したカバーは、なくさないよう にしてください。
- ・カバーを外したときに、隙間から 金属等の異物を入れないように注 意してください。



### ✓ チェック!!

ランプがすべて点灯しないときは、 「登録ボタン」がきちんと押されてい ません。「登録ボタン」を押し直して ください。



### ✓ チェック!!

ディスプレイ前面のランプが点灯したら、20秒以内に手順5を行ってください。20秒を過ぎるとランプが消え、登録が無効になります。この場合、もう一度手順4からやり直してください。

# ракт З аведноси учить ${\sf Bart}$ З



【Enter】キーは2カ所にあります。どちらを押しても構いません。

### ✓ チェック∜

左の画面が表示されない場合は、 キーボードの登録がうまくいってい ません。もう一度手順4からやり直 してください。

✓ チェック!!

ランプがすべて点灯しないときは、 「登録ボタン」がきちんと押されてい ません。「登録ボタン」を押し直して ください。



# ✓ チェック∜

ディスプレイ前面のランプが点灯したら、20秒以内に手順8を行ってください。20秒以内に手順8を行ってください。20秒を過ぎるとランプが消え、登録が無効になります。この場合、もう一度手順7からやり直してください。



### ✓ チェック!!

左の画面が表示されない場合は、マ ウスの登録がうまくいっていません。 もう一度手順 7 からやり直してくだ さい。

# ракт З аведнатичи в в ${\sf Part}$ З



これで、キーボードとマウスが使えるようになりました。

## <mark>登録がうまくいかないときは</mark>

次のことを確認してください。

- ・キーボードとマウスに乾電池が正しく取り付けられているか?
- ・キーボードとマウスがディスプレイから約1m以内の場 所に置かれているか?
- (周囲の環境により、周辺から電波の影響を受けて、うまく動作しないことがあります。なるべくディスプレイに 近づけて使用してください。)
- ・ディスプレイのランプが点灯してから20秒以内に登録 の操作をしたか?
- ・ディスプレイ、キーボード、マウスのディップスイッチの設定は、すべて同じに設定になっているか?
  ご購入時の状態ではすべて同じ設定になっていますが、どうしても登録がうまくいかない場合は、ディップスイッチの設定を確認してください。

1 参照

キーボードやマウスの乾電池の取り 付け方 PART2の「キーボードと マウスの準備をする」(p.29)

1 参照

ディップスイッチの設定 『困った ときのQ&A』PART2の「マウス、 キーボード」の「マウス、キーボード が正しく動作しない」

# 

#### パソコンの操作はあわてずに!

パソコンを使っているときに、次の画面に切り替わるまで、少し時間がか かることがよくあります。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。「しばらくお待ちください」といったメッセージ や図が出ているときは、キーを押したり、マウスのボタンを何度も押した りしないようにしてください。



#### キーボードとマウスは、ディスプレイから約1m以内の場所で使う

キーボードとマウスの無線信号を受信する受信機は、ディスプレイに内蔵 されています。周囲の環境により、周辺からの電波の影響でうまく動作し ないことがありますので、なるべくディスプレイに近づけて使用してくだ さい。 ✓ チェック!!

停電やコンセントが抜けたなどの理 由で電源が切れてしまった場合は、 『困ったときのQ&A』PART2の「は じめて電源を入れたら」や「電源を入 れたが/切ろうとしたが」をご覧くだ さい。

# ракт З вільського в ракт в ${\sf B}$



左の図のように【Enter】は、2 カ所 にあります。どちらのキーを押して も構いません。

用語》
$E_{\text{Enter}}$ (Enter $\pm$ )
キーボードのキーの中で、一番よ
く使うキーです。「エンター」と読
みます。エンター(Enter)とは、
「入れる」という意味。「次に進め」
という命令をパソコンに入れると
きに押すものが、 Enter キーだと
思ってください。

✓ チェック!!

キーボードの上に並んでいるボタン は、まだ押さないようにしてくださ い。

これらのボタンの使い方は、付録や 他のマニュアルで説明しています。

00000	00000

左の画面が出るまで、途中で画面が 暗くなったり、何度か画面の表示が 変化することがありますが、左の画 面が出るまで、何もせずに待ってく ださい。

# 名前を打ち込む

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!!

p.48までは、マウスの上にある3つ のボタンを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。

マウスの練習は、「パソコンのいろ は」(p.69)でできます。ここではマ ウスの動きに合わせて矢印が動くこ とがわかれば十分です。

## 自分の名前をローマ字で打ち込む

#### 名前に大文字のローマ字を使いたい方は

次の説明では、名前は「ichirou mita」のようにすべて小文字で入力していきます。

「Ichirou Mita」「ICHIROU MITA」のように大文字を使って入力したい 場合は、【Shift】を押しながら、その文字のキーを押します。

#### 日本語入力に慣れている方は

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。日本語入力をオン(【半角/全角】を 押す)にして、自分の名前やふりがなを入力して「次へ」をクリックした ら、p.49の手順3に進んでください。



### ✓ チェック!!

はじめてパソコンを利用される方、 ワープロを使った経験のない方は、 本書の説明にしたがってローマ字 (アルファベット)で名前を入れるこ とをおすすめします。

#### 1 参照

大文字の入力、漢字の入力 『使って おぼえるパソコンの基本』後編「文字 入力」

アルファベットは全部小文字で入力 します。普通は名前、名字の順番です が、日本式に名字、名前の順番でも構 いません(登録できる文字は半角(ア ルファベット)で28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 『使っておぼえるパソコンの基 本』の「ローマ字つづり一覧」

### 💙 チェック 🧶

- ・入力したいアルファベットの、大文 字のキーを探してください。大文 字のキーで、同じ読みの小文字が 入力できます。
- ・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。「|」が点滅していないときは、マウスで矢印を入力欄に合わせ、左ボタン( p.49)を一度押してください。「|」が点滅したら文字を入れてください。









文字のキーは、押したらすぐに離すことが大切です。キー を押したままにしていると、同じ文字が連続して入ってし まいます。そのときは、右の図のキーを押してください。 後ろから文字を消すことができます。文字を間違えて打っ たときも、このキーで修正できます。



操作しているうちに、ローマ字が入力できなくなってし まったら、画面右下を見てみてください。 **1** あ般 🕼 🗣 🖳 🔊 🎬 が表示されているときは、日本語入力 がオンになってしまっています。【半角 / 全角】(右の図の キー)を押すと、**1** あ般 🕼 🗣 🗟 🏾 🗯 が消えて、ローマ字が 打てるようになります。 名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。



ローマ字で名前を入力した場合、ふ りがなの欄には何も入れる必要があ りません。

漢字で名前を入れた場合は、ふりが なの欄の内側までマウスで矢印を移 動して、そこでマウスの左ボタンを 一度押します。次の図のように、ふり がなの欄の左端に「↓」が点滅するの を確認してください。あとは名前と 同じようにふりがなを入力できます。







ракт З вільськи страни страни с стран

## 「次へ」をクリックする



# 用語の

画面の文字や絵などに矢印を合わ せ、マウスの左ボタンを1回押す 操作を「クリック」といいます。「ク リック」は、マウスを使うときの最 も基本的な操作方法なので、この あとの手順でも同じ操作が何度も 出てきます。しっかりマスターし てください。



左の画面は、インターネットに接続 するための確認や設定を行うもので す。このパソコンでは、PART4の 「インターネットに接続できることを 確認する」でインターネット接続の 確認を行います。ここでは「スキッ プ」をクリックしてください。

万一、下の画面が表示されてしまっ た場合は、すぐに「戻る」をクリック してください。手順3の画面に戻り ます。





# ракт З вільськи страни в ракт ${\sf B}$

# セットアップを **500** 完了させる

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

次の画面が表示されている ことを確認する



#### 使用許諾契約とは?

このパソコンを使えるようにするに 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 ことができません。

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 面に内容の一部だけが表示されてい る場合に、表示する部分を移動させ ることを「スクロール」と呼びます。





「完了」をクリックすると、「システムの設定を更新しています」と表示され 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(十数分)こともありますが、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、次ページの画面が出 ます。



PART () 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

パソコンを使えるようにするための、最後の手順です。 キーボードの【ランチ-NX】ボタンを押します。 キーボードの【ランチ-NX】ボタンを押さないと、このパソコンの「ラン チ-NX」などの機能が使用できません。

#### この画面が表示されていることを確認する



上の画面が表示されたあとは、このマニュアルで説明された部 分以外、クリックしないように注意してください。間違って別 の場所をクリックしてしまい、このマニュアルに載っていない 画面が表示された場合、次のいずれかの操作を行って、表示さ れた画面を消してください。

- 1. キーボードの左上にある【Esc】を押してみる。
- 2.「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 × がある場合、そのボタンをマウスでクリッ クする。

お使いの機種により、一部の表示が 異なる場合があります。



ракт З аведноси учить  ${\sf Bart}$  З



1~2分後に、この画面が出る



こ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。





次回から、パソコンの電源を入れる と、1~2分後には、いつもこの画面 が表示されるようになります。 画面上の「NECオンラインお客様登 録」をクリックすると、ユーザ登録が 行えます。詳しくは、「正規ユーザの 登録を行う」(p.57)または『お客様 登録ガイド』をご覧ください。

お使いの機種により、一部の表示が 異なる場合があります。

一参照

日付と時刻の設定方法 『困ったときのQ&A』PART2の「その他」の「日付と時刻を設定したい」

# 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1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「ペーシックモー ド」という状態で起動されます。「ペーシックモード」では、パ ソコン内部の細かな設定を変更できません。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「ペーシッ クモード」から「アドバンストモード」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す るソフトです。VirusScanは、パソコンがコンピュータウイル ス(パソコンの動作に悪影響のある不正なプログラム)に感染 することを防ぐソフトです。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、必ず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 冬「添付ソフトの使い 方」-「省電力機能の設定」、『もっと知 りたいパソコン』PART10の「省電 力機能(スタンバイ)」」

#### 1 参照

CyberTrio-NX 終「添付ソフトの 使い方」-「CyberTrio-NX」

#### 1 参照

CyberWarner-NX ②「添付ソフト の使い方」-「CyberWarner-NX」 VirusScan ③「添付ソフトの使 い方」-「VirusScan」



バックアップ

万一、データが消えてしまっても 元に戻せるように、他のドライブ やメディア(CD-R/RWなど)に データを複製しておくこと。

#### 1 参照

バックアップ 『使っておぼえるパ ソコンの基本』前編 PART6 の「大切 なデータの保管方法」

# ракт З а $_{a,b}$



「98OFFICIAL 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「98OFFICIAL PASS」カードが発行されます。 「98OFFICIAL PASSメンバー」の方は、NECのホームページ98Information で、さまざまな特典情報をご覧いただけます。

ユーザ登録には、次の3つの方法があります。

#### オンラインで登録する(NECオンラインお客様登録)



電話回線を通じて登録します。登録は、フリーダイヤルで行われますので、 電話料金はかかりません。無料で登録できるので、おすすめです。登録方法 については、添付の『お客様登録ガイド』をご覧ください。

#### ハガキまたは FAX で登録する

ハガキまたはFAXで登録します(ハガキの郵送料やFAXの送信料がかか ります)。添付品収納箱の中にある「980FFICIAL PASSお客様登録申込 書」の専用ハガキまたはFAX用紙に必要事項を記入し、980FFICIAL PASS登録センターへ送ってください。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。

#### インターネットで登録する

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、インターネット 上のホームページから登録することができます(電話料金とプロバイダの 利用料金がかかります)。インターネットに接続する方法については、 『使っておぼえるパソコンの基本』をご覧ください。次のアドレスから登録 できます。

980FFICIAL PASS お客様登録カウンター http://www1.pc98.nec.co.jp/register/



ー息入れたら、次のページに進んで、正しい電源の入れ方と切り方を覚え ておきましょう

## ✓ チェック∜

正規ユーザご登録時、アンケートの 中でフロッピーディスクユニットの プレゼントを希望された方には、 USB対応のフロッピーディスクユ ニットをプレゼントします。(2001 年3月31日受け付け分まで) ご提供するフロッピーディスクユ ニットのデザインは、ご提供時期 によって異なる場合がありますの で、あらかじめご了承願います。

## 🌱 チェック!!

- ・「NECオンラインお客様登録」では、マウスの操作や、キーボードを使って文字を入力する必要があります。パソコンにはじめて触れる方や文字入力に自信のない方は、このパソコンに入っている学習ソフト「パソコンのいろは」(p.69)で文字入力を練習してから、登録することをおすすめします。
- ・「NEC オンラインお客様登録」以 外の方法でユーザ登録をした場合 は、「NEC オンラインお客様登録」 のアイコンを消すことができます。 アイコンを消す方法は、添付の『お 客様登録ガイド』をご覧ください。

## ✓ チェック!

- 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。
- 「インターネット無料体験」中に、 左のホームページで、登録を行う こともできます。

# 電源の入れ方と 切り方

正しい電源の入れ方と切り方を、覚えておきましょう。 大切なデータやパソコンを守るために、正しい手順で操 作してください。

(0) (10)

## 電源を入れる

スピーカや、他の機器を接続している場合は、それらの 電源を入れる



### ✓ チェック!!

TVモデルの場合は、添付のスピーカ の電源を入れてください。詳しくは 『TVモデルガイド』をご覧ください。

パソコン本体の電源スイッチを押し て電源を入れることもできます。



パソコン本体の電源が入っていると きには、電源ランプが緑色に点灯し ます。ディスプレイの電源ランプも 点灯します。



## 電源を切る

パソコンの内部には突然電源を切ってしまうと具合が悪い部品も入ってい ます。次の手順にしたがって電源を切ると、これらの部品の動作終了を自 動的にチェックして、安全に電源を切ることができます。



🖌 チェック!

電源を切る前にデータを保存し、ア プリケーションを終了しておいてく ださい。 電源を切るときは、電源スイッチを

電源を切るとさは、電源スイッチを 押さずに、ここで説明する手順で操 作してください。

矢印を合わせ、マウスを止めたまま にしておくと「このボタンから始め ます」と表示されます。そのまま5秒 ぐらいたつと、この表示は自動的に 消えます。



画面左下にある「スタート」(「ス タート」ボタンと呼びます)に矢印 を合わせ、マウスの左ボタンを1 回押すと、スタートメニューが表 示されます。スタートメニューか ら「Windowsの終了」を選ぶと、パ ソコンの電源を切ることができま す。また、ソフトウェアを利用した り、いろいろな設定を行ったりす るときにも利用できます。

## ✓ チェック∜

矢印がスタートメニューの中を上下 すると、青い帯が矢印の位置に移動 します。「Windowsの終了」に青い帯 がかかるように、マウスを動かして ください。



「Windowsを終了しています」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ランプも消えます。

パソコン本体の電源ランプが消えて画面が暗くなったこと を確かめる

ディスプレイの電源も自動的に切れ、ディスプレイの電源ランプが消える

スピーカや、他の機器を接続している場合は、それらの電 源も切る



「電源を切る」(p.59)の手順で電源が切れなくなってしまった場合は、パソコンの電源スイッチを約4秒以上押しつづけると、強制的に電源を切ることができます。 強制的に電源を切った後に、5秒以上待ってからもう一度 電源スイッチを押してパソコンの電源を入れ、「電源を切る」(p.59)の手順で正しく電源を切り直してください。 🖌 チェック!

「電源を切れる状態にする」が・に なっていないときは、「電源を切れる 状態にする」の左にある。に矢印の 先端を合わせてクリックすると・に なります。



✓ チェック!!

この方法で電源を切ると、パソコン に負担がかかります。パソコンが起 動しなくなる可能性もあります。ど うしても電源が切れない場合以外は、 この操作は行わないでください。 電源を入れ直したときに、「スキャン ディスク」の画面が表示された場合 は、画面の指示にしたがって操作し てください。

#### 1 参照

強制的に電源を切る 『困ったときのQ&A』PART2の「電源を入れたが/切ろうとしたが」

5

6

PART く 電源を入れてパソコンを使えるようにする

> パソコン画面の表示を一時的に中 断したり、パソコン本体の消費電

> スタンバイのことをサスペンドと 呼ぶこともありますが、同じ意味

ð 一時的に作業を 中断する(スタンバイ)

休憩や来客などで一時的に席を離れる場合、作業を中断して 画面を消しておくことができます。こうしておくと、次に席に 戻ったときに、すぐに中断前の状態に戻すことができます。

## パソコンをスタンバイ状態にする

パソコンがスタンバイ状態になると、画面が暗くなり、パソコン本体の電 源ランプがオレンジ色に点灯します。スタンバイ状態では、消費電力が低 く抑えられます。

#### 自動的にスタンバイ状態になる

購入時の設定では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分以上続くとスタンバイ状態になり、自動的 に画面が暗くなります。

#### 「Windows の終了」の画面からスタンバイ状態にする

「Windowsの終了」の画面から「スタンバイ」を選んで「OK」をクリック すると、自動的に画面が暗くなり、パソコンがスタンバイ状態になります。



# スタンパイ状態から復帰する

スタンバイ状態から復帰するには次のいずれかの操作を行ってください。 しばらくすると、スタンバイ状態にする前の画面に戻ります。 ・キーボードのキーを何か1つ押す ・マウスを軽く動かす



### ✓ チェック!

J.

用語

です。

スタンバイ

力を抑える機能です。

- スタンバイに対応していないアプリケーションや周辺機器を使用すると、 復帰できなかったり、正常に動作しない場合があります。この場合は、スタンバイ状態にしないでください。
- ・プリンタの使用中、インターネット に接続中、CD-ROMの読み込み中 などにスタンバイ状態にすると、正 しく復帰できないことがあります。

#### 1 参照

スタンバイ状態について シ「添付ソ フトの使い方」-「省電力機能の設定」、 『もっと知りたいパソコン』PART10 の「省電力機能(スタンバイ)」


# アクティブメニュー NX を見る

パソコンの電源を入れたときに、いつも画面右上に表示されているのが、 アクティブメニューNXです。

アクティブメニューNXには、メールの着信状況やインターネットの接続 状態が一目でわかる「デスクトレイ」と、ソフトをすぐにはじめられる 「ショットメニュー」の2つがあります。









新しくメールが届いているかどうか、確認できます。



インターネットで電話回線を使っている(接続中)かどうか、確認できます。



クリックすると、「アクティブメニューNXの設定」画面が 表示されます。アクティブメニューNXに表示する項目や、 表示のしかたなどを設定できます。



クリックすると、「SmartVoice(スマートボイス)」が起動します。このボタンは、「SmartVoice」がインストール されている場合のみ、利用できます。 参照 メール確認について トの使い方」-「アクティブメニュー NX」

一 参照

インターネット接続確認について 「添付ソフトの使い方」-「アク ティブメニュー NX」

一参照

アクティブメニューNXの設定 「添付ソフトの使い方」-「アクティブ メニューNX」

## 1 参照

SmartVoice について 『もっと知 りたいパソコン』PART11の「音声 でパソコンを操作する」

 $\operatorname{PART}_{\operatorname{a}_{\operatorname{i}}}$ 



クリックすると、「ランチ-NX」が表示されます。「ランチ-NX」を使うと、 このパソコンに入っているソフトがジャンル別に表示されるので、使いた いソフトをすぐにはじめられます。



クリックすると、ワープロなどで作成した文書や、画像データなどの一覧 が表示されます(最初は、データは入っていません)。



クリックすると、「ThumbsStudio(サムズスタジオ)」が起動します。デ ジタルカメラから取り込んだ写真など、パソコンに保存した画像の一覧が 見られます。



クリックすると、「サポートセンタ」が起動します。パソコンに入っている ソフトの使いかたや、トラブルが起きたときの対処法などを見ることがで きます。



クリックすると、「アクティブメニューNXの設定」画面が表示されます。

1 参照

ランチ-NX 『使っておぼえるパソ コンの基本』後編の「ソフトウェア」 の「ソフトをはじめる(起動)」



1 参照

ThumbsStudio の使い方」-「ThumbsStudio」

## 1 参照

サポートセンタ PART4の「電子 マニュアルを見る」(p.84)

1 参照

アクティブメニューNXの設定 「添付ソフトの使い方」-「アクティブ メニューNX」



いよいよ本格的にパソコンを使いはじめます。 このパソコンには、はじめての人でも簡単にパ ソコンの基本操作を練習したり、インターネッ トを無料体験できるソフトが入っています。



# これからの進め方。

前のPARTで、このパソコンを使う準備は整いました。 このページでは、これからの進め方をチェックしてみま しょう。











このパソコンには「パソコンのいろは」というパソコン 学習ソフトが入っています。はじめてパソコンを使う方 は、「パソコンのいろは」で基本操作を練習しましょう。

パソコンの操作に十分慣れていて、 パソコン操作の練習をしなくても大 丈夫という方は、次の「インターネッ トに接続できることを確認する」 (p.76)をご覧ください。

# 「パソコンのいろは」ってなに?

パソコンの

「パソコンのいろは」は、案内役「梅にい」が出す問題に答えていくうちに、 自然とパソコンやインターネットの基本操作をマスターできるパソコン学 習ソフトです。説明を読むだけでなく、実際にマウスやキーボードを使っ て練習します。操作のしかたがわからなくなっても、「梅にい」がガイドし てくれるので、はじめてパソコンを使う人も安心して学べます。





#### これが頼りになる「梅にい」だ!



ぼくが「パソコンの いろは」の案内役で す。

梅にいちゃん、略し て「梅にい」。 ぼくと一緒にパソコ ンの基本をマスター しよう!

「パソコンのいろは」では、次のような操作を練習できます。これらはすべて、パソコンを使うときの基本に なる操作です。パソコンをはじめて使う方はもちろん、自信のないステップがあるときは、まず「パソコン のいろは」で基本操作をマスターしてください。



# 「パソコンのいろは」をはじめる

「パソコンのいろは」をはじめる前に、次のことを確認してください。

## ・ニューメリックロックキーランプが点灯していることを確認する

ニューメリックロックキーランプ介が消えているときは、キーボードの 【NumLock】キーを押してランプを点灯させてください。

## ・キャップスロックキーランプが消えていることを確認する

キャップスロックキーランプ人が点灯しているときは、キーボードの 【Shift】キーを押したまま【CapsLock】キーを押してランプを消してく ださい。



✓ チェック∜

「パソコンのいろは」をはじめるときは、次のことにも注意してください。

- 他のアプリケーションが起動して いるときは、すべて終了させてく ださい。すべて終了しておかない と、「パソコンのいろは」が正常に 動作しないことがあります。
- ・画面の解像度が800×600ピク セル以上でないと利用できません。

#### 1 参照

解像度について 🛞 添付ソフトの 使い方」-「ディスプレイの設定」

【CapsLock】+-

т

 _

【Shift】キー



「パソコンのいろは」がはじまる

PART / パソコンを使いはじめよう

#### はじめて起動した場合

タイトルが表示された後、自動的に「ステップ1」がはじまります。画面の 説明を見ながら練習を進めてください。



## 2 回目以降に起動した場合

「目次」が表示されます。

練習したい項目をクリックすると、自動的に説明と練習がはじまる



ここをクリックすると、前回の続きからはじまる

パソコンをはじめて使う方や、パソ コンの基本操作に自信のない方は、 ステップ1から順番に練習してくだ さい。

「パソコンのいろは」では、効果音な どが出るようになっています。音が 大きすぎるときや小さすぎるときは、 音量を調節してください。

#### 一参照

音量の調節 付録の「音量を調節す る」(p.94)



1

「終了」をクリックする

このボタンを押すと
学習を終了します

ステップの

低い文の之()
 世
 ビ
 低い文の入力
 語句や文の削除
 文字の修正

(1,000 文の移動 行替えする(改行)

元に戻る

ペットの人がある。
 ペットの人がため、
 ペットの人がため、
 ペットの人が、
 ペットの人が、
 ページのアドレス入か
 ページのアドレス
 ページのアドレス
 ページのアドレス
 ページの
 ページ
 ページ
 ページージ

✔ ボタンの説明を表示する

学習記録クリア

PART パソコンを使いはじめよう

練習や説明の途中で終了したときは、

## ステップの途中で終了する場合

各ステップの途中でも、「パソコンのいろは」を終了できます。



## すべてのステップの練習が終わったら

すべてのステップの操作をマスターしたら、次ページの「インターネット に接続できることを確認する」に進み、インターネットを無料体験してみ てください。

まだ自信のないステップが残っている方は、そのステップをマスターしてから次ページに進むといいでしょう。

# ボタンひとつでインターネットに接続

ネットに接続してみることができます。

インターネットに接続

できることを確認する

電話回線に正しく接続できていれば、すぐにインター

セットアップが終了し、PART2の「電話回線に接続する」で電話回線に正 しく接続できていれば、すぐにインターネットに接続できます。キーボー ドの【インターネット】ボタンを押して、1回クリックするだけで、もっと も近いアクセスポイントが自動選択され、インターネットへの接続が始ま ります。

「インターネット無料体験」では、アクセスポイントまでの電話料金以外に 費用はかかりません。さっそくインターネットに接続してみましょう。

アクセスポイントの自動選択は、NTTの「ナンバーディスプレイ(発信電話番号通知サービス)」で通知された、お客様の電話 番号によって行われます。以下のような場合は、「アクセスポイントを手動選択したいとき(p.81)の手順で、アクセスポイントを手動選択してください。

・NTTと、電話番号を相手に通知しない契約(「回線ごと非通 知」)をしていて、そのまま電話番号を通知したくない場合

- ・電話番号を非通知にする契約をしていない(NTTとの契約が 「通話ごと非通知」になっている)が、「インターネット無料 体験」では自分の電話番号を通知したくない場合
- ・テレジョーズやテレチョイスなどの利用のため、特定のアク セスポイントを指定したい場合

なお、発信されたお客様の電話番号は、無料体験のアクセスポ イントの自動選択のみに使用し、自動選択後、ただちに消去さ れます。

# 用語

#### アクセスポイント

ー般の電話回線(または ISDN 回 線)に対して開かれた、インター ネットへの入り口になっている場 所(電話番号)のことです。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 トに電話をかけます。

#### 1 参照

インターネット無料体験 『使ってお ぼえるパソコンの基本』前編の 「PART1 まずはインターネットを体 験」

#### 1 参照

インターネット接続にかかる料金に ついて 『使っておぼえるパソコン の基本』前編PART2の「プロバイダ に入会しよう」

## 🖌 チェック 🧶

- 「インターネット無料体験」は BIGLOBE との契約を強制するものではありません。
- アクセスポイントを自動選択する 間はフリーダイヤルで電話をかけ るため、電話料金はかかりません。 アクセスポイント決定後、イン ターネット無料体験中のアクセス ポイントまでの電話料金は、お客 様のご負担となります。
- NTTとの契約がどうなっているか がわからないときは、NTTにお問 い合わせください。NTTに特に指 定していないときは「通話ごと非 通知」になっています。
- NTT以外の電話会社を経由した通信では、アクセスポイントの自動 選択が利用できない場合があります。その場合は、アクセスポイントの手動選択を行ってください。

インターネット無料体験の有効期間は、体験を開始した日から 31日間(合計3時間)です。

ここでインターネットに接続できることを確認すると、31日 後にインターネット無料体験が利用できなくなります。すぐに インターネットを利用する予定がない場合はご注意ください。



## 🌱 チェック 🧶

このパソコンでは、2002年6月30 日までインターネット無料体験を利 用できます。この期間が過ぎると、利 用時間が3時間未満でも自動的に終 了します。

## 1 参照

電話回線の接続 PART2の「電話 回線に接続する」(p.26)

デスクトップの「インターネット無料体験」をダブルクリックして「イン ターネット無料体験」を起動するこ ともできます。

# ✓ チェック!!

- インターネット無料体験を中止する場合、まだ開始したくない場合は、「キャンセル」ボタンをクリックしてください。その後、「終了」ボタンをクリックしてください。
- アクセスポイントを手動で選択したい場合は「キャンセル」ボタンをクリックしたあと、「アクセスポイントを手動選択したいとき」(p.81)の手順3以降を行ってください。

手順通りにインターネットに接続でき ない場合 「こんなときは」(p.80) それでも解決できない場合 デーサ ポートセンタ」-「困ったときのQ&A」 の「インターネット トラブルシュー ティング」または「トラブル解決 Q&A」-「インターネット/通信」



アクセスポイントが自動選択されました。 手順5 に進んで ください。

## しばらくすると、インターネットに接続される

「接続中」であることを示すウィンドウが表示された後、「イン ターネットエクスプローラ」のウィンドウが表示されて、 「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のホームページが 表示されます。



## ✓ チェック!!

ここで次のような画面が表示された ときは、NTTとの契約が「回線ごと非 通知」になっています。



- ・電話番号を通知しても構わないときは、「OK」をクリックした後、「開始」をクリックしてください。
   通知されるのは、アクセスポイントの自動選択時のみです。その後は非通知になります。
- 電話番号を通知したくないときは、 アクセスポイントを自動選択でき ません。「OK」をクリックした後、 「手動選択」ボタンをクリックし て、「アクセスポイントを手動選択 したいとき」(p.81)の手順4以降 を行って、アクセスポイントを手 動選択してください。

## ✓ チェック∜

パソコンがホームページを表示する のに必要な情報を集めている間、画 面右上の が回転( ) )します。そのページの表示が完 了すると回転は止まります。 電話回線が混み合っている場合や、 画像をたくさん使っている場合や、 画像をたくさん使っているホーム ページの場合など、表示が完了する まで時間がかかることがありますが、 この ) が回転している間はそのま ましばらく待ちましょう。 それでも待ちきれないときは、 ) たい を クリックすると表示を中断できます。

5



画面の右下に見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。

接続できることを確認したら、ここではひとまず無料体験を終了しましょう。無料体験をもっと楽しみたい人は、『使っておぼえるパソコンの基本』 前編の「PART1 まずはインターネットを体験」をご覧ください。 **イ**チェック!

画面の右上に表示されている (手で も、インターネット接続の確認がで きます。(手)が水色に変わって回転し ているときは、インターネットに接 続されています。



# インターネットを終了する



# こんなときは

インターネット無料体験で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。



メッセージの内容は場合によって異なります。

ご家庭など、外線発信番号「0」を使用しない電話回線をご利用の場合

回線が混雑しているなどの原因が考えられます。次の手順で、もう一度、アクセスポイントの自動選択を行ってください。

- 1 「次へ」ボタンをクリックする。
- 2 2分ほど待ってから「開始」ボタンをクリックする。 アクセスポイントの自動選択が始まります。

会社など、外線発信番号「0」を使用する電話回線をご利用の場合 外線発信番号「0」の設定が正しくないことが考えられます。次の手順で外線発信番号の 設定をし、再度、アクセスポイントの自動選択を行ってください。

- 1 「外線発信番号使用」をチェックする。
- 2「設定変更」ボタンをクリックする。
- 3「開始」ボタンをクリックする。

フリーダイヤルに接続され、アクセスポイントが自動選択されます。 その後、アクセスポイントに接続され、「BIGLOBE インターネットどきどき体験」の ホームページが表示されます。 ✓ チェック! アクセスポイントの自動選択で、どうしてもアクセスポイントが選択できない場合は、前ページの画面で「次へ」をクリックし、次の「アクセスポイントを手動選択したいとき」の手順3以降を行い、アクセスポイントを手動選択してください。

「アクセスポイントを自動選択できませんでした。」と表示された



何らかの理由でアクセスポイントの自動選択ができませんでした。「OK」ボタンをク リックし、次の「アクセスポイントを手動選択したいとき」でアクセスポイントを手動 選択してください。

アクセスポイントを手動選択したいとき

✓ チェック!! 「ナンバーディスプレイ(発信電話番号通知サービス)」についてNTTとの 契約がどうなっているかわからないときは、NTTにお問い合わせください。

1 キーボードの【インターネット】ボタンを押す。

000000 ( <b>0</b> 00 0

2「キャンセル」をクリックする。



3「手動選択」をクリックする。

BIGLOBEでインターネ	ット無料体験
	<<インターネット無料体験へようこそ>>
<ul> <li>・お客様自身でア・ インターネット無</li> </ul>	クセスボイント(電話の接続先)を選択して、 料体験を開始することができます。
・インターネット無: お客様のご負担	料体験中のアクセスポイントまでの電話料金は となります。
・サービス内容と	注意事項の詳細よ、添付のマニュアルをご参照ください。
[手動選択]	:BIGLOBEのアクセスポイントを自分で選んで インターネット無料体験を開始します。
[終了]	:インターネット無料体験を終了します。

✓ チェック? インターネット無料体験を中止する場合は、「終了」ボタンをクリックして ください。

4 「市外局番」の入力欄に市外局番を入力する。

このパソコンに接続した電話回線の市外局番を入力します。



東京都 23 区内(市外局番は 03)の場合の入力例

入力欄に「|」が点滅していない場合は、入力欄に矢印()。 を合わせて、「]」の形に変わったらクリックしてください。

市外局番を入れるには、数字キーを使います。



 チェック ディスプレイ前面の①のランプが消えているときは数字キーが使えません。 キーボードの【Num Lock】を押してランプを点灯させてください。 5 アクセスポイント一覧の中からひとつ選んでクリックする。

手順4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。その中から選んでください。

③下のアクセスポイント一覧から、 お近くの電話番号をお選びください。	
03-3518-5115 東京 03-5739-1011 東京 042-969-1909 所沢・狭山 042-969-1918 所沢・狭山 042-764-4445 相模原・町田	

- ✓ チェック!! ・同じ都市名で2つ以上の電話番号がならんでいる場合は、どれかひとつを 選んでクリックしてください。これは1カ所のアクセスポイントに電話が 集中するのを避け分散させるために用意されたものなので、どれを選んで も構いません。
  - ・インターネット無料体験では、インターネット接続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。
  - ・市外局番の変更があった場合は、古い市外局番が使われているアクセスポイントを選ぶと、電話がつながらないことがあります。この場合は、アクセスポイントの自動選択を行うか、他のアクセスポイントを選択してください。
- 6 「体験開始」をクリックする。

次の画面が表示され、パソコン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)何も操作せずに、待っていてください。

接続先が話し中の場合、自動的に電話をかけ直します。つながるまで、しばらくお待ち ください。

接続先: BIGLOBE無料体験	03)3518-5115	【電話をかけています	1
BIGLOBE無料体験	(03)3518-5115	【 電話をかけています	3
電話をかけ	けています。しばらく	くお待ちください。	
一語 構築用は 中断したい	接続できない場合、 ときは、「キャンセ	自動的に電話をかけなま ル」ボタンをクリックしてく	ミします。 ださい。
INITS .			(

インターネットに接続されると、「インターネットエクスプローラ」のウィンドウが表示されて、「BIGLOBEインターネットどきどき体験」のホームページが表示されます。 以降は p.78の手順 5 からの説明にしたがって操作してください。







# サポートセンタの各ボタンの機能



## ✓ チェック!!

「サポートセンタ」の項目の中には、 クリックすると、「ダイヤルアップ接続」のウィンドウが表示されるもの があります。これは、インターネット へ接続しようとしていることを表し ます。インターネットへ接続すると、 プロバイダへの接続料金や電話料金 (どちらもお客様のご負担)がかかり ます。説明を見終わったら、必ず「回線 切断」ボタン( 左図)をクリックし て、回線を切断してください。 一度インターネットに接続すると、 自分で回線を切断しない限り、「サ ポートセンタ」を終了するまで、回線

が接続されたままになり料金がかか り続けます。ご注意ください。



ここでは、他のマニュアルの紹介をします。自分の目的に合ったマニュアルに進みましょう。

# パソコンやインターネットの基本操作を覚えたい!



## 使っておぼえるパソコンの基本

インターネットや電子メールを利用したい、ワープロの使い方を知りたい、ファイルを整理した い、という方は、このマニュアルをご覧ください。

パソコン学習ソフト「パソコンのいろは」で学んだことの復習にも適しています。

- ・インターネットの利用のしかた
- ・プロバイダ(BIGLOBE)への入会のしかた(BIGLOBEについては、添付のパンフレット 『BIGLOBE すぐできるインターネット』にも紹介されています。)
- ・電子メールの出し方と受けとり方、自動受信のしかた
- ・ワープロソフトの利用のしかた
- ・ファイルの整理のしかた
- ・いろいろなアプリケーションの使い方

# パソコンに機器をつなぎたい!もっとパソコンを使いこなしたい!



## もっと知りたいパソコン

プリンタやデジタルカメラなどの周辺機器の取り付け方について書かれています。さらにパソコ ンを使いこなしたい、という方に役立つマニュアルです。

- ・このパソコンで使える周辺機器の紹介
- ・周辺機器の取り付け方、設定方法、使い方
- ・周辺機器を取り付けてうまく動かないときの対処法
- ・ハードウェアの活用術
- ・音声でパソコンを操作する方法
- ・パソコンと携帯電話を連携して使う方法
- ・BIOS の設定方法
- ・パソコンのお手入れのしかた
- ・パソコン本体の各部の名称
- ・マウスやキーボードについて
- ・機能仕様

PART

パソコンを使いはじめよう

0

00

# パソコンがおかしい! 壊れてしまった!?



## **困ったときの**Q&A

なにか困ったことが起きたら、まずは落ち着いて、とにかくこのマニュアルを読んでみてください。 さまざまなトラブルの対処法が詳しく書かれています。

- ・トラブルの予防
- ・トラブルの状況別 Q&A
- ・買った直後の状態に戻す(再セットアップ)
- ・修理、交換、譲渡などに関する情報



# 他にもこんなマニュアルがあります



Microsoft Windows 98 ファーストステップガイド

Windows の基本的な使い方が書かれています。



NEC PC **あんしんサポートガイド** 問い合わせ先を探すときなどに使う「サポートのためのご案内」です。



## お客様登録ガイド

「980FFICIAL PASS メンバー」になるために、ぜひ、ご覧ください。

## アプリケーションのマニュアルなど

このパソコンにインストールされているアプリケーションのマニュアルもあります。 なお、各アプリケーションの紹介や基本的な使い方については、「サポートセンタ(p.84)の「パソコンを使いこなそう」 で説明しています。





# 各部の名称と役割を覚えよう

E C

ここでは、本体各部の名称と働きを説明します。

## パソコン本体

電源スイッチ (パソコン本体) CD-R/RW with DVD-ROM**ドライブ** パソコン本体の電源を入れるとき (CD-R/RW with DVD-ROMモデルの場合) に押すボタンです(「電源の入 CD-R/RW**ドライブ** (CD-R/RWモデルの場合) れ方と切り方」(p.58))。 CD-ROMやDVD-ROM(CD-R/ O RW with DVD-ROM モデルの み) 音楽用 CD などをセットする  $\mathbf{P}$ ところです ( 「CD-ROM などの 扱い方」(p.95))。 電源ランプ パソコン本体の電源の状態を表す ランプです。  $\square$ 

#### キーボード



ワンタッチスタートボタン
ボタンを押すだけで、アプリケーションの起動などが行えます。
【メール】ボタン 「Outlook Express」を起動します。
( 『使っておぼえるパソコンの基本』)
【インターネット】ボタン 「インターネットエクスプローラ」を起動します。
(  『使っておぼえるパソコンの基本』)
【サポート】ボタン 「サポートセンタ」を起動します。
( 「電子マニュアルを見る」(p.84)
【ランチ -NX】ボタン 「 ランチ NX」を起動します。
( 『使っておぼえるパソコンの基本』後編「ソフトウェ
ア」の「ソフトをはじめる(起動)」)
【ソフト終了】ボタン ソフトを終了します。
TV モデルでは【テレビ】ボタンになります。
( 『TV モデルガイド』)

ワンタッチスタートボタンで起動するアプリケーションなどの設定は変更できます。詳しくは、 ダ 添 付ソフトの使い方」-「ワンタッチスタートボタンの設定」をご覧ください。



## キーボードで調節する



## 🖌 チェック!

スピーカのボリュームつまみが最小の 位置になっていると、(①))ボタンを押 してもスピーカからの音は、大きくな りません。

# CD-ROM **などの** 扱い方

このパソコンのCD-R/RWドライブ(またはCD-R/RW with DVD-ROMドライブ)で使えるディスクの種類や 取り扱いの注意、CD-ROMのセットのしかたを説明しま す。

# このパソコンの CD-R/RW ドライブで使えるディスク

種類	概要
CD-ROM	パソコンで見るための情報が入った CD。本機で使える のは「Windows 98」または「Windows 95」対応の CD-ROM で、「Windows 2000専用」、「Macintosh 専用」のものは使えません。
CD-R/ CD-RW	データ書き込みが可能な CD。このパソコンで書き込み もできます。
音楽CD	一般の音楽 CD のことです。
ビデオ CD/ カラオケ CD	音声と動画が記録された CD です。
フォトCD	写真を記録した CD です。
DVD-ROM	CD-ROMの約8倍の量のデータを記録できるディスク です。百科事典や地図が記録されているものなどがあり ます。CD-R/RW with DVD-ROMモデルの場合のみ使 えます。
DVD-Video ディスク	映画やドキュメンタリーが高画質、高音質で記録されてい る DVD です。CD-R/RW with DVD-ROM モデルの場 合のみ使えます。

このパソコンのCD-R/RWドライブでは、次のようなディスクを使えます。

Windows 95対応のほとんどのCD-ROMはWindows 98で使うことが できます。まれに使うことのできない CD-ROMもあるので購入前に確認し てください。

Windows 2000専用のCD-ROMは、 Windows 98 では使用できません。

MacintoshでもWindowsでも使え るように作られた「ハイブリッド CD」というCDもあります。

CD-TEXT 対応の音楽 CD は、通常の 音楽 CD として再生することはでき ますが、CD-TEXTのテキストデータ 部分は読み出せません。

# CD-ROM、DVD-ROM、CD-R/RW の取り扱い上の注意

・ケースから出すときは、ケースの中央部分を押しながら取り出します。
・信号面(文字などが印刷されていない面)に手を触れないでください。
・表面にラベルを貼ったり、文字を書いたり、傷を付けたりしないでください。
・上に重いものを載せたり、曲げたり、落としたりしないでください。
・汚れたときは、やわらかい布で内側から外側に向けて拭いてください。
・清掃の際はCD専用のスプレーをお使いください。
・ベンジン、シンナーなどで拭かないようにしてください。
・ゴミやホコリの多い場所での使用は避けてください。

・直射日光のあたる場所や、温度の高い場所に保管しないでください。

使用後は、収納ケースに入れるように してください。

# CD-ROM の入れ方と出し方

## CD-ROM**を入れる方法**



CD-R/RW with DVD-ROMモデル には、CD-R/RW with DVD-ROMド ライブが搭載されています。CD-R/ RWモデルにはCD-R/RWドライブ が搭載されています。

DVD-ROM、CD-R/RWも基本的な 取り扱い方はCD-ROMと同じです。

## ✓ チェック!

- ディスクトレイの出し入れは、本体の電源が入っているときにしかできません。
- ・CD-R/RWドライブのカバーは、 イジェクトボタンを押すと、自動的 に開くようになっています。カバー を無理に開こうとすると、カバーが 壊れることがあります。

## 1 参照

イジェクトボタンを押してもディス クトレイが出てこない場合 『困っ たときのQ&A』PART2の「その他」

# 💙 チェック!!

- ・CD-ROMが落ちないように確実に ツメにひっかけてください。ツメ には、A、B、C、Dの4タイプがあり ます。次ページを見て、あなたのパ ソコンのツメのタイプを確認して ください。
- ・パソコン本体を縦置きにすると CDシングル(直径8cmのCD)は 使えません。

また故障の原因になりますので市販 のCDシングル用アダプタは使わな いでください。CDシングルを再生 したいときは、スタビライザを外し た後、本体にゴム足を取り付けて、 横置きで使用してください。

## 1 参照

スタビライザの外し方 『もっと知 りたいパソコン』PART2の「本体の 開け方と閉め方」

ゴム足の取り付け方 PART2の「パ ソコン本体にスタビライザを取り付 ける(p.16) CD-ROMをセットするときは、CD-ROMが落ちないように確実にツメに ひっかけてください。ツメには、A、B、C、Dの4タイプがあります。あな たのパソコンのツメのタイプを確認してください。

A タイプの場合

ツメを出します。



B タイプの場合

上側の2つのツメを出します。





ツメを出す必要はありません。そのままの状態でお使いください。



#### D タイプの場合

ツメを出す必要はありません。そのままの状態でお使いください。





上側の2つツメで押さえる





#### CD-ROMを取り出す方法



ディスクトレイが収納されてカバーも閉じる

# **イ**チェック!!

- ディスクトレイから取り出すときに、CD-ROMを落としたり、キズつけたりしないように注意してください。
- CD-ROMを取り出した後、ディス クトレイのツメを元に戻す必要は ありません。

## 1 参照

イジェクトボタンを押してもディス クトレイが出てこない場合 『困った ときのQ&A』PART2の「その他」




#### 英字

【BackSpace】 キー	48
CD/DVDプレーヤボタン	93
CD-R/RWドライブ 92	,95
CD-R/RW with DVD-ROMドライブ92	,95
【Enter】+	45
PCポータル	63
Windowsの終了	59

#### あ行

アース線11,	20
アースの接続	20
アイコン	62
アクティブメニューNX	64
アンテナ線	. 5
インジケータ領域	63
インターネット	76
インターネット無料体験	76
音量の調節	94

#### か行

乾電池	11,29
キーボード	29,39
クイック起動ツールバー	62
クリック	49
結露	2
ごみ箱	62
ゴム足	11,16
コンセント	8,32

#### さ行

サポートセンタ
使用許諾契約 51
ショットメニュー 63,64
スクロール
スタート
スタートメニュー
スタビライザの取り付け 16
スタンバイ
スピーカ11,94
セットアップ

#### た行

タスクトレイ	63
タスクバー	63
ディスプレイ	11,24
ディスプレイの接続	
デスクトレイ	63,64
電源ケーブルの接続	
電源スイッチ	38,58,92,93
電源の取り方	8
電源ランプ	38,58,60,61,92
電源を入れる	
電源を切る	59
電話回線の接続	

#### な行

名前の入力		47
-------	--	----

#### は行

パソコンのいろは	39
パソコンの置き方	. 9
パソコンの置き場所2 ~	- 7
パソコンの接続13~3	35
パソコンのセットアップ	55
【半角/全角】キー	48
ヘッドセットマイク 1	11
保証書1	12
ボリュームつまみ	94

#### ま行

マイコンピュータ	62
マイドキュメント	62
マウス2	9,39,46
マウスの動かし方	46
モジュラーケーブル	4,26
文字を打ち間違えたら	48

#### や行

ユーザ登録5	57	'
--------	----	---

#### 6行

リアカバー	10,22
-------	-------

#### わ行



# **パソコンを使う準備が終わったら**

このパソコンには、あなたのやりたいことを実現するいろいろなソフトが入っています。 セットアップが終わったら、さっそく試してみましょう。

# パソコンやインターネットの基本操作をおぼえるなら 「パソコンのいろは」

パソコン学習ソフト「パソコンのいろは」では、 パソコンやインターネットの基本操作が練習でき ます。パソコンの経験がなくても大丈夫。ガイド 役の「梅にい」が教えてくれます。まずはこれで 基本をマスター! 詳しくは、この本のPART4「パソコンの基本操 作を学ぶ」を見てください。



### 今すぐインターネットをしたいなら 「インターネット無料体験」



インターネット無料体験なら、面倒な準備をしな くても、ボタンひとつで今すぐインターネットに 接続できます。インターネット接続料金が無料 (合計3時間、電話代別)なので、安心してイン ターネットの世界を体験できます。本格的にイン ターネットをはじめる前に、ここで体験! 詳しくは、この本のPART4「インターネットに 接続できることを確認する」を見てください。

# ソフトの使い方やパソコンの設定が知りたいなら 「サポートセンタ」

「サポートセンタ」は、画面で見るマニュアル(電 子マニュアル)です。このパソコンに入っている ソフトの使い方や、パソコンの詳しい情報や設定 方法、困ったときのQ&A などが見られます。 もっとパソコンを知りたくなったら、「サポート センタ」! 詳しくは、この本のPART4「電子マニュアルを

詳しくは、この本のPART4'電子マニュアルを 見る」を見てください。



このマニュアルは再生紙 (古紙率:表紙50%、本文100%) を使用しています。

# はじめに お読みください





初版 2000年5月 NEC P 808-884670-003-A