

ファイル管理の基本を やさしく説明。 保存もコピーものド!







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。



やりたいこと別マニュアルガイド

2

まずこれ!

わかる、できる、役に立つ!!

必ずお読みください。

Stepl 接続と準

パソコンの接続とセットアップをしたい STEP 1 接続と準	備
マウスの使い方を知りたい STEP 2 入	門
キーボードで文字を打ってみたい STEP 2 入	門
ワープロを使いたい STEP 2 入	門
どんなアプリケーションが入っているか知りたい STEP 2 入門、パソコン探検	箱
インターネットを利用したいインターネット入	門
インターネットに便利なソフトを使いたいリファレンス、インターネット入	門
FAX を送受信したいパソコン探検	箱
年賀状を作りたい パソコン探検	箱
プリンタをつなぎたい 拡張の手引	き
オプション機器を取り付けたい 拡張の手引	き
Windows 98 について知りたい STEP 3 活	用
このパソコンの機能について詳しく知りたいリファレン	ス
パソコンが思うように動かない困ったときのQ8	λA
パソコン用語の意味を知りたい	λA
マニュアル総索引を使いたい	λA
再セットアップしたい困ったときのQ8	λA



この本は、『STEP1 接続と準備』と『STEP2 入門』 を読み終えた方を対象にしています。

この本では、パソコンを使いこなしていくための土台 になる、Windowsの基本操作を中心に説明します。パ ソコンをしばらく利用してから、データの保存場所や自 分で作った文書の管理などについて、より深く知りたく なったときに、この本が役に立ちます。

会社や学校で、パソコンを使っている友人と情報交換 したり、市販の参考書や雑誌、テレビのパソコン番組な どを見たりするときに、Windowsの基礎知識は大切で す。この本で、あなたのパソコンライフをより豊かなも のにしていただきたいと願っています。

1998年11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



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-ROM ドライブ	DVD-ROMモデルでは、DVD-ROMドライブのことを、CD-ROMモデルでは、 CD-ROMドライブのことを指します。

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

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。
CRT ディスプレイ セットモデル	CRTディスプレイがセットになっているモデルのことです。
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。
ボックスレスタイプ	 液晶ディスプレイにパソコン本体を組み込んだモデルのことです

ディスプレイ なしモデル	ディスプレイが別売となっているモデルのことです。
CD-ROM モデル	CD-ROMドライブを搭載しているモデルのことです。
DVD-ROM モデル	DVD-ROMドライブを搭載しているモデルのことです。
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		
VC40D/5GC1	PC-VC40D5GC1	コンパクトタイプ	CD-ROM モデル	液晶ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VC40D/5GD1	PC-VC40D5GD1			(15インチ液晶)	Word モデル		
VC35D/5YC1	PC-VC35D5YC1			液晶ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VC35D/5YD1	PC-VC35D5YD1			(14 インチ液晶)	Word モデル		
VC35D/5YC2	PC-VC35D5YC2				一太郎モデル		
VC35D/5YD2	PC-VC35D5YD2				Word モデル		
VC33H/5XC1	PC-VC33H5XC1				一太郎モデル		
VC33H/5XD1	PC-VC33H5XD1				Word モデル		
VC33H/5XC2	PC-VC33H5XC2				一太郎モデル		
VC33H/5XD2	PC-VC33H5XD2				Word モデル		
VC30H/5XC1	PC-VC30H5XC1				一太郎モデル		
VC30H/5XD1	PC-VC30H5XD1				Word モデル		
VC30H/5XC2	PC-VC30H5XC2				一太郎モデル		
VC30H/5XD2	PC-VC30H5XD2				Word モデル		
VE40D/57C	PC-VE40D57C			CRT ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VE40D/57D	PC-VE40D57D			(17 インチ CRT)	Word モデル		
VE35D/57C	PC-VE35D57C				一太郎モデル		
VE35D/57D	PC-VE35D57D				Word モデル		
VE30H/57C	PC-VE30H57C				一太郎モデル		
VE30H/57D	PC-VE30H57D				Word モデル		
VE30H/55C	PC-VE30H55C			CRT ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VE30H/55D	PC-VE30H55D			(15インチCRT)	Word モデル		
VM45D/5GC	PC-VM45D5GC	ミニタワータイプ	DVD-ROM モデル	液晶ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VM45D/5GD	PC-VM45D5GD			(15インチ液晶)	Word モデル		
VM45D/5ZC	PC-VM45D5ZC			ディスプレイなしモデル	一太郎モデル		
VM45D/5ZD	PC-VM45D5ZD				Word モデル		
VM40D/57C	PC-VM40D57C			CRT ディスプレイセットモデル	一太郎モデル		
VM40D/57D	PC-VM40D57D			(17 インチ CRT)	Word モデル		
VF26D/5GC	PC-VF26D5GC	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/5GD	PC-VF26D5GD			(15 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。

(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®
インターネット エクスプローラ、 Internet Explorer	Microsoft® Internet Explorer 4.0

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

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® 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。
- (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、その他の権利はすべて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。 パソコン大学は、テラ・コーポレーションの登録商標です。

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 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。



	はじめにi
	このマニュアルの表記についてii
	デスクトップを使ってみよう1
	デスクトップってなに?
	CyberCoach-NX を使ってみる 4
	CyberCoach-NX を起動する4
	説明を見る6
	CyberCoach-NX を終わる6
	パソコンの中はどうなっているの?7
	マイコンピュータを開いてみよう7
	マイコンピュータの中はこうなっている
	ドライブを開いてみよう
	C ドライブを開く
	C ドライブを閉じる11
	エクスプローラの使いかた 12
	エクスプローラを起動する12
	エクスプローラの左側を見る13
	エクスプローラの右側を見る14
	この PART のまとめ 16
	ノアイルを整理する1 /
	どうすれば、整理できる ?18
	フォルダを作って整理すればいい18
7	新しいフォルダを作る
þ	ひとつめのフォルダを作る19
	ふたつめのフォルダを作る21
	ファイルやフォルダの名前を変える
	フォルダの中にファイルを保存する
	ペイントを起動する
	ファイルを保存する
	ペイントを終わる





この PART のまとめ	28
ファイルの移動やコピー	2 9
ファイルを移動する	30
テスト 1 のフォルダを開く	
テスト 2 のフォルダを開く	3 2
ファイルを移動する	3 4
ファイルをコピーする	36
他のドライブにファイルを移動する	37
コピーと移動の使い分け	37
ファイルのコピーと移動の応用テクニック	
いらないファイルはごみ箱へ	4 0
ファイルやフォルダを削除する	
ごみ箱の中のファイルやフォルダを元に戻す	4 1
ごみ箱の中のファイルやフォルダを完全に削除する	4 2
ショートカットを作ろう	4 3
ファイルを探す	4 5
ファイルを検索する	
検索結果の見かた	4 7
この PART のまとめ	4 8



	PART	フロッピーディスクを使う 49
4	フロッピーディスクを買ってくる	
		フロッピーディスクを使う 53 フロッピーディスクを用意する 53 フロッピーディスクを入れる 53 フロッピーディスクを開く 55 フロッピーディスクを開く 55 フロッピーディスクを取り出す 61 大切なフロッピーディスクのファイルを開く 64 フロッピーディスクのファイルを開く 65
	PART	59 このPARTのまとめ
Lee L	5	画面の設定を変える
	·	コントロールハネルを開く

	付	録	8 9
(ortro)	パソ:	コンで Windows 98 を学ぶ	9 0
	アクラ	ティブ デスクトップの設定を変える	
		チャンネル バーを消す	
W W Y		チャンネル バーを表示する	
		クリックでフォルダを開けるようにする	
		従来の Windows スタイルにする	
		アクティブ デスクトップの設定に戻す	
	索	引	

デスクトップを使ってみよう

PART_

Windows 98の画面をデスクトップといいます。 まるで、机の上に便箋やペンを置いて手紙を書 いたりするような、そんなイメージです。ここ で、ハードディスクの中を見たり、アプリケー ションを起動したりすることができます。これ にインターネットの機能を付け加えたのがアク ティブ デスクトップ、つまりこのパソコンの画 面です。





PART デスクトップを使ってみよう

このデスクトップが、パソコンを使うための舞台になります。Windows 98は、いろいろなソフトを動かすためのベースになるソフトですが、この 「デスクトップ」がWindows 98の顔なのです。

このデスクトップでできること(たとえば、あなたの作ったファイルを整理したり、コピーしたり、アプリケーションを起動したり)を、これからひとつずつ練習していきましょう。

channel guide

ofo-Na

IKKE

毎日新聞 M<u>IXJUICE</u>

マイクロソフト

PointCast

WN Weather

インジケータ領域(タスクトレイ) 音量や日本語入力や画面の設定のためのアイ

▝▋/ℌ℟℄ℍ℁ⅅ

- - - - - - - - - - - - -

デスクトップには、アイコンやタスクバーがある。

4:25

コンが並んでいます。

10

ポイント

129-475 TVガイド

145

ランチ-NXのウィンドウが開いてい るときは閉じましょう。 ランチ-NXのウィンドウは、ウィン ドウの右上の その小(ウィンドウが閉じて、タス クバー上にボタンとして表示される こと)されます。

ジチェック!

まだ、アイコンをクリックしたり、ダ ブルクリックしたりしないでくださ い。



デスクトップ上のアイコンは、モデ ルによって異なります。

チャンネル バー インターネットに接続しているときは、 登録されているメニューを見ることがで きます。インターネットに接続していな いときは使えません。

タスクバー

デスクトップのいちばん下には、タスクバー が表示されています。起動しているアプリ ケーションや、開いているウィンドウなどが ボタンで表示されます。

CyberCoach-NX & \mathbf{O} \bigcirc L. 使ってみる 『STEP2 入門』でマウスの練習をしたときと同じよう に、「CyberCoach-NX」を使って、Windows 98の基 本的な操作を学ぶことができます。

「CyberCoach-NX」を使うと、デス クトップの使い方やウィンドウの操 作など、Windows 98の基本的な操 作を学ぶことができます。いままで 覚えてきたことを忘れてしまったと きや、もういちど確認したいときな どに使ってみるとよいでしょう。

CyberCoach-NX を起動する

アプリケーションは、「スタート」から起動します。 画面左下の「スタート」をクリックすると、その上にメニューが表示されま す。これを「スタートメニュー」といいます。 「プログラム」をポイントして、右側に表示されるメニューから選びます。



ランチ -NX では、「メインメニュー」 の、「CyberCoach-NX(操作レッス ン)」をクリックすると「CyberCoach-NX」が起動しましたが、Windows 98のデスクトップでは、このように して「CyberCoach-NX」を起動し ます。

口参照

ランチNXの使いかた 『STEP2 入 門』PART4の『ランチ-NX は、ソフ トの発射台」

マウスが上下に動くと、「プログラ ム」以外のものが選ばれてしまうの で、マウスは水平に動かしてくださ い。

「CyberCoach-NX」では、画面と音 声を使って操作の説明をしています。 音声が聞こえるように音量を調整し てください。







数秒後に、新しい画面が出てきます。

説明を見る

ここでは、「ウィンドウを操作する」または「デスクトップを使う」を見て みましょう。



画面と音声で説明が始まります。「ウィンドウを操作する」と「デスクトップを使う」では、マウスの操作などは必要ありませんので、じっくり見て学習しましょう。



CyberCoach-NXの最初の画面に戻ります。

CyberCoach-NX を終わる



ジチェック!!

まちがった項目をクリックして、違 う画面が表示されたときは、キー ボードの【Esc】を押してください。 CyberCoach-NXの最初の画面に戻 ります。見たい項目をクリックし直 してください。

また、【Esc】を押したあと、「レッスン を中止します。レッスンで起動した プログラムをそのまま使用します か?」と表示されたときは、「いいえ」 をクリックしてください。Cyber Coach-NXの最初の画面に戻ること ができます。

「ウィンドウを操作する」では、次の 説明を見ることができます。 ウィンドウの移動 ウィンドウの最大化、最小化 ウィンドウの大きさを変える

「デスクトップを使う」では、次の説 明を見ることができます。 アイコンについて タスクバーについて スタートボタン





ディスク、ドライブ ディスクは、コンピュータのいろ いるな情報を記録するための円盤 で、ハードディスク、フロッピー ディスク、CD-ROMなどの種類が あります。 ドライブは、ディスクに情報を記 録(保存)したり、呼び出したりす る装置です。 このパソコンには、ハードディス クのドライブ、フロッピーディス クのドライブ、CD-ROMのドライ ブなどがついています。



「マイコンピュータ」のウィンドウが 小さいときは、ウィンドウの左側の 「マイコンピュータ」のアイコンや解 説が表示されません。ウィンドウの 右下のすみの の部分にし、を合 わせて、「に変わってからマウスのボ タンを押したまま、マウスを右下に 動かして、ボタンをはなすと、ウィン ドウが大きくなります。



PART デスクトップを使ってみよう

. س ドライブを 開いてみよう ドライブの中に、どんなファイルやフォルダがあるかを 知りたいときは、ドライブやフォルダのアイコンをダブ ルクリックします。そうすると、ウィンドウが開き、そ の中にあるファイルやフォルダのアイコンが表示されま す。

H ie 🖉

フォルダ

フォルダは、ファイルを整理して 保存しておくための入れものです。 関連するファイルをまとめて入れ ておきます。フォルダの中にフォ ルダを入れておくこともできます。

C ドライブを開く

それでは、C ドライブ(Windows 98(C:))の中がどうなっているか見 てみましょう。

1 (Window	ws 98 (C:)))をダブルクリ	ックする			
GY エピュージ J フィイルビ 編集(E) 表示(M) 移動(Q) : GO : G	に入り(例) ヘルプ(例) 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			このよう ルダを開 フォルダ うに開く	な操作を、「 ドライご く 」といいます。 の中のフォルダも、 ことができます。	ブやフォ 同じよ
マイコンピュー タ アイコンピュータ アイコンを選択すると、 その説明的表示され ます。	0005 98 (0.) 000 (0.) 0	3 3 7 7 7 7 7 7 7	. • ×	בי 'אלי אלי איז איז איז איז איז איז איז איז איז אי	3.5イゲ FD (A:) そこを開くと	'オルダや が見える
3 (@のオブジェクト	「ファイル④ 編集④ 表 ↓ ・ → ↓ アドレス ● C* Windows 98 (C:)	示(ジー移動)(ジートス) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	パ田		Windows 98 Acrot	Fact
C ドライブの中に保存 されているファイルや フォルダのアイコンが 表示される	アイコンを選択すると、 その説明が表示されま す。	Ao1301 Ati Back	up CyberCoach			
	35 個のオブジェクト 20 個の隠	Faxtix lesson Mode necadshi neccdinc necr (メナジェクト) 256MB 男 7(1	h≪ My Documents ad nt40 ▼			
ドライブの ポイント ダを見るこ	アイコンを開 とができる。	くと、中のファイル	やフォル			

ウィンドウのかくれている部分を見る(スクロール)

📾 Windows 98 (C:)

Cドライブの中身が表示されましたが、これで全部見えているわけではあ りません。もっと下の方にもフォルダやファイルがあります。ウィンドウ をスクロールして、「Windows」というフォルダを探してみましょう。



「Windows」フォルダは、Windows 98 のシステムが入っている大切な フォルダなので、動かしたりしない でください。



(R)

見つからなかったら、スクロールのためにドラッグした部分をまた上の方 にドラッグして、もう一度、探してください。

スクロールボタン 『STEP2 入門』 PART4の「ペイントで簡単に絵を 描く」

C ドライブを閉じる

使い終わったウィンドウは、次のようにして閉じます。それでは、いま開 いているウィンドウを閉じてみましょう。



ウィンドウを閉じるほかの方法

ウィンドウを閉じる方法はほかにもいくつかあります。 たとえば、ウィンドウ左上の「ファイル」をクリックし、「閉じる」をクリッ クしても、ウィンドウを閉じることができます。





エクスプローラを起動する

エクスプローラとはどんなものか、起動して見てみましょう。



エクスプローラが起動します

🕅 エクスプローラ - Windows 98 (C:)	×
_ ファイル(E) 編集(E) 表示(V)	移動(G) お気(こ入り(A) ツール(D) ヘルブ(H) (加)
	「「「「」」」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 』 」 』 」 』 』
] アドレス 😑 C¥	<u> </u>
	Acobeld 1 start8 Adotok Tarken Adbarisch Timer Abhrisch Timer Abhrisch Timer Adotok Windows Backuo Backuo Prizvetight#示だれます。 OkterTio Obornim B Fundor Drivers Netlog Grant Procentris Mddotig Prione Middotig Procentris Scbook/DateBase Scbook/DateBase

一覧の中に「エクスプローラ」がない 場合は、一覧のいちばん下に が現 れるまでマウスを下に動かすと、メ ニューが次々とスクロールして、下 の方にある「エクスプローラ」が表示 されます。

エクスプローラは、こんな方法でも 起動できる

「スタート」を右クリックして、メ ニューが表示されたら、「エクスプ ローラ」をクリックします。



「エクスプローラ」のウィンドウが小 さいときは、ウィンドウの右下のす みの の部分に、を合わせて、 に変わってからマウスのボタンを押 したまま、マウスを右下に動かして、 ボタンをはなすと、ウィンドウが大 きくなります。

右側の欄のファイルやフォルダは開

ジチェック!

エクスプローラの左側を見る

「エクスプローラ」のウィンドウは、左と右に分かれています。まず、左側 を見てみましょう。

1 Swindows 98(C:)」 の左の一をクリックす ると、	 いたり、他のところへドラッグしたりしないでください。 フォルダのアイコンの左側には、 や一がついています。 のフォルダの中には、まだフォルダがあります。 をクリックすると、その中のフォルダが表示されて一になります。 は、中のフォルダが画面に表示されていることを示しています。 をクリックすると、中のフォルダは表示されなくなります。
Book Cosch Book Cosch Book Mille Cyber (To Cyber	デ えりトップ マイ コンピュータ 3.5475 FD 左の画面ではユッ スプローラの左側 (A:) デ えりトップ マイ コンピュータ (A:1) Windows 98 Acrobat3 (C:) Addrbook (D:) (D:) (Q:) Angelwin
	をの画面ではエク スプローラの左側 には、ここが表示 されている デ 201+y7 マイ Dビュータ 3.50/F FD (A:) Windows 98 Acrobat3 (C:) Addrbook
中の「Windows 98(C:)」を開いて、その中のいろいろなフォルダを見ましたが、このエクスプローラの左側の部分には、いちばん上のデスクトッ	(Q:)

プから順にいっぺんに表示されます。

エクスプローラの右側を見る

さて、こんどはエクスプローラの右側を見てみましょう。 左側の「マイコンピュータ」のアイコンをクリックしてみましょう。



このように左側で選んだアイコンの中身が、右側に表示されるしくみに なっています。



このように「マイコンピュータ」を使ったときのようにエクスプローラを 使うと、パソコンのディスクの中がどうなっているかを見わたすことがで きます。

エクスプローラの方が、より広い範囲でファイルやフォルダを見ることが できます。

見終わったら、他のウィンドウと同じように、右上の 💌 をクリックして 閉じてください。



ここでは、Windows 98のデスクトップを見てみました。

デスクトップには、「マイコンピュータ」などのアイコンが並ん でいます。いちばん下にあるのがタスクバー。そのいちばん左に ある「スタート」からいろいろなソフトを起動することができま

パソコンでは、情報を記録するために、ハードディスクやフロッ ピーディスクを使います。このディスクに情報を書いたり、読ん だりする装置がドライブ。「A:」、「C:」などアルファベットのあと

アプリケーションを起動する

アプリケーションを起動するときは、まず「スタート」をクリッ クします。「スタート」の上に表示されるのが「スタートメ ニュー」、「プログラム」をポイントすると、他のアプリケーショ ンの一覧が右側に表示されます。右に「▶」がついているものは、 そこにを合わせると、次のメニューが表示されます。クリック するとアプリケーションが起動します。



デスクトップにアイコンがあるアプリケーションは、それをダブ



こんどは、自分で新しいファイルやフォルダを 作ってみましょう。フォルダはファイルを整理 するためのものです。まず、新しいフォルダを 作って、そこにペイントのファイルを保存しま す。





フォルダを作って整理すればいい

たとえば、ペンやハサミやクリップ などを、全部ひとつの箱に入れてお くと探すのがたいへんだし、何がい くつあるのかもわかりません。 これを、引き出しや小さな箱などに 分類して入れておくと、「ボールペ ン」がほしいなと思ったとき、すぐ にボールペンをみつけることができ ます。



なんでも同じところに入れておく と、探すのがたいへん



そこで、名札をつけた引き出し や箱に入れて分類する

パソコンの中でファイルを整理する ときは、引き出しや箱のかわりに 「フォルダ」を使います。フォルダの 中に、またフォルダを作ることもで きるので、だんだん細かく分類して いけば、ファイルが多くてもだい じょうぶです。

それでは、さっそく、フォルダの作り方から練習してみましょう。



パソコンの中では、引き出しや整理箱のようにフォルダを作ってファイルを整理する





ひとつめのフォルダを作る

では、C ドライブの「My Documents」フォルダの中に、新しいフォルダ を作ってみましょう。



Cドライブの、「My Documents」フォルダの内容が表示されます。この 中に新しいフォルダを作ります。



『STEP2入門』でキーボードやワー プロの練習をした方は、ここに♥️(練 習1)というファイルが表示されま す。

ここでフォルダ名を入力することも できますが、このあとでファイル名 やフォルダ名を変える練習をするの で、今はこのままにしておいてくだ さい。

新しいフォルダができました。続けて、ふたつめのフォルダを作ってみましょう。

ふたつめのフォルダを作る 「ファイル」をクリックし、 - 🗆 🗵 rv Do 2 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 移動(G) お気に入り(A) ヘルプ(H) 「新規作成」に除を ■((0) Х Di Cl \mathfrak{D} \times 1 -5(E) 検索 合わせて、 • ±a⊕ 新規作成(<u>N</u>) 🛅 フォルダ(<u>F</u>) ショートカ ヨートカット 6成(<u>S</u>) 気書 n. 名前の変更(<u>M</u>) プロパティ(<u>R</u>) rosoft Word 文書 マップ イメージ マイ コンピュータ Windows 98(C:) 3 4 /E サウンド 「フォルダ」を -フクース My Documents クリックする オフライン作業(W) 閉じる(C) Log Mng Document 🚔 My Documents - 🗆 🗵 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 移動(G) お気に入り(A) ヘルプ(H) ◆ • → • 副 扇 膨 上 ります。 「切取り コピー 貼り付け 元に戻す 削除) ブロパミ アドレス 合 C¥My Documents • 新しいフォ 新しいフォルダ My Documents 新しいフォルダ(2) ファイル フォルダ 「新しいフォルダ(2)」とい 更新日時: 98/06/23 14:36 うフォルダ名の新しいフォル ダができる。フォルダ名が四 角で囲まれ、入力できる状態 になっている ヨマイコンピュータ 1 個のオブジェクトを選択

これでふたつのフォルダができました。次にふたつのフォルダの名前を変 えてみましょう。



名前を変えたら、次の操作のために、「My Documents」のウィンドウの 右上の 🗵 をクリックして閉じておきましょう。



ペイントを起動して、ファイルを作りましょう。 ペイントで描いた絵は、「練習」というファイル名で保存 します。ここでは、前に作った「My Documents」フォ ルダの中の「テスト1」に保存しましょう。

0,

ペイントを起動する

ランチ-NXでは、「ユーティリティ」をクリックして、「ペイント」をクリッ クすると「ペイント」が起動しましたが、Windows 98のデスクトップで は、このようにして「ペイント」を起動します。 □ 参照

ランチ -NXの使いかた 『STEP2 入門』PART4の「ランチ-NXは、ソ フトの発射台」





ペイントが起動し、絵を描ける状態になります。 練習用なので、なんでもかまいません。『STEP2 入門』でやったことを思 い出して、なにか描いてみてください。






「ファイル名」に何かファイル名が表 示されているときは、そのいちばん 後ろの空いているところをクリック し、キーボードの【Back Space】を 押して、消してください。





これで、いま描いた絵が「練習」というファイル名で、「My Documents」の「テスト1」の中に保存されました。



ペイントを終了しましょう。

ヘルプを見るには、「ヘルプ] メニューの [トピックの検索] を選んでください。





ファイルやフォルダの移動やコピー、削除のし かたを覚えましょう。これらの操作は、おちつい て、ゆっくり、慎重にやってください。もし、ま ちがっても、あせりは禁物です。おちついて対処 すれば、元にもどせることもあります。





まず、「テスト1」フォルダの中の「練習」を「テスト2」フォルダにドラッ グ&ドロップしてみましょう。「練習」は「テスト2」に移動します。

テスト 1 のフォルダを開く

デスクトップの(一) マイ ドキュメント)をダブルクリックしても、Cドラ イブの「My Documents」フォルダを開くことができます。



ジチェック!!

フォルダのアイコン(一)からわか るように、C ドライブにある「My Documents」フォルダとデスク トップにある「マイ ドキュメント」 は同じフォルダです。

ドラッグをドロップ

アイコンを移動したい場所までド ラッグしていき、そこでマウスの ボタンをはなすまでの作業を、ド ラッグ&ドロップと呼びます。 「マイ ドキュメント」(My Documents)の内容が表示されます。



•

н

•

「テスト1」の内容が表示されます。「テスト1」には「練習」が入っています。

ウィンドウを画面の右はしに寄せて、画面の半分くらいになるように小さ くしてください。



テスト 2 のフォルダを開く

移動先の「テスト2」を開きます。



「マイ ドキュメント」(My Documents)の内容が表示されます。



「マイ ドキュメント」のウィンドウ で、「テスト 1」のウィンドウが隠れ てしまうことがありますが、そのま ま操作を進めてください。 「テスト2」の内容が表示されます。といっても、「テスト2」にはなにも入れていないので中は空です。

「テスト1」のウィンドウと重ならないように、ウィンドウを小さくしてください。



さあ、ウィンドウはふたつきれいにならびましたか? 両方のウィンドウが全部見えていれば準備完了です。



さっそく、ファイルを移動してみましょう。

まちがって「テスト1」のウィンドウ をクリックしてしまった場合は、「テ スト2」のウィンドウのどこかをク リックして手前に表示させてくださ い。

1 参照

ウィンドウが重なってしまったとき この P A R T の「ウィンドウが重 なってみえないとき」(p.35)

ファイルを移動する



「テスト2」に「練習」が移動しましたか?

「テスト1」にあった「練習」がなくなって、「テスト2」には「練習」があります。これが「移動」です。



まちがって「練習」をダブルクリック し、ペイントが起動してしまったと きは、ウィンドウ右上のXX をクリッ クして、ペイントを閉じてください。

この操作を「ドラッグ&ドロップ」と いいます。

このときアイコンは¹16という形にな ります。

フォルダも、ファイルと同じように 移動できます。フォルダを移動する と、その中のファイルやフォルダも、 そっくりそのまま移動します。

PART インファイルの移動やコピー





·我对-11 福雪别创一小???-30 Carata 17212 コピーしても、元のファイル(「テスト2」の中の「練習」)はそのまま残っ

- 71 I.C.



コピーと移動の違いはわかりましたか? 次のページでもう一度整理しますので、その前に、いま開いているウィン

ドウの右上の 🗙 をクリックして、全部閉じてください。

フォルダも、ファイルと同じように コピーできます。フォルダをコピー すると、その中のファイルやフォル ダも、そっくりそのままコピーされ ます。

ています。

他のドライプにファイルを移動する

マイコンピュータのウィンドウで===(D:)をダブルクリックしてDドラ イブのウィンドウを開き、Dドライブにも新しいフォルダを作って、ファ イルをドラッグ&ドロップしてみてください。

【Ctrl】を押していないのに、入に 🛨 がついて、ファイルは「移動」ではな く「コピー」されます。

違うドライブにドラッグ&ドロップすると、「移動」ではなく自動的に「コ ピー」されるのです。

違うドライブに「移動」したいとき

それでは、違うドライブに「移動」したいときは、どうしたらいいのでしょう? このようなときは、キーボードの【Shift】を使います。 【Shift】を押したままドラッグ&ドロップすると、行き先がどこであって も「移動」されます。 フロッピーディスクの場合 フロッピーディスクはAドライブで す。マイコンピュータのウィンドウ には、「3.5インチFD(A:)」というア イコンで表示されています。 パソコンの中(Cドライブ、Dドライ ブなど)からフロッピーディスク(A ドライブ)に、逆に、フロッピーディ スクからCドライブやDドライブの 中に、ファイルやフォルダをドラッ グ&ドロップすると、コピーされま す。

口参照

フロッピーディスクを使うには PART4の「フロッピーディスクを 使う」(p.53)

コピーと移動の使い分け

なんだかややこしいようですが、移動、コピーするときは、、に注目してく ださい。ドラッグして、目的のフォルダの上に持っていったとき(まだド ロップはしないで!)、コピーされるときは、、に + が表示されます。移動 されるときは、そのままです。そのままの状態で【Shift】や【Ctrl】を押す と、、、が変わるので、目的に応じたキーを押したままドロップすれば、移 動、コピーを自由に使い分けることができます。



移動のときのマウスポインタ

コピーのときのマウスポインタ



☆ 「 になったとき アプリケーションなどのプログラム のファイルをデスクトップに移動し ようとすると、 が 「」になります。 このときは、移動先に「ショートカッ ト」のアイコンができます。「ショー トカット」のアイコンには、 「 がつき ます。同じようにして何度でも作る ことができるので、削除してもかま いません。

1 参照

ショートカットについて この PARTの「ショートカットを作ろう」 (p.43) ショートカットを削除するには こ の PARTの「いらないファイルはご み箱へ」(p.40)

ファイルのコピーと移動の応用テクニック

パソコンを使いこなして、ファイルやフォルダが増えてくると、次のよう な応用テクニックも役に立ちます。 ここでは、読むだけで、練習はしませんが、おぼえておくと便利です。

複数のファイルやフォルダを選んで、一度にコピー、移動する

同じウィンドウの中のファイルやフォルダは、一度にまとめてコピー、移 動することができます。

コピー元のフォルダを開いたら、次のようにして、複数のファイルやフォ ルダを選んでください。選んだ状態でドラッグ&ドロップすると、選択さ れているファイルやフォルダは一度にコピーや移動ができます。

ウィンドウの中でマウスをドラッグすると、四角で囲まれた範囲の中の ファイルやフォルダがすべて選択されます。



ドラッグ&ドロップ以外のコピー、移動のしかた

ドラッグ&ドロップ以外にも、次のようにして、ファイルやフォルダをコ ピー、移動することができます。



ダチェック!

同じフォルダの中に同じ名前のフォ ルダやファイルを入れておくことは できません。移動先やコピー先に同 じ名前のファイルやフォルダがある ときは、「ファイルの上書きの確認」 というウィンドウが表示されます。 「上書き」というのは、そこに元から あったものを消して、新しく移動し たりコピーするファイルやフォルダ と入れ換えることです。元からそこ にあったファイルやフォルダを消し たくないときは「いいえ」をクリック してください。このとき、ファイルは コピーまたは移動されません。

/71/10/14	Beolans:	
í)	このフォル	切口は既こ 練習 ファイルが存在します。
	現在のファ・	11v
	Y	サイズ:580KB 更新日時:1998年6月2日、15:08:30
	に次の新し	いファイルを上書さしますか?
	Y	サイズ:351KB 更新日時:1998年6月2日、150854
		<u>เสีย</u> เมริญ



ファイルやフォルダを削除する

まず、「テスト1」のフォルダを開いてから、次のように操作します。



۵

н

ごみ箱の中のファイルやフォルダを元に戻す

まちがって大切なファイルなどを削除しないように、「ごみ箱」に入れただけでは、ファイルはまだ完全には削除されないようになっています。「ごみ 箱」の中のファイルやフォルダは、次のように、元の場所に戻すことができます。



ダチェック!

フロッピーディスクの中のファイル やフォルダは、「ごみ箱」にドラッグ & ドロップすると完全に削除されて しまうので、元に戻すことはできま せん。

ダチェック!!

「ごみ箱」の中のファイルは、一定の 量になると古いものから削除されま す。削除されたものは元に戻すこと はできません。

ジチェック!!

「ごみ箱」のプロパティのオプション で「ごみ箱にファイルを移動しない で、削除と同時にファイルを消す」 が ♥(有効)になっている場合は、 ファイルやフォルダをごみ箱に入れ たとき、「ファイルの削除の確認」画 面で「はい」をクリックしてファイル を削除すると、元に戻すことはでき なくなります。

ごみ箱のプロパティ ?!	×
オプション Windows 98 (C)	
ドライブごとに構成する(2) 「プラロ(2)変変を更少) 「プラロ(2)変変を更少) 「ファイルを指す(2) 「ファイルを指す(2) 「ファイルを指す(2) 「」 「 「」 「」 「 「 「 「 「」 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	
▶ 削除の確認メッセージを表示①	
OK キャンセル 添用金	1

ごみ箱の中のファイルやフォルダを完全に削除する

「ごみ箱」に入れたファイルは、そのままでは削除されないので、どんどん ファイルを作ったり、アプリケーションをインストールすると、ハード ディスクがいっぱいになってしまいます。いっぱいになったハードディス クには、ファイルを保存したりコピーすることができません。 ここでは、「ごみ箱」の中のものを完全に削除する練習をします。この操作 を行うと、もう元には戻せないので注意してください。 もう一度、「テスト1」フォルダから「ごみ箱」に「練習」をドラッグ&ド ロップしてから、次のように操作してください。



□□参照

ш

ハードディスクの容量がいっぱいに なったら 『困ったときの Q&A』の 「PART1 ハードディスクを使ってい たら」

н.

•

PART 3 ファイルの移動やコピー



用語⊘

ショートカット

ショートカットは、よく使うアプ リケーションなどをすぐ使えるよ うに、デスクトップに出しておく ためのものです。

ショートカットのアイコンをダブ ルクリックすると、元のアイコン をダブルクリックしたのと同じよ うに、アプリケーションが起動し ます。

もし、まちがってショートカット を削除しても、元のアプリケー ションには何の影響もありません し、ショートカットは、何度でも作 ることができます。



「Program Files」や「Mspaint」は ウィンドウの下の方にかくれている ことがあります。スクロールして探 してください。

アプリケーションではなく、自分で作 成したファイルやフォルダのショー トカットを作成するとき ファイルやフォルダを、ショート カットを作りたいところにマウスの 右ボタンでドラッグ&ドロップして、 メニューが表示されたら「ショート カットをここに作成」をクリックし ます。



デスクトップにペイントのショートカット (Mspaint へのショート カット)ができます。このショートカットをダブルクリックすると「ペイン ト」が起動します。

ショートカットを作ったら、次の操作のために、開いたウィンドウの右上の の

区をクリックして閉じておきましょう。 ショートカットのアイコンには がついているので、他のアイコンと 見分けがつきます。 デスクトップのアイコンをよく見る と、ショートカットがすでにいくつ かあるのがわかります。





す。こんなときは、わからなくなったファイルを検索し て探しましょう。

ここでは、例として「練習」を検索してみましょう。

ファイルを検索する



画面右下の日本語入力インジケータが *≫* になって いるときは、【Alt】を押したまま【半角 / 全角】を押 して **愛 にする**

「名前」の入力欄に「練習」とキーボードから入力し、 【Enter】を押して日本語入力を確定する

秋索:条件=すべてのファイ ファイル(E) 編集(E) 表示(ホ)	オブション(型) ヘルブ(日)	_ D ×
名前と場所 日付 そ 名前(1) 含まれる文字列(2)・ 探す場所(1)・ マ サブフォル	「 「 ドキュメント フォルダ 多氏探す(5) 参照(9) 一 参照(9) 一	検索開始の 終了(P) 新しい条件(W)

入力する文字は、探しているファイ ルの名前を全部入力しなくても、一 部分を入力すれば OK です。 たとえば、「練」だけでもかまいませ ん。 入力した文字を名前に含んでいる

ファイルやフォルダが全部検索されます。



検索結果の見かた

● 検索:条件 = 練習というアイル名 フライル(F) 毎年(F) 表示(A) オプション(A) A (1.7(H)	
名前と場所 日付 その他 様習 ● 名前(い): 練習 ● 含まれる文字列(い): ● ● 探す場所(い): □?(1)だ ³ -% ● レ サブフォルダも探す(S) 参照(0)	索開始型 終了(P) 人 1条件(W)
名前 フォルダ名 サイズ ファイルの種類 更新日時 値 ① 練習 ○ C *My Document 901 KB ビットマップ ジットマップ 98/06/01 19:18 1 個の アイルが見つかりました。 新規の項 参監視中	
名前 検索されたファイル 名、フォルダ名が表 示されます。ここを ダブルクリックする と、検索されたファ イルが開きます。	ァイルを最後に が表示されます。 類が表示さ は、「ファイ
フォルダ名 検索されたファイル やフォルダが入って いるフォルダの名前 が表示されます。 サイズ 大きさが表示されます。	2 ※ 9 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 「練習」をダブル クリックする	
中国ノスポンジは、30 中国レー 名前 294/月の2014年1、2013年2月17月1日の日本 3005/011918 101111 1000000000000000000000000000000000000	ま ま ま ま ま ま ま ま ま

「ペイント」が起動して、「テスト2」に入っていた「練習」が開きます。 開いたことが確認できたら 🗙 をクリックして、「ペイント」や「検索」を 終わらせてください。





ここでは、ファイルをフロッピーディスクに入 れる方法を説明します。また、友人などからフ ロッピーディスクでファイルをもらったときの 使いかたも説明します。





フロッピーディスクの種類

フロッピーディスクを買うときには、「大きさ」「容量」「フォーマット」と いう3つのポイントを確認します。

大きさ

フロッピーディスクは、その中に入っている円盤(磁気を帯びた円盤)の大きさによって、3.5インチ、5インチ(5.25インチ)、8インチの3つがあります。ただし、今は3.5インチが主流で、5インチ、8インチのフロッピーディスクはあまり使われていません。

このパソコンで使えるのは、3.5インチのフロッピーディスクだけです。



容量

3.5 インチのフロッピーディスクには、「2HD」と「2DD」という2種類 のタイプがあります。この2つには、その中に入れることのできる情報量 (容量)に差があります。「2HD」タイプのフロッピーディスクには、 「2DD」タイプのフロッピーディスクの約2倍の情報を入れることができ ます。このパソコンでは両方のタイプのフロッピーディスクを使うことが できます。それほど価格も変わらないので、「2HD」タイプをお使いになる ことをおすすめします。



「2HD」は「両面高密度倍トラック」 の英訳の頭文字をとったもの、 「2DD」は「両面倍密度倍トラック」 の英訳の頭文字をとったものです。 以前は「2D」などといったさらに容 量が小さいものもありましたが、現 在はほとんど使われていません。ま た、このパソコンでは使えません。

ジチェック!!

2DD には、容量が720KB(キロバ イト)のものと640KB のものがあ ります。640KB のものはこのパソ コンでは使えません。

2HD には容量が 1.44 MB のものと 1.25 MB のものがあります。このパ ソコンでは、1.25 MB のものを読み 書きすることはできますが、 1.25 MBでフォーマットすることは できません。

フォーマット

「フォーマット」とは、「フロッピーディスクを使えるようにする」作業のこ とです。

従来は市販のフロッピーディスク(未フォーマット)を買ってくると、最初 に必ずこのフォーマット作業が必要でしたが、最近では「フォーマット済 みのフロッピーディスク」が売られているので、こちらの方が便利です。 ただし、この「フォーマット済みのフロッピーディスク」にもいくつかの種 類があります。未フォーマットのフロッピーディスクを含めて整理すると、 次のように分類されます。

・未フォーマットのフロッピーディスク

・Windows または DOS/V 用フォーマット済みのフロッピーディスク

・PC-98用フォーマット済みのフロッピーディスク

・Macintosh用フォーマット済みのフロッピーディスク

結局どんなフロッピーディスクを買えばいいの?

「3.5インチ2HDタイプ Windowsフォーマット済みフロッピーディス ク」か「3.5 インチ 2HD タイプ DOS/V フォーマット済みフロッピー ディスク」であれば、フロッピーディスクドライブに入れて、すぐに使うこ とができます。



使えます

フォーマットす ると使えます

すぐに 使えます

フォーマットする と使えます



Windows フォーマットとDOS/V フォーマットは、呼び名が異なるだ けで、実際には同じフォーマットで す。

フロッピーディスクやハードディ スクなどをパソコンで使える状態

にする作業。フォーマットされてい

ないディスクには、なにも保存でき

ません。「初期化」ともいいます。

フォーマット

Windows または DOS/V 用フォー マット済みのフロッピーディスクと PC-98 用フォーマット済みフロッ ピーディスクは容量(ディスクの中 に保存できる情報量)が異なります。 前者の容量は1.44MB(メガバイ ト)後者の容量は 1.25 MB です。 また、一般に DOS/V マシンと呼ば れるパソコンには、PC-98 用フォー マット済みフロッピーディスクを扱 えないものがあります。

「未フォーマットのフロッピーディス ク」や「Macintosh用フォーマット 済みのフロッピーディスク」でも、あ らためて「フォーマット」をすれば使 えます。しかし、その分だけ手間と時 間(2分ぐらい)がかかります。

取扱注意!フロッピーディスク

磁石に注意

フロッピーディスクが壊れると大切なデータやソフトウェアが使えなくな ります。特に注意していただきたいのは磁石です。フロッピーディスクは、 磁力で情報を記録しているので、磁石を近づけると、簡単に内容が消えて しまいます。

磁石はテレビやスピーカにも使われています。これらの上にフロッピー ディスクを置いたりしないようにしてください。また、ホワイトボードの 磁石なども要注意です。

その他の注意

- ・シャッターを開けない。
- ・ラベルに鉛筆で記入したり、消しゴムを使ったりしない。
- ・ラベルは正しい位置に貼る。
- ・飲食、喫煙しながら使わない。
- ・溶剤類、飲み物などを近づけない。
- ・ゴミやホコリが多いところでは使わない。
- ・汚れたフロッピーディスクは使わない。
- ・クリップなどではさんだり、投げたり、落としたりしない。
- ・使わないときは収納箱に入れて保管する。
- ・上にものを載せない。
- ・直射日光の当たる場所、暖房器具の近くなど、温度が高くなる所、ゴミや ホコリが多い所に置かない。

フロッピーディスクの取り扱いに関 する一般的な注意については、フ ロッピーディスクのケースに入って いる説明書をご覧ください。

□□参照

フロッピーディスクの扱いかた 『リファレンス』PART4の「フロッ ピーディスク」





フロッピーディスクを 使う

用意したフロッピーディスクを本体にセットします。

ジチェック!!

フロッピーディスクは、パソコンの 電源を入れて Windows 98 が起動 したあとでセットしてください。

フロッピーディスクを用意する

ここから実際にフロッピーディスクを使った作業を体験してみましょう。 新しい「3.5 インチ 2HD タイプのフロッピーディスク」を1枚用意して ください。

用意するフロッピーディスクは、「未フォーマットのフロッピーディスク」 または、「Windows フォーマット済みフロッピーディスク」、「DOS/V フォーマット済みフロッピーディスク」、「PC-98 用フォーマット済みフ ロッピーディスク」のどれでもかまいません。

フロッピーディスクを入れる

用意したフロッピーディスクを、次の図のように本体のフロッピーディス クドライブに差し込みます。

コンパクトタイプの場合



ジチェック!!

このパソコンに添付されているフ ロッピーディスクは練習には使わな いでください。 ミニタワータイプの場合



54



フロッピーディスクを開く

フロッピーディスクドライブにフロッピーディスクを入れたら、次の操作 を行います。



フロッピーディスクを開いたとき、「今すぐフォーマットしますか?」と表示されたら、このフロッピーディスクは、フォーマットされていないか、このパソコンでは使えないフォーマットです。

71 J)L°=-	
	ドライブ A のディスクはフォーマットされていません。
今すぐフォーマットしますか?	
	<u>(北い愛)</u> いいえ(N)

ジチェック!!

画面は、「今すぐフォーマットしますか?」と言っています。「はい」をク リックするとフォーマットが始まります。買ったばかりのフロッピーディ スクであれば心配ありませんが、知り合いに借りたフロッピーディスクな どで、フォーマットが違うフロッピーディスクであれば、そこに入ってい るデータはすべて消えてしまいます。そういうときは、「いいえ」をクリッ クして、フロッピーディスクを取り出し、「私のパソコンでは、読めません でした」と言って返した方がいいでしょう。 **ジ**チェック!!

「未フォーマットのフロッピーディス ク」の場合、画面が変わるまで少し時 間がかかります。あわてて、アイコン を何回もクリックしたり、電源を 切ったりしないようにしてください。

フォーマットしないとき

1「いいえ」をクリックする



2 p.61、62、63の説明にしたがって、フロッピーディスクを取り 出す



中に大切なファイルが入っていても、フォーマットすると全部消 えてしまいます。注意してください。

1 「はい」をクリックする



フロッピーディスクのウィンドウが消えます。

2 「通常のフォーマット」をクリックして、「開始」をクリックする



ジチェック!

フロッピーディスクは次の容量で フォーマットできます。

2HDのフロッピーディスク 1.44MB 2DDのフロッピーディスク 720KB

2 H D のフロッピーディスクを、 1.25 MBや720 KBにフォーマット することはできません。 しばらくすると、ウィンドウ下部の棒グラフが右に伸びていきます。



右端まで伸びたらフォーマットは終わりです。

「フォーマット結果」が表示されます。

3「閉じる」をクリックする



これで、フロッピーディスクは、このパソコンで使えるようにな りました。



ここでフロッピーディスクの内容を表示するウィンドウが開きま すが、新しいフロッピーディスクは空なので、ウィンドウの中は まっ白です。



PART フロッピーディスクを使う





「練習」はフロッピーディスクにコピーされます。 フロッピーディスクのアイコン===(3.5インチFD(A:))をダブルクリッ クして、中を確認してください。



「このディスクはライトプロテクトされています」と表示されたと きは、セットしたフロッピーディスクに書き込みができません。 このままでは、ファイルをコピーすることができません。

次の「フロッピーディスクを取り出す」に進んで、フロッピーディ スクを取り出したら、「大切なフロッピーディスクはライトプロテ クトしよう」(p.64)を読んでください。

書き込みをしてはいけないフロッピーディスクだったら、ほかの 書き込みをしてもいいフロッピーディスクを使って、ファイルの コピーを練習してみてください。

書き込みをしてもいいフロッピーディスクであれば、ライトプロ テクトをはずしてから、もう一度、ファイルをコピーしてみてく ださい。



フロッピーディスクを取り出す

フロッピーディスクドライブのランプが消えていることを確認して、フ ロッピーディスクを取り出します。

コンパクトタイプの場合



●チェック!!

フロッピーディスクドライブの右に は、小さなランプが付いています。こ のランプが緑色に点滅しているとき は、フロッピーディスクドライブが 読み書きをしているときなので、絶 対に「イジェクトボタン」を押さない ようにしてください。点滅している 間に取り出そうとするとフロッピー ディスクが壊れることがあります。
ミニタワータイプの場合



●チェック!!

フロッピーディスクドライブの下に は、小さなランプが付いています。こ のランプが緑色に点滅しているとき は、フロッピーディスクドライブが 読み書きをしているときなので、絶 対に「イジェクトボタン」を押さない ようにしてください。点滅している 間に取り出そうとするとフロッピー ディスクが壊れることがあります。

PART フロッピーディスクを使う

ボックスレスタイプの場合

ジェクトボタンを押す。

. .



ジチェック!!

フロッピーディスクドライブの下に は、小さなランプが付いています。こ のランプが緑色に点滅しているとき は、フロッピーディスクドライブが 読み書きをしているときなので、絶 対に「イジェクトボタン」を押さない ようにしてください。点滅している 間に取り出そうとするとフロッピー ディスクが壊れることがあります。

大切なフロッピーディスクはライトプロテクトしよう

フロッピーディスクには、カセットテープやビデオテープのように、記録 されている内容をまちがえて消したり書き換えてしまわないように、保護 する機能があります。

これを、ライトプロテクト機能といいます。

カセットテープは、誤消去防止用のツメを折ると録音できなくなりますが、 フロッピーディスクは、裏側のラベルのわきの四角い部分をずらして穴を 開けると、書き込みができなくなります。

書き込みできない状態にすると

書き込みできない状態にすると、フロッピーディスクに保存されている ファイルを読み込むことはできますが、ファイルを保存したり、フロッ ピーディスクに保存されているファイルを削除することはできません。 そのフロッピーディスクに保存されているファイルを開いて編集しても、 そのフロッピーディスクには保存できません。

大切なファイルが入っているフロッピーディスクは、誤ってファイルを消 去したり、書き換えてしまわないように、ライトプロテクトしておくとい いでしょう。

フロッピーディスクに書き込めないようにする (ライトプロテクトする)



フロッピーディスクに書き込めるようにする (ライトプロテクトをはずす)



(書き込みできない状態)

ようになる

PART フロッピーディスクを使う

フロッピーディスクの ファイルを開く

ここでは、フロッピーディスクに入っているデータを呼び出す方法を説明します。

さっきのフロッピーディスクにコピーしたファイルを画面に呼び出す(開く)方法を説明します。友人や同僚からフロッピーディスクをもらったときも、こうやってファイルを開くことができます。

用意したフロッピーディスクを、フロッピーディスクドライブに差し込み ます。

ここでは、例として、p.59、60の手順で作ったフロッピーディスクを使います。



ジチェック!!

NΜ

1 B

コンピュータウイルスについて 「 コンピュータウイルス 」って聞いた ことはありませんか ?

コンピュータウイルスは、まるで人 間の病気の素となるウイルス(ビー ルス)のようにふるまう、たちの悪い ソフトです。このコンピュータウイ ルスがパソコンの中に入ると、大切 なデータやアプリケーションが壊さ れたり、パソコンが起動できなく なったりします。

持ち主のわからないフロッピーディ スクを使うと、コンピュータウイル スに感染するおそれがあります。ウ イルスチェックソフトを使って、ウ イルスに感染していないかを確認す ることをおすすめします。

このパソコンには、ウイルスチェッ クソフト「VirusScan(ウィルスス キャン)」が添付されています。フ ロッピーディスクやハードディスク にウイルスが入っていないかをかん たんにチェックすることができます。

口参照

VirusScanの使いかた 『リファレ ンス』PART1の「ウイルスの検査と 駆除 VirusScan 」









いま、開こうとしたファイルを作ったアプリケーションが、あな たのパソコンに入っていないときにこのメッセージが出ます。そ のファイルを開くことはできません。フロッピーディスクを取り 出して、持ち主に相談してください。



71 I)L°1-	∿ 🗵
$\underline{\mathbf{A}}$	ドライブ A のディスクはフォーマットされていません。 今すぐフォーマットしますか?
	<u>(ばいか)</u> いいえ(い)

他の人からもらったフロッピーディスクや、未フォーマットのフ ロッピーディスクを入れたときなどは、上のように表示されるこ とがあります。

このようなときは、「「今すぐフォーマットしますか?」と聞かれた とき」(p.55)をご覧ください。



PART フロッピーディスクを使う





さて、ファイルのコピーや移動を卒業して、こん どは、デスクトップの背景の模様(壁紙)やスク リーンセーバーを変えてみましょう。 ヘルプの 使いかたも勉強しておくと、 きっと役に立ちま す。





背景を変える

デスクトップの背景(地の部分)は、好きな模様や壁紙を選ぶことができます。「雲」という壁紙を選んでみましょう。





プロパティ

設定のこと。

Windows 98では、設定を変えた り、設定情報を見たいときは、「プ ロパティ」ウィンドウを表示しま す。 デスクトップのなにもないところ を右クリックし、表示されたメ ニューの「プロパティ」をクリック すると、「画面のプロパティ」タス クバーのなにもないところでは 「タスクバーのプロパティ」が表示 されます。ドライブのアイコンで は、「ドライブのプロパティ」が表 示され、ドライブ名を変更したり、 容量を見たりすることができます。

「画面のプロパティ」が表示されます。ここで解像度や背景やス クリーンセーバーの設定ができます。



機種によっては表示されるタブ(p.73)が異なりますが、操作の内容 は同じです。



背景が「雲」に変わります。





手順5 で変えたい画面をクリック (選択)すると、上にその見本が表示 されます。

「表示位置」で「中央に表示」を選ぶ と、デスクトップのまん中だけに壁 紙が表示されます。「並べて表示」ま たは「拡大」を選ぶと、デスクトップ 全体が壁紙になります。



「模様」を選ぶときは、「壁紙」で、「(なし)」を選ぶか、「表示位置」で「中央に 表示」を選んでください。



スクリーンセーバーを使う

パソコンを操作しないで放っておくと、いろいろな動画(スクリーンセー バー)が表示されるように設定することができます。設定した分数の間、操 作をしないとスクリーンセーバーの画面が表示されるようになります。 ここでは、「3D迷路(OpenGL)」というスクリーンセーバーを選んでみま しょう。



I) II ()

スクリーンセーバー

パソコンを起動したまま、操作を しないで放っておくと、同じ画面 が表示されたままになるので、 ディスプレイに跡がついてしまう ことがあります。スクリーンセー バーは、これを防止するために、な にも操作しないで一定の時間が経 過すると、自動的に動画が表示さ れるようにするものです。 ただ、実際には、使っていないとき の画面を楽しむためのアクセサ リーと考えた方がいいでしょう。

ディスプレイの省電力機能 「ディスプレイの省電力機能」の設定 は、「スクリーンセーバー」タブの下 のほうにある「設定」をクリックして 表示される、「電源の管理のプロパ

□□参照

ティ」でできます。

ディスプレイの省電力機能 『リ ファレンス』PART4の「ディスプレ イ」

PART ム 設定を変えてみよう 🌙

ディスプレイの絵の画面部分に、選んだ スクリーンセーバーが表示される



14分以上なにも操作をしないでいると、スクリーンセーバーの画面になります。

キーボードまたはマウスを操作すると、元の画面に戻ります。

画面の解像度を変える

画面が狭いと思うときは、解像度(デスクトップ領域)を大きく設定してく ださい。また、文字が小さくて読みにくいときは、解像度を小さく設定して ください。



「プレビュー」をクリックすると、選 んだスクリーンセーバーが表示され ます。マウスを動かすと、元の画面に 戻ります。

何分間操作しないとスクリーンセー パーになるかを「待ち時間」で設定す ることができます。1分より短く設 定することはできません。

「待ち時間」の入力欄をクリックして キーボードから入力するか、入力欄 の右にあるボタンをクリックして設 定します。

ジチェック!!

購入時の状態では、20分間以上なに も操作しないとスタンバイ状態にな り、画面が暗くなるように設定され ています。キーボードまたはマウス を操作すると、元に戻ります。

口参照

スタンバイについて 『リファレン ス』PART4の「省電力機能(スタン バイ)」



解像度

パソコンの画面は、たくさんの光 の点(ピクセル)の集まりです。解 像度は、画面の縦、横に、どれだけ の点を表示するかを示します。解 像度を上げると、画面上のものを 細かく表示できるようになるので、 アイコンやウィンドウが小さく表 示され、その分、デスクトップが広 く使えるようになります。

日参照

タスクバーから解像度を変える 『リファレンス』PART4の「ディス プレイ」



ディスプレイの絵の画面部分に、変更後 のデスクトップの様子が表示される



解像度が変わり、「ディスプレイの設定」ダイアログが表示されます。



元に戻したいときは

このパソコンを購入したときは、解像度(画面の領域)は「800×600ピクセル」に設定されています。元に戻したいときは、ここで行った操作をやり直してください。そのとき、「画面の領域」のつまみは、「800×600ピクセル」と表示される位置にドラッグしてください。 なお、液晶ディスプレイセットモデルとボックスレスタイプでは、「1024×768ピクセル」に設定されています。

ダチェック!

液晶ディスプレイセットモデルに添 付の液晶ディスプレイ、CRT ディス プレイセットモデルに添付の15イ ンチCRTディスプレイ、ボックスレ スタイプのディスプレイでは、 1280×1024ピクセルの解像度で 表示することはできません。

画面の色数を変える

CD-ROMソフトなどには、画面に表示できる色数が256色でないと使え ないものがあります。このようなソフトを使うときは、ソフトに合わせて 画面の色数を変えてください。

ただ、画面の色数を減らすと、写真やイラストの微妙な濃淡が表現できな くなり、粗い画像になります。256色に設定するときと同じ方法で、元の 設定にすることができるので、必要に応じて使い分けてください。



画面の色数を変えるとアプリケー ションによっては色が正しく表示さ れない場合があります。

1 参照

タスクバーから色数を変える 『リ ファレンス』PART4の「ディスプレ



画面の色数が変わります。

「プログラムが正常に動作しないこと があります」と表示されますが、異常 ではありません。

このパソコンは、購入時には、「High Color(16ビット)」に設定されてい ます。 同じように操作して、手順5 で

「High Color(16ビット)」を選ぶと 元の色数に戻すことができます。





コントロールパネルを開く

★x9+1 毎日20 よ99+10: 回?f 20t*+9

コントロールパネルは、次のようにして表示します。



四/家樹正刻日本 1400

コントロールパネルが開きます。



このパソコンは、CyberTrio-NX(サ イバートリオ・エヌエックス)という ソフトによって、購入したままの状 態では、「ベーシックモード」になっ ています。ベーシックモードでは、コ ントロールパネルの一部のアイコン は使用できません。また、「プリンタ」 の一部の機能は使えません。使用で きないアイコンで設定したいときは、 CyberTrio-NX の設定をアドバンス トモードに変えてください。

口参照

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

「コントロールパネル」のアイコンをクリックすると、ウィンドウの左側に そのアイコンでどんなことができるかが表示されます。

アイコンを開くと、パソコンの周辺機器やフォントやアプリケーションな どいろいろな設定ができます。

パソコンを使いこなしていくにはきっと必要になってくると思いますが、いまは、ここにこういうものがあるということだけ知っておいてください。



デスクトップテーマを使う

デスクトップの背景やアイコンのデザイン、サウンドを変更できます。 ここでは、「トラベル」というテーマを選んでみましょう。



デスクトップの背景とアイコンが変更されます。



ご購入時の設定に戻したいときは、 手順3で「Windows - 標準」を選ん でください。



Windows 98の操作がわからないときは、次のように ヘルプを表示します。 ヘルプには、Windows 98の操作方法がトピック別に 説明されています。 HELP

B

ヘルプ

Windows 98や一太郎、Wordな どの使いかたをパソコンの画面上 に表示するものです。つまり、パソ コンの画面で見るマニュアルです。

Windows のヘルプを見る



アプリケーションのヘルプは、メ ニューバーの「ヘルプ」メニューの中 から選んで表示します。 Windowsのヘルプは「スタート」の メニューから表示します。

追加情報にも重要な情報が記載され ています。 追加情報は、「スタート」をクリック して「プログラム」-「追加情報」を選

択してください。

「Windows のヘルプ」ウィンドウが表示されます。



知りたい情報は、「目次」「キーワード」「検索」から探し出すことができます。

目次で探す

ブックと P トピックの一覧が表示されます。ブックは、その中に、 またいくつかの項目があることを示しています。ブックをクリックすると、 その中の項目が表示されます。



キーワードで探す



84

6 内容を表示したいトピックを選び、 該当するトピ 5 X いっわ てから 「まテ」 あわしっわ てください(C) トビックな レンタリンクを使う グ方法 ▶ 7 • 「表示」をクリックする 表示(<u>D</u>) ____

トピックの内容が表示されます。



キーワードに関連する項目(トピック)が表示されます。

検索で探す

検索を使うと、入力したキーワードを含むトピックをヘルプ全体の中から 探すことができます。 キーワードの例として「印刷」と入力します。



PART 5 _{設定を変えてみよう}

トピックの内容が表示されます。 キーワードの部分は反転表示されます。





付 録





このパソコンに付属の「パソコン大学一年生 for Windows98」を使えば、 パソコンの画面を見ながら、Windows 98の基本を学ぶことができます。

- 「パソコン大学一年生 for Windows98」のCD-ROMを正しい手順でパソコンのCD-ROMドライブに入れる。
- 「スタート」、「プログラム」、「パソコン大学一年生 for Windows98」、 「一年生 Windows98」の順にクリックする。



「パソコン大学一年生 for Windows98」が起動します。

山参照

CD-ROM をセットする方法につい ては 『STEP2 入門』の PART10 「CD-ROMの扱い方」

「パソコン大学一年生 for Windows 98」はランチ-NXからも起動できま す。

4.7>F -NX			L	• ? I ¥
メインメニュー			-	
インターネット&ハ・ソコン 通信	LyberCoach -60	-41 Tindenti	-41	-42
₩-487~- 4	Literasor I			
マルチメディア	MALIC	198		
ユーティリティ	(1001100)	Orens v	THE R.	
Z97'1&^Jb7'	10			
2-9*	1			

「スタディ&ヘルプ」の「一年生 Windows98」をクリックする。



NUDD大学一年生 for 操作ガイド StepUpで学習するに は	Windows98 パソコン大学・	一年生for Windows98のメニュー画面な	■□ ×
₩ ^{####F 目次}	目次 第1章~第2章	学習したい節を選択してください。 学習終了マークのついた節は学習済みの 給筆マークがついた節はテストに挑戦でき	ユーズ 項目です。 さます。
425-933 マテックス テスト 卒業検定	▶ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	第1章 Windows98の3基礎を覚えよう 第1部 Windows82は 第3部 Zoom 6月方法 第3部 アスクトップとは 第4部 (スタートボタンの形大方 第3部 フィンドロの基本構成 第3部 フィンドロの基本構成 第3部 フィンドロの基本変更 第3部 ワインドロの振力 第3部 ワインドロの振力	 第2章 ファイルを管理しよう 第1節 フィイルマオルタとは 第2節 フィルマクルタとは 第3節 エインスタークとは 第4節 エクスクロークとは 第4節 エクスクロークとは 第4節 アイルやフォルダの所能 第5節 アイルやフォルダの所能 第5節 アートカットとは 第6節 ジョートカットとは 第6節 ショートカットの作成 第10 ショートフィーマット
	9		12 4 3707

あとは、画面とスピーカから流れる声の指示にしたがって操作して ください。

「パソコン大学一年生 for Windows98」が終わったら、正しい手順 でCD-ROMを取り出してください。 1 参照

CD-ROM を取り出す方法について は 『STEP2 入門』のPART10 「CD-ROMの扱い方」

アクティブ デスクトップ の設定を変える

アクティブ デスクトップは、設定を変更して、従来のWindows 95スタ イルのようにしたり、クリックだけで、マイコンピュータやフォルダを開 けるようにすることができます。

チャンネル バーを消す

アクティブ デスクトップのチャンネル バーが表示されないようにするに は、次のように操作します。

- **チャンネル バーの上端に ↓**を持っていく。 チャンネル バーの縁に枠ができて、枠の右上に ▲ が表示されます。
- をクリックする。

チャンネル バーが消えます。



— ここに。を合わせて、 💌 が表示され たら、クリックする

チャンネル バーを表示する

アクティブ デスクトップのチャンネル バーが表示されるようにするには、 次のように操作します。

】 デスクトップのなにもないところで右クリックする。

メニューが表示されます。

アクティブ デスクトップ(A) 🕨	✔Web ページで表示(W)
アイコンの整列① ・ 等間隔に整列(□)	デスクトップのカスタマイズ(<u>C)</u> _ 今すぐ更新(<u>U</u>)
最新の情報に更新(E)	
貼り付け(2) ショートカットの貼り付け(5)	
新規作成(N)	
プロパティ(<u>R</u>)	

2 「アクティブ デスクトップ」をポイントし、「デスクトップのカスタマ イズ」をクリックする。

「画面のプロパティ」が表示されます。

3 「Web」タブをクリックし、「Internet Explorer チャンネル バー」の ●をクリックして ●(オン)にして、「適用」をクリックし、「OK」をクリックする。



画面のプロパティ

クリックでフォルダを開けるようにする

デスクトップのマイコンピュータやフォルダのアイコンをクリックしただけで開けるようにするには、次のように操作します。 をアイコンに合わせただけで、アイコンの色が変わり、クリックしただけで開くようになります。

「スタート」をクリックし、「設定」に を合わせ、「フォルダオプション」をクリックする。

「フォルダオプション」が表示されます。



- 2 「全般」の「カスタム」の 🗋 をクリックして、 💽 (オン)にする。
- 3 「設定」をクリックする。

「カスタム設定」が表示されます。



手順 2 で「全般」の「 Web スタイル」 を選ぶと、この設定と同じデスク トップにすることができます。

4 「ポイントして選択し、シングルクリックで開く」の ○ をクリックして、 ○ にする。
 「シングルクリック」というのは、普通の1回だけマウスの左ボタンを

押すクリックのことです。ダブルクリックに対して普通のクリック を「シングルクリック」といいます。

- **5** 「OK」をクリックする。
- 6 「フォルダオプション」の「閉じる」をクリックする。

従来の Windows スタイルにする

アクティブ デスクトップでは、フォルダを開くと、開いていたウィンドウ にそのフォルダの内容が表示されますが、フォルダを開くと新しいウィン ドウが開く設定にすることもできます。

- 【スタート」をクリックし、「設定」に を合わせ、「フォルダオプション」をクリックする。
 「フォルダオプション」が表示されます。
- 2 「全般」の「従来のWindowsスタイル」の C をクリックして、 (オン)にする。
- **3** 「OK」をクリックする。

「従来のWindowsスタイル」に変更
すると次の設定になります。

Active Desktop		
○ Web 関連のコンテンツをす	べてデスクトップに使用する(E):	カスタマイズ(0)
● 従来の Windows デスクトゥ	ップを使用する(山)	
フォルダのブラウズ方法		
○ 別のフォルダを聞くときに報	fしいウィンドウを作らない(M)	
◎ フォルダを開くたびに新し、	ロウィンドウを作る(19)	
フォルダの Web コンテンツの表	T	
○ HTML コンテンツがあるフォ	rルダすべて(E)	
◆ [表示] メニューで [Web ベ	ージ] を灌択しているフォルダのみ	+©
クリック方法		
○ ポイントして選択し、シング	ルクリックで慣K(S)	
€ ブラウザの設定の」と		
C ポインドしたとちにのの		
 シングルクリックで選択し、 	ダブルクリックで聞く(D)	
		_
	OK	キャンセル

アクティブ デスクトップの設定に戻す

従来のWindowsスタイルにしたものを、またアクティブ デスクトップの 設定に戻すには次のように操作します。

- 「スタート」をクリックし、「設定」に を合わせ、「フォルダオプション」をクリックする。
 「フォルダオプション」が表示されます。
- 2 「全般」の「カスタム」の 🖸 をクリックして、 💽 (オン)にする。
- 3 「設定」をクリックする。 「カスタム設定」が表示されます。
- 4 右に記載した画面で ○になっている部分(→で示した部分)をすべて クリックして、右の画面と実際の画 面が同じようになるようにする。
- 5 「OK」をクリックする。
- **6**「フォルダオプション」の「閉じる」を クリックする。

$\mathcal{P}L$	
- Ac	tive Desktop
¢	 Web 関連のコンテンツをすべてデスクトップに使用する(E): カスタマイズ(Q)
¢)従来の Windows デスクトップを使用する(U)
-7:	ォルダのブラウズ方法
¢	○別のフォルダを開くときに新しいウィンドウを作らない(M)
¢	こフォルダを開くたびに新しいウィンドウを作る例
-7:	ォルダの Web コンテンツの表示
¢	● HTML コンテンツがあるフォルダすべて(E)
¢)[表示] メニューで [Web ページ] を選択しているフォルダのみ(<u>O</u>)
-ク!	
¢) ポイントして選択し、シングルクリックで開く(<u>S</u>)
	⑦ ブラウザの設定のように、アイコンタイトルに下線を付ける(B)
	○ ポイントしたときにのみアイニン タイト・ルに下線を付ける(P)
	▼ ミハングルクロックで避損し、ダブルクロックで閉く(D)

ダチェック!

アクティブ デスクトップの設定を 「Web スタイル」と呼ぶこともあり ます。





数字

256色	77
2 D D	50
2HD	50
3.5インチ	50
3.5インチFD(A:)	8
5インチ(5.25インチ)	50
8インチ	50

英字

CD-ROMドライブ	8
CPU	80
CyberCoach-NX	4
CyberTrio-NX	80
Cドライブ	
DVD-ROMドライブ	8
GB(ギガバイト)	68
High Color(16ビット).	
KB(キロバイト)	68
MB(メガバイト)	68
My Documents	19, 30, 31
(Q:)	8
Windows 98 (C:)	8

あ行

アイコン
アクセサリ
アクティブ デスクトップ 1, 92
新しいフォルダ
移動
今すぐフォーマットしますか?
色数
インジケータ領域
ウイルススキャン
ウィンドウが重なって、見えないとき 35
ウィンドウズ 98 (Windows 98)
ウィンドウの大きさを変える
ウィンドウを動かす
ウィンドウを手前にする
上へ15
エクスプローラ 12

か行

解像度	75
壁紙	72
キーワード (ヘルプ)	84
ギガバイト	68
キロバイト	68
クイック起動ツールバー	2
検索	86
このディスクは	
ライトプロテクトされています	60
コピー	36
ごみ箱2,	40
コントロールパネル	79
コンピュータウイルス	65

さ行

サイズ
サイバーコーチ・エヌエックス
(CyberCoach-NX)4
サイバートリオ・エヌエックス
(CyberTrio-NX)80
削除
サブフォルダ 46
シーディーロムドライブ
(CD-ROMドライブ)8
シーピーユー(CPU)80
時刻 80
ショートカット 43
省電力機能 74
シングルクリック
スクリーンセーバー74
スクロール 10
スクロールバー 10
スタート
スタートメニュー 4
設定72,92

た行

タスクトレイ	3
タスクバー	3
タブ	73
チャンネル バー	92
追加情報	82

ディスク7
ディスプレイの省電力機能74
ディーブイディーロムドライブ
(DVD-ROMドライブ)
デスクトップ 2, 92
デスクトップテーマ 80, 81
デスクトップ領域75
閉じる11
トピック
ドライブ7
ドラッグ 10
ドラッグ&ドロップ

な行

日本語入力インジケータ 22

は行

背景	72
バイト	68
パソコン大学一年生 for Windows98	90
日付	80
開く	9
ファイルの上書きの確認	39
ファイルのアイコン	10
ファイルの種類	. 47
ファイル名、フォルダ名に使えない文字…	22
ファイル名を変える	22
ファイルを移動する	30
ファイルを検索する	45
ファイルをコピーする	36
ファイルを探す	45
ファイルを整理する	17
ファイルを開くアプリケーションの選択	67
ファイルを保存する	25
フォーマット	51
フォルダ	9
フォルダ名を変える	22
フォルダをコピーする	36
フォルダを作る	19
複数のファイルを選ぶ	38
複数のフォルダを選ぶ	38
ブック	83
プログラム	4

	フロッピーディスク	50
5	フロッピーディスクドライブ	53
-	プロパティ	72
/	ベーシックモード	80
/	ペイント	23
/	ペイントを終わる	27
/	ヘルプ	82
/	ヘルプのキーワード	84
/	ヘルプの検索	86
/	ヘルプの目次	83

ま行

マイコンピュータ 2	,	7
マイ ドキュメント 2, 30,	3	1
メガバイト	6	8
目次(ヘルプ)	8	3

6行

ライトプロテクト	64
ランチ-NX	3
わかる、できる、役に立つ!!





初版 1998年11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。



808-881444-176-A