



パソコンの基本を覚えよう

はじめてパソコンの画面を表示すると、カラフルな画面と[ス タート 」ボタンが出迎えてくれます。Microsoft® Windows® XP Home Editior(以下、Windows)は、[スタート 」ボタンから操作しま す。はじめから難しい操作を覚える必要はありません。 このマニュアルでは、パソコン入門に必要な基本的内容を説明し ています。はじめから順番にお読みください。パソコンの基本操 作を身につけることができます。

1 パソコンを始めよう

ここでは、マウスやキーボードの操作を練習します。マウスやキーボードに 慣れれば、パソコンの操作がぐんと楽になります。 パソコンの立ち上げ方や終わり方も覚えます。

2.ウィンドウとデスクトップを使おう

Windowsでは、一度にたくさんのウィンドウを開きながら操作します。 画面を机の上に見立ててデスクトップで操作します。 ここでは、ウィンドウの開き方、動かし方などやデスクトップを使いやすく する方法を覚えます。

3.ファイルを使おう

Windowsでは、ファイルの移動やコピーなどをエクスプローラというプログ ラムで行います。

ここでは、ファイルを操作するエクスプローラの基本的な使い方を覚えます。

4.コントロールパネルを使おう

コントロールパネルを使うと、マウスの使い方など、パソコンを使いやすい 環境に変えることができます。 ここでは、パソコンを使う環境を変える方法を覚えます。

5.日本語を入力しよう

メールを出したり、はがきソフトで年賀状を作るときなど、パソコンを使う ときは日本語を入力します。 ここでは、日本語を入力する方法を覚えます。

6.TVやCDを楽しもう

パソコンでテレビを見たり、CDを聴いたりすることができます。 ここでは、パソコンでテレビやCDを楽しむ方法を覚えます。



用語集、さくいんがあります。必要に応じてお読みください。

このマニュアルの操作を一通り覚えた方は、次のマニュアルへお進みください。その時、操作に不安がある場合や困った時は、このマニュアルで繰り返し 練習してください。機種によっては、付属していないマニュアルもあります。

インターネットやメールを行いたいときは 『始めよう! インターネット』

はがきを作ったり、アプリケーションを使いたいときは 『始めよう! アプリケーション』

テレビを見たいときは 『始めよう! TVエンターテインメント』

操作中に問題が起きたときは 『困った時のQ&A』

このマニュアルはいろいろなタイプのパソコンに共通する内容を説明して います。各パソコン固有の使い方については、『接続と準備-最初に読む 本-』と『パソコン応用』をご参照ください。



このマニュアルの使い方

このマニュアルは、あなたがパソコンの基本操作を身につけるための案内書です。はじめから順にお読みください。

マニュアルの表記について

重要	▶ 重要事項や使用上の制限事項を示します。	
パソコンを活用するためのヒントやアドバイスです。		
参照	参照先を示します。	
	このマークがついている用語は付録の「用語集」で解説しま	
	す。	

マニュアルで使用している画面およびイラストは一例です。機種によって は、異なる場合があります。説明の都合で、画面のアイコンやイラストのケー ブルなど、省略している場合があります。

もくじ

	パソコンの基本を覚えよう
	このマニュアルの使い方 2
	マニュアルの表記について2
	もくじ
1	パソコンを始めよう5
	パソコンを立ち上げる5
	マウスを使う6
	ポインティングパッドを使う 9
	スクロールする 11
	マウス/ポインティングパッドで遊ぶ12
	キーボードを使う 15
	使えるディスク 22
	わからないときは、ヘルプで
	電子マニュアルを使う 27
	知りたいことをヘルプやマニュアルから探す
	パソコンを終了する 32
~	
2.	ワインドワとテスクトッフを使おつ
	ウィンドウを開く/閉じる 33
	ウィンドウ各部の名前と働き 34
	ウィンドウの大きさを変える 35
	スクロールして隠れている部分を見る
	ウィンドウの表示を変える 38
	複数のウィンドウを切り替える 39
	デスクトップを好みの背景に変える 40
	タスクバーを使う 42
3	
5.	
	ノアイルを採9
	ノオルターの中の画像を見る
	ノアイルを整理する、ノオルターを作る
	ノアイルを移動する
	小安なファイルを削除する
	複数のファイルを選ぶ



4. コントロールパネルを使おう 5	5
マウス/ポインティングパッドの使い方を変える5	5
プリンターを設定する5	9
メモリーなどのシステムの設定を確認する6	1
一台のパソコンを複数の人で使う6	2
ユーザー名などを変える6	6
CD/DVDなどの自動再生をやめる 6	9
5. 日本語を入力しよう	1
日本語を入力できるようにする	1
ローマ字入力とかな入力、どっちで入力?	2
日本語を入力する 7	4
ローマ字かな対応表8	5
6.TV や CD を楽しもう	6
テレビを見る	6
音楽を聴く	7
音楽をすぐ聴く8	8
Windows Media Playerを使う8	9
音量を調整する 9	0
付録	1
用語集	2
さくいん	6



デスクトップ、それは作業するものを開く机のようなものです。パソコンの デスクトップには、作業をすばやく行えるいろいろなものがあります。

ここでは、これらの名前を覚えておきましょう。 [スタート]ボタンなどの使い方は、必要な場面で少しずつ覚えましょう。 1



マウスを使う

Windowsでは、主にマウス を使って操作します。 はじめにマウスの使い方を覚えましょう。





重要

マウスを落としたり、ぶつけ るなどの強い衝撃を与えない でください。

マウスケーブルを引っ張った り、マウスをぶら下げて運ん だりしないでください。

マウスを凹凸がない水平な面 で使用するときは、マウス パッドなどを敷いて使用して ください。マウスは、ボールと 滑走面との摩擦で動作するよ うになっているので、表面が ツルツルした凹凸がない場所 では正しく動作しないことが あります。

マウスポインターの移動





マウスを動かし、マウスポインターを移動し目的の位置に合わせることを、 「ポイント」といいます。



アイコンなどを左バダンを押して選び、バダンを押したまま別の場所に移動 して指をはなすことを、「ドラッグアンドドロップ」といいます。ファイルの 移動やコピーなどに使います。

ヒント

ダブルクリックするときの速 さは、[マウスのプロパティ] 画面で調節できます。 Windowsで設定を変更すると、 1回のクリックでフォルダー を開いたり、アプリケーショ ンを立ち上げたりできます。 設定の変更については、エク スプローラのヘルプを表示 し、[検索オプションの設定] に「シングルクリック」を入力 して検索します。検索された 中から、[アイテムを開くとき に必要なマウスクリックの回 数を変更する]をご参照くだ さい。

参照

マウスの設定の変更について 「4.コントロールパネルを使お う」、「マウス/ポインティング パッドの使い方を変える」



狭い場所でマウスを使う

マウスポインターをもっと動かしたいのに、マウスを動かす場所がなくなってしまったら、いったんマウスを持ち上げて、元の場所からもう一度動かします。



ヒント

ドラッグしているときは、ボ タンを押したまま持ち上げま す。





ダブルクリック

左のクリックボタンを、2回続けて押す



ドラッグ、ドラッグアンドドロップ

ドラッグ

左のクリックボタンを押したまま、 ポインティングパッドの上で指を動かすことを、「ドラッグ」といいます。画面上で範囲を指定するときなどに使います。

ドラッグアンドドロップ

アイコンなどを左のクリックボタンを押して選び、 ボタンを押したまま 別の場所へ移動し、 指をはなすことを、「ドラッグアンドドロップ」といい ます。

ファイルの移動やコピーなどに使います。



ヒント

ダブルクリックするときの速 さは、[マウスのプロパティ] 画面で調節できます。 Windowsで設定を変更すると、 1回のクリックでフォルダー を開いたり、アプリケーショ ンを立ち上げたりできます。 設定の変更については、エク スプローラのヘルプを表示 し、[検索オプションの設定] に「シングルクリック」を入力 して検索します。検索された 中から、[アイテムを開くとき に必要なマウスクリックの回 数を変更する]をご参照くだ さい。

参照

ポインティングパッドの設定の 変更について 「4.コントロール パネルを使おう」、「マウス/ポイ ンティングパッドの使い方を変 える」

スクロールする

ウィンドウ に表示されている内容を上下に移動して、見えない部分を表示 することをスクロール といいます。 ホイールボタンを使うと、簡単にスクロールできます。

縦にスクロールする

ホイールボタンを回転させるか、ポインティングパッドの上部または下部を 押すと、縦にスクロールします。



■ ポインティングパッド ヒント

アプリケーションによって は、スクロールできないこと があります。 1

パソコンを始めよう

重要

ワイヤレスタイプのスクロー ルスイッチは、Microsoft Office互換のアプリケーショ ンでしか使用できません。

好みのスピードでスクロールする

ホイールボタンを真下に押しながらマウスを上下左右に動かすと、好みのス ピードでスクロールします。マウスの動きを止めても、ホイールボタンをは なすまでスクロールは続きます。



自在にスクロールする

ホイールボタンをクリックしたあと、マウスを上下左右に動かすと、マウス を動かした方向とスピードに合わせてスクロールします。マウスの動きを止 めてもスクロールは続きます。もう一度ホイールボタンをクリックすると、 スクロールが止まります。





マウス/ポインティングパッドで遊ぶ

マウスまたはポインティングパッドの練習を兼ねて「ソリティア」で遊びましょう。

ソリティアは、トランプを種類ごとに数字の順で重ねていくゲームです。



ソリティアの遊び方

ソリティアは、山札と場札にあるカードを、組札枠の中に集めます。ハート、 スペード、ダイヤ、クラブの種類ごとに、エース(1)からキング(13)まで数字 の小さい順に重ねていくゲームです。全部重ね終わったら勝ち、途中でカー ドが重ねられなくなったら負けです。標準では、クリックするたびに山札が 3枚ずつめくられます。

[′] 場札にエースがあったら、そのカードをダブルクリックするか、組札へド ラッグアンドドロップ

カードが、組札に移動します。



場札に移動できるカードがなくなったら、山札をクリック



Δ

6

山札のカードが、組札に移動できるときはダブルクリック 場札に移動できるときはドラッグアンドドロップする

キング(13)が一番下にあると、場札の空いた場所に移動できる 一番下のキング(13)をドラッグアンドドロップして移動する





キーボードを使う

キーボード を使うと、文字を入力できます。お使いのキーボードによって は、ワンタッチでプログラムを立ち上げられます。 デスクトップ形のキーボードを例に説明します。操作や説明が大きく異なる ところは、デスクトップ、ノートの両方で説明します。

キーボードの種類

キーボードは、お使いのパソコンによって異なります。 ここでは、代表的なキーボードにしています。

デスクトップの場合



ノートの場合



ScrLock



重要

コマンドプロンプト実行中 は、キーボード上部のCD操作 キーや、ボリューム操作キー を押さないでください。不正 な文字が表示されることがあ ります。

ヒント

機種によってキーボードの種 類は異なります。



キーを押してみる

メモ帳 でキーの押し方を練習しましょう。

メモ帳を立ち上げる



🎽 無題 - メモ帳	
ファイル(E) 編集(E) 書式(Q) 表示(V) ヘルブ(H)	
カーソル 文字を入力する位置を示します。	~
C) .::





文字を削除する

入力した文字を削除しましょう。





これで、キーを使った練習を終わります。

日本語の入力は、「5. 日本語を入力しよう」をご参照ください。

1

パソコンを始めよう



キーの種類と働き

基本的なキーの配置と働きを紹介します。

デスクトップの場合

+-	使い方
テンキー	数字を入力するときに使います。
F1 ~ F12	ファンクションキーといいます。アプリケーションソフトな
	どで、特定の機能を割り当てて使います。
	カーソルキーといいます。カーソルをキーの矢印の方向に動
	かすときに使います。
Ctrl Alt Fn Shift	
文字キー	文字を入力するときに使います。
Backspace	カーソルの前(左)の文字を削除するときに使います。
Delete	カーソルの後ろ(右)の文字を削除するときに使います。
Insert	文字の入力方法を、挿入モードか上書きモードに切り替えま
	す。
Enter	日本語入力の確定や改行などに使います。
Esc	操作を取り消したりするときに使います。
Tab	タブを挿入するときなどに使います。
Caps Lock	[Shift] キーを押しながらこのキーを押すと、標準では英大
	文字の入力モードになります。
Num Lock	テンキーで数字を入力するモードに切り替えます。
Scroll Lock	画面表示の制御に使います。
変換(次候補)	日本語入力で読みを漢字に変換します。
半角/全角	日本語入力をオン/オフするときに使います。
無変換	日本語入力のときに、無変換モードにします。
(スペース)	1文字分のスペース(空白)を入力したり、読みを漢字に変換
	するときに使います。
Home	カーソルを行の先頭に移動するときに使います。
End	カーソルを行の末尾に移動するときに使います。
Pg Up Pg Dn	ページをスクロールするときに使います。
^{III}	Windowsキーといいます。スタートメニューを表示させると
	きに使います。
	プログラムキーといいます。マウスを右クリックしたときと
	同じ働きをします。
■(Stop)	DVD-ROMやCD-ROMなどの再生を停止するときに使います。
►/I(Play&Pause)	DVD-ROMやCD-ROMなどを再生したり、一時停止するときに使
	います。
◄ ◀ Rew)	DVD-ROMやCD-ROMなどの再生時に前のトラックに戻すときに
	使います。
►►(FF)	DVD-ROMやCD-ROMなどの再生時に次のトラックへ進めるとき
	に使います。
-(Vol.Down)	スピーカーの音量を下げるときに使います。
(MUTE)	スピーカーの音を消したり元に戻すときに使います。
+(Vol.Up)	スピーカーの音量を上げるときに使います。
(Internet)	インターネットをワンタッチで立ち上げるときに使います。
(MAIL)	メールソフトをワンタッチで立ち上げるときに使います。
(POWER)	パソコンが立ち上がっているときに押すと、Windowsの終了
	画面を表示します。
P1 ~ P2	各キーに割り当てられているアプリケーションをワンタッ
	チで立ち上げるときに使います。

ヒント

Home、End、Pg Up、Pg Dn は、[Fn] キーを押しながら押 します。

参照 ワンタッチキーの設定変更につ いて 『パソコン応用』1章の「ワ

ンタッチキーを設定する」

ノートの場合

+-	
F1 ~ F12	ファンクションキーといいます。アプリケーションソフトな
	どで、特定の機能を割り当てて使います。
	カーソルキーといいます。カーソルをキーの矢印の方向に動
	かすときに使います。
Ctrl Alt Fn Shift	ほかのキーと組み合わせて使います。
文字キー	文字を入力するときに使います。
テンキー	数字を入力するときに使います。[Num Lock]キーを押すと入
	力できます。
BackSpace	カーソルの前(左)の文字を削除するときに使います。
Del	カーソルの後(右)の文字を削除するときに使います。
Ins	文字の入力の方法を、挿入モードか上書きモードに切り替え
	ます。
Enter	日本語入力の確定や改行などに使います。
Esc	操作を取り消したりするときに使います。
Tab	タブを挿入するときなどに使います。
Caps Lock	[Shift]キーを押しながらこのキーを押すと、標準では英大
	文字の入力モードになります。
Num Lock	テンキーで数字を入力するモードに切り替えます。機種に
	よっては、[Fn]キーを押しながらこのキーを押します。
Scr Lock	画面表示の制御に使います。[Fn]キーを押しながらこのキー
	を押します。
変換	日本語入力で読みを漢字に変換します。
半角/全角	日本語入力をオン/オフするときに使います。
無変換 (スペース)	日本語入力のときに、無変換モードにします。
-¢y	1文字分のスペース(空白)を入力したり、読みを漢字に変換
	するときに使います。
Home	カーソルを行の先頭に移動するときに使います。
End	カーソルを行の末尾に移動するときに使います。[Fn]キーを
	押しながらこのキーを押します。
Pg Up Pg Dn	ページをスクロールするときに使います。
Ш	Windowsキーといいます。スタートメニューを表示させると
	きに使います。
	プログラムキーといいます。マウスを右クリックしたときと
	同じ働きをします。
	ディスプレイを切り替えるときに使います「Fn 庄一を押し
	ながらこのキーを押します。キーを押すたびに ディスプレ
	イの表示先(液晶 CRT TV)が切り替わります
<u>**</u>	液面 J 1 X J V 1 0 明ること明る Y る C こ に 使 い よ y 。
**	液晶テイスノレイの明るさを暗くするとさに使います。[Fn]
	キーを押しなからこのキーを押します。
(Internet)	1 ノツーネットをリングッナで立ち上げるときに使います。
(MAIL)	スールソノトをリノタッナで立ち上けるとさに使います。
[2]	合十一に割り当くられくいるアフリケーションをワンタッ
	ナで立ち上げるとさに使います。機種によってはないモデル
	もめります。

1 パソコンを始めよう

ヒント

機種によってファンクション キーの種類は異なります。



使えるディスク

フロッピーディスク やDVD-RAM/R、CD-R、CD-RWは、作成したデータを保存したり、データを相手に渡すときなどに使います。 ここでは、これらのディスクについて紹介します。

CD-R、CD-RW

CD-R、CD-RWはCD-R/RWドライブのあるパソコンで使用できます。 使用できるディスクについては、『パソコン応用』7章の「ドライブの仕様」を ご参照ください。 なお、CD-RやCD-RWにデータを書き込むには、「Easy CD Creator」など専用の

なお、CD-RやCD-RWCテーダを書さ込むには、'Easy CD Creator」など専用の ソフトが必要です。

フロッピーディスク

フロッピーディスクドライブのあるパソコンで使用できます。 フロッピーディスクドライブのないパソコンの場合、フロッピーディスクを 使用するには、別途フロッピーディスクドライブが必要です。使用できるフ ロッピーディスクは、次の2種類です。





フロッピーディスクへの書き込みを禁止する

大切なデータを誤って消してしまわないように、フロッピーディスクへの書 き込みを禁止しましょう。



参照

データの書き込みなど詳しくは 『始めよう!アプリケーション』 の「オリジナルCD、MDを作成しよ う」の「CD-R/CD-RWにデータを バックアップする」

重要

フロッピーディスクにはいろ いろな制約があります。詳し くば『困った時のQ&A』をご 参照ください。

2 DDは読み書きできますが、 フォーマットできません。 DVD-R

使用できるDVD-Rは次の通りです。 DVD-Rは、DVD-RAM/Rドライブのあるパソコンで使用できます。

・DVD-R 4.7GB for General・・・・ライト/リード ・DVD-R 4.7GB for Authoring・・・リード ・DVD-R 3.95GB for Authoring・・・リード

DVD-RAM

使用できるDVD-RAMは、次の通りです。 DVD-RAMは、DVD-RAM/Rドライブのあるパソコンで使用できます。

・DVD-RAM 9.4GB(両面) ・DVD-RAM 5.2GB(両面) ・DVD-RAM 4.7GB(片面) ・DVD-RAM 2.8GB(両面):8cm ・DVD-RAM 2.6GB(片面)

データ書き込み用として使う場合 パソコンでフォーマットしてから使用します。

ビデオ記録用として使う場合

DVD-RAMレコーダーやDVDカメラなどでフォーマットしてから使用します。 般的にビデオ用DVD-RAMはフォーマットされた状態で販売されています。 例:DVD-RAM 4.7GB(片面):約120分 DVD-RAM 2.8GB(両面):約60分 DVDビデオレコーダー用 DVDビデオカメラ用の8cmディスク

DVD-RAMへの書き込みを禁止する

大切なデータを誤って消してしまわないように、DVD-RAMへの書き込みを禁 止しましょう。



裏面のライトプロテクトノッチ 表面のライトプロテクトノッチ

重要

DVD-RとDVD-RWは異なるディ スクです。このパソコンで、 DVD-RWは使用できません。

DVD-RAMは、指紋など汚れが付 くとエラーになりやすいの で、汚れが付かないように取 り扱ってください。

データ書き込みと、ビデオ映像の録画を1枚のDVD-RAMに行わないでください。データや ビデオ映像が読み出せなかったり、再フォーマットを要求 されることがあります。

2.6GB(片面)5.2GB(両面)の DVD-RAMはカートリッジから 取り出した状態で書き込みを 行うことはできません。書き 込みを行う場合には、カート リッジに戻してから書き込み を行ってください。

参照

パソコンでのフォーマット 『始 めよう!アプリケーション』映像 データを収録、編集、保存しよう」 「映像データをディスクやデジタ ル機器に出力する」

ヒント

PriusのDVD-RAM搭載モデルで 読み書きできるDVD-RAMの フォーマット形式は、FAT32と UDF1.02/1.5/2.0/2.01です。 DVD-RAMがフォーマットでき る形式は、FAT32とUDF1.5/2.0 です。

ビデオ用として使う場合の フォーマットについては、 DVD-RAMレコーダーやDVDカメ ラなどのマニュアルをご参照 ください。 1



わからないときは、ヘルプで

Windowsの使い方がわからないときは、ヘルプを使って調べましょう。 ヘルプ を使うと、調べたい内容を目次から探したり、思いつく言葉で調べる ことができます。 ヘルプでの調べ方には、次の方法があります。 ・目次から使い方を調べる ・用語から使い方を調べる ・指定した用語のあるページを調べる

・操作画面の項目の意味を調べる

目次から使い方を調べる

わからないことをヘルプの目次から調べましょう。







操作画面の項目の意味を調べる

いろいろな設定などを行う画面で、わからない項目の意味を調べてみましょう。

例として、[画面のプロパティ]画面を説明します。

画面のプロパティ ? 🗙	1 画面右上の ? をクリック マウスポインタの形が \? に変わります。
テーマ デスクトッグ スクリーン・セーバー デザイン 設定 日島または色のサンブルが表示されます。皆泉をブレビュ ・するいコ、(皆泉) ボックスの一覧でその名前をクリック します。色をブレビューするいコ、(皆泉) ボックスの一覧 の [ない)、(色) の順にクリックして、皆泉色を灌択します。 でんに でん	2 調べたい項目をクリック 説明のポップアップが表示されます。

電子マニュアルを使う

マニュアルが手元にないときは、電子マニュアル『活用百科』(以下、電子マ ニュアル)でパソコンの使い方などを調べましょう。 電子マニュアルは、付属のマニュアルをパソコンで読めるようにしたもので す。マニュアルの情報を画面で確認できます。

電子マニュアルを開く

電子マニュアルを開きましょう。





パソコンを始めよう

1

ヒント

「Acrobat Reader」について は、「FLORA安心コールセン ター」までお問い合わせくだ さい。アドビシステムズ株式 会社では、お問い合わせを直 接受け付けていません。 電子マニュアルをCD-ROMから 直接読むときは、『活用百科』 CDをCD-R/RWドライブまたは DVD-RAM/Rドライブ、DVD-ROM ドライブに入れ、[WinXPHM]-[電子マニュアル]フォルダーの中 のmenu.htmlをダブルクリッ クします。ただし、『パソコン ヒント集』、『液晶ディスプレ イ取扱説明書』、『内蔵モデム 取扱説明書』は読めません。





ヒント

使用許諾の画面が初回立ち上 げ時に表示されます。2回目以 降は表示されません。

ヒント

拡大するときは、^Q、をクリッ クし、拡大する場所をクリッ クします。縮小するときは、 [Ctrl] Hーを押しながら縮小 する部分をクリックします。

参照

詳しい使い方について [Acrobat Reader]の[ヘルプ] メニュー - [Readerオンライン ガイド]



知りたいことをヘルプやマニュアルから探す

CyberSupport 3.0 for HITACHI(以下、CyberSupport)を使うと、パソコン について知りたいことを、ヘルプやマニュアルの中から探し出せます。







ヒント

フロッピーディスクやCD-R/RW などのアクセスランプが点 灯/点滅しているときは、電源 を切らないでください。

2. ウィンドウとデスクトップを使おう

今度は、ウィンドウ とデスクトップを使ってみましょう。 Windowsでは、ファイルを見たり、アプリケーションを立ち上げる と、ウィンドウと呼ばれる画面が開きます。 作業は、画面を机の上に見立てて行います。この画面をデスク トップといいます。ウィンドウやデスクトップを使ってWindows を楽しんでみましょう。

ここでは、ウィンドウとデスクトップの基本的な使い方を説明します。

ウィンドウを開く/閉じる

ウィンドウを開いて、中を見てみましょう。 ここでは、スタートメニューから[マイ コンピュータ]ウィンドウを開き ます。




ウィンドウの大きさを変える

ウィンドウの大きさを変えましょう。

ウィンドウは、四隅や境界線をドラッグして自由に大きさを変えることができます。



ヒント

マウスポインターの形はポイ ントする位置によって、 、、、、に変わります。 ([最大化]ボタン)をク リックすると、画面いっぱい にウィンドウが拡大します。 元の大きさに戻すときは、 つ([元に戻す」ボタン)をク リックします。 最大化したウィンドウのサイ ズは変えられません。



アイコン や文字などが多すぎてウィンドウにすべてを表示されないとき は、スクロールして隠れている部分を見ましょう。 ウィンドウ内に収まらないデータがあるときは、スクロールバー が表示さ れます。





スクロールするには、次の方法があります。 ・スクロールボタンでスクロールする

- ・スクロールバーでスクロールする
- ・マウスのホイールボタンでスクロールする

参照 マウスのホ/

マウスのホイールボタンについ て 「1.パソコンを始めよう」、 「スクロールする」

スクロールボタンでスクロールする

スクロールボタンを使ってスクロールすると、少しずつスクロールします。



ヒント

左右にスクロールするとき は、< や > をクリックしま す。

スクロールバーでスクロールする

スクロールバーを使うと、上下左右にスクロールすることができます。

スクロールバー内のウィンドウの表示範囲を示す 部分をドラッグ ドラッグに合わせて、画面がスクロールされます。



😂 Program Files							
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入	り(A) ツール(コ ヘルプ(出)					A
🔇 戻る • 🕥 · 🏂 🔎 検索	🜔 วรมรี	••••					
	DION	Dream Passport	DVD-RAM	eAccess	Fevi9	HITACHI	^
- する ジ フログラムの追加と声明徐 クログラムの追加と声明徐 ファイルまたはフォルダを検索す る	D HYPERDIA	Dintel	Internet Explorer	Dinter Video	Diji_jeaku	DustNet	
ファイルとフォルダのタスク ファイルとフォルダのタスク デ 新しいフォルダを作成する ごのフォルダを Web に公開する	Dustsystem	DI LHA_Utility	D MBN	Media License Manager	0 Messenger	microsoft frontpage	
 このフォルダを共有する その他 	D Movie Maker	MSN	MSN Gaming Zone	D NetMeeting	Network Associates	D NTS	C
 □ーカル ディスク (0) □ マイドキュメント □ 共有ドキュメント 	D NTTE	Odigo for DreamNet	ODN Signup Software	Online Services	Outlook Express	Paint Shop Pro 6	3
マイ コンピュータ マイ ネットワーク 詳細	D Panasonic	Peal	D So-net	Sonic Solutions	00 W32Shoei	Windows Media Player	
	📁 Windows NT	> xerox	UTORESW) ドリームネット) ホームページ Ninia) ラベル王	

ヒント

左右のスクロールバーも同じ ようにドラッグして操作しま す。

スクロールバー内のウィンド ウに表示されていない範囲を 示す部分をクリックすると、1 画面ずつスクロールします。



複数のウィンドウを切り替える

ウィンドウが複数開いているとき、見たいウィンドウに切り替えましょう。

ウィンドウを隠す/表示する

現在一番表に表示されているウィンドウを、デスクトップから隠しましょう。さらに、隠れているウィンドウを表示しましょう。





デスクトップを好みの背景に変える

部屋の壁紙 を変えるように、デスクトップの背景 も好みの壁紙に変えてみ ましょう。

壁紙を変える







タスクバーを使う

タスクバーには、開いているウィンドウと、時刻などが表示される通知領域 が表示されています。 タスクバーを使うと、作業が効率的になります。



重要

日付や時刻は、コンピュー ターの管理者しか、変更でき ません。

ヒント

[コントロールパネル]画面の [日付と時刻]アイコンをダブ ルクリックしても[日付と時 刻のプロパティ]画面を表示 できます。

ヒント

12時間制で表示するには、[コ ントロールパネル)画面の[地 域と言語のオプション]アイ コンをダブルクリックしま す。[地域オプション]タブの [カスタマイズ]ボタンをク リックし、[地域のオプション のカスタマイズ]画面の[時 刻]タブで変更します。

3.ファイルを使おう

パソコンに馴れるにつれて、アプリケーションで作ったデータな どがたまってしまいます。中には、いらないものも出てきます。 フォルダー を作って整理したり、削除して、パソコンでファイル を使いやすくしましょう。

ここでは、ファイルを整理する「エクスプローラ」を使って、ファ イルの移動や削除などを説明します。

ファイルを探す

ファイルを探すときは、エクスプローラを使うと便利です。

エクスプローラを立ち上げる

エクスプローラを立ち上げましょう。





フォルダーの中を見る

エクスプローラを使ってフォルダーの中を見ましょう。



ヒント

フォルダーアイコン(ゆ や) の左の + と - の意味は + のあるフォルダーには、 その中にさらにフォルダーが あります。+ をクリックす ると、中のフォルダーが表示 され、+ は - になります。 - をクリックすると、中の フォルダーの表示が閉じ、+ に変わります。

	-
トン	ŀ

右側にフォルダーの内容が表示されず「ファイルは表示されず「ファイルは表示されていません。」と表示されたときは、[このフォルダの内容を表示する]をクリックします。





前の画像を表示する

ファイルを使おう



ファイルを整理する、フォルダーを作る

ファイルを保管し整理するフォルダーを作りましょう。 フォルダーを作ってファイルを整理すると、ファイルを置いた場所がわかり やすくなり、探す手間が省けます。



ヒント

フォルダーの名前は、半角英 数字で 255 文字以内で入力 できます。全角の日本語やス ペースも使えます。¥、/、:、 *、?、"、<、>」は使えません。



ヒント

クリップボードにあるファイ ルなどのデータは、別のファ イルなどをクリップボードに 保管するまで何回でもはり付 けることができます。



コピーするファイルを、コピー先のフォルダーに[Ctrl] キーを押しながらドラッグアンドドロップ

Tri Apple Tri Apple

ファイルを移動する

ファイルをフォルダーに移動して整理しましょう。 移動する方法には、次の2つがあります。 (切り取り)[貼り付け]を使って移動する ・ドラッグアンドドロップで移動する

[切り取り][貼り付け を使って	「移動する
移動するファイルをクリック _{ファイルが選択されます。}	
2 [編集]メニュー - [切り取 選択したファイルが切り取られ	り をクリック コ、クリップボードに保管されます。
# 2 9 (4 202-9)	

ヒント

[Ctrl] 注一を押さないでド ラッグアンドドロップする と、ファイルが移動します。 ただし、別のドライブにド ラッグアンドドロップする と、コピーされます。



ドラッグアンドドロップで移動する



ヒント

クリップボードにあるファイ ルなどのデータは、別のファ イルなどをクリップボードに 保管するまで何回でもはり付 けることができます。

ヒント

移動するファイルが入ってい るドライブとは別のドライブ のフォルダーにファイルをド ラッグアンドドロップする と、ファイルがコピーされま す。移動したいときには、 [Shift]キーを押しながらド ラッグアンドドロップしま す。



不要なファイルを削除する 不要なファイルやフォルダーは削除しましょう。 ごみ箱 に捨てるだけで削除できます。 ファイルをごみ箱に移動する 不要になったファイルを削除してごみ箱に移動しましょう。 ごみ箱に移すファイルをクリック ファイルが選択されます。 2 [Delete] キーを押す 削除確認のメッセージが表示されます。 😂 My Sample ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H) 🔇 戻る • 🕥 · 🎓 🔎 検索 🍋 フォノレタ 💷・ フォルダ × ime002 1024 × 768 JPEG イメージ ゴントレーゴ マイドキュメント マイドスクカ My Sample sample マイ タスク マイ タスク マイ クスク マイ アメカ マイ アメカ マイ コンピュータ マイ ネットワーク ごか箱 Time2 768 × 576 JPEG イメージ 3 「はい ボタンをクリック 選択したファイルがごみ箱に移り、[ごみ箱 アイコンの形が変わります。 ファイルの削除の確認 jimg001'をごみ箱に移しますか? はいの いいえい ごみ箱に削除したファイルやフォルダー が入っていることを示します。 二族准

ヒント

ごみ箱にファイルを直接ド ラッグアンドドロップしても 移動できます。



[ごみ箱 Iアイコンの形は、ご み箱が空のときにファイルな どを削除すると変わります。2 回目以降の削除では、変わり ません。

ごみ箱を空にして完全に削除する

削除したファイルやフォルダーは、まだごみ箱の中にあります。 ごみ箱を空にして、完全に削除しましょう。



[ごみ箱]アイコンの形が元に戻ります。

(はいの) いいえい)

ファイルの削除の確認

ヒント

削除したファイルは、ごみ箱 に残っています。ごみ箱を空 にすると、完全に削除されま す。

もし間違えて削除しても、ご み箱を空にする前であれば、 ごみ箱から元の場所に戻すこ とができます。





レン ビデオ クリップ 18,213 KB

フロッピーディスクをフォーマットする

新しいフロッピーディスクを使えるように、フォーマット しましょう。



ヒント

フロッピーディスクドライブ のないパソコンの場合、フ ロッピーディスクを使うに は、別途フロッピーディスク ドライブが必要です。

参照

フォーマットできるフロッピー ディスクについて 「1.パソコン を始めよう」「使えるディスク」

重要

使用しているフロッピーディ スクをフォーマットすると、 記録されていたデータはすべ て消去されます。フォーマッ トする前に内容をご確認くだ さい。

ヒント

[3.5インチFD(A:)]アイコン を右クリックし、[フォーマッ ト]をクリックしてもフォー マットできます。



4. コントロールパネルを使おう

コントロールパネル とは、パソコンを使う環境を設定するため のものです。マウスやポインティングパッド、キーボードの使い 方などを変更できます。コントロールパネルを使って、パソコン を使いやすい環境にしましょう。

ここでは、マウスやポインティングパッドの使い方の変更を説明 します。

マウス/ポインティングパッドの使い方を変える

マウスやポインティングパッドのダブルクリックの速度、マウスポインターの動く速さを変更しましょう。

ダブルクリックの速度を変える

ダブルクリックするときの速度を変えることができます。

[スタート 」ボタンをクリック OWNER インターネット Internet Explorer 🖄 マイ ドキュメント 🔌 マイ ピクチャ 電子メール Outlook Express 赺 マイ ミュージック MSN Explorer 🕡 マイ コンピュータ 훿 Windows ムービー メーカー 💁 コントロール パネル(Q) 🕟 Windows Media Player (2) ヘルプとサポート(H) 🕢 Windows XP ツアー 107 ファイル名を指定して実行(R)... 😡 ファイルと設定の転送ウィザード すべてのブログラム(Ⴒ) 🖒 💋 ログオフ(ビ) 🚺 終了オプション(ビ) 👫 29-1

[コントロールパネル]をクリック [コントロールパネル]画面が表示されま す。

ヒント

機種によっては、設定できな かったり、設定画面が異なり ます。









ヒント

新しいプリンターを追加する ときは、[プリンタのインスト - ル をクリックします。この あと画面の指示に従って操作 します。

参照

詳細について プリンターに付 属のマニュアルをご参照くださ い。 テスト印刷するときは、プリンターの接続と電源が入っているこ とを確認し、[テストページの印刷 」がタンをクリック

5

於般 土右	
	EPSON PM-830C
場所(L):	
T = 14 (0)	
モナル <u>ロ</u> だ - 禅能	EPSON PM-830C
色: はい	利用可能な用紙
両面: はい	
ホチキス止め): (ハ()え
速度: 1°明 最高解像度	r. 不明
	ED刷設定 Φ テスト ページの 印刷 (1) ●-
	OK キャンセル 適用(A)
o	
フリン? 詳細設	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン? 詳細設 ^{EPSON PM}	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック 4-830C のフロノメティ ?
フリン 詳細設 EPSON PM _{全般} 共有	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック 4-830C のフロバティ ?(ポート) 詳細設定 色の管理 パージン情報
フリン 詳細設 EPSON PM 全般 英語 (回期的(B)	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック 890C のナロバティ ? ポート 詳細設定 色の管理 パージン情報
フリン 詳細設 EPSON PN 全般 共有 ●常に利用 ●開始(B) 優先順位(Y)	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン 詳細設 EPSON PN 全般 共有 ・開始(®) 優先順位(公) ドライバ(の)	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
アリン? 詳細設 EPSON PN 全般 単有 ○間に利用 ・ の間に利用 ・ で に の間 に の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン? 詳細設 EPSON PM 金盤 共有 ○開始(型) 修う(初) (今の刷)ドキュ ○余ペ	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン? 詳細設 EPSON PN 全般 美有 ○常能利用 ○保 (ライバ(公) ○印刷ドキュ ○全ペ ・ マイ(こ)	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン? 詳細設 EPSON PN 全般 共有 ② 置〔利用] ③ 開始(2) ③ 印刷ドキ: ③ 引用ドキ: ③ すべに ⑦ オリンダ(22) □ 一致しな(2) □ 一致しな(2) □ 日の鋼修作	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
アリン:	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
フリン?	ターの設定を確認するときは、 定]タブなどをクリック
アリン: 詳 知 訳 EPSON PN 金盤 共有 ① 開始(型) ① 開始(型) 〇 印刷ドキ: ① マシールざ ① マシールざ ① 印刷後ド ② 午へに ① マシールざ ① 印刷後ド ② 学へに ① 可印刷後ド ② 学校に ① 可印刷後ド ② 学校に ① マシールざ ① 日朝し後に ⑦ 三日の一般後 〇 三日の一〇一〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	ターの設定を確認するときは、 定 1タブなどをクリック
アリン: ドラのNPN ション シー シー ション ション シー シー シー ション ・ ・	ターの設定を確認するときは、 定 19 ブなどをクリック
 フリン? 詳細訳 EPSON PI 金融 ● 第記利用 ● 第記利用 ● 第間站(型) ● 印刷ドキ: ● 印刷ドキ: ● マイにて ● 可刷ドキ: ● マリンの応 ● 印刷ドキ: ● マリンのに ● 中間 ● 中国 ● 中国	ターの設定を確認するときは、 定 19 ブなどをクリック

ヒント

印刷時にひんぱんにタイムア ウトエラーが表示されるとき は、プリンターのプロパ ティー画面の[ポート]タブで 印刷するポートを選択し [ポートの構成]ボタンをク リックします。[xxxポートの 構成]画面で再送信の秒数を 変更します。



ヒント

メモリー容量は、実際と少し 異なることがあります。



-台のパソコンを複数の人で使う

お互いの秘密を守りながら、一台のパソコンを複数の人で使えるようにする には、新しくユーザー を作成します。ユーザーを作成すると、個人用のファ イルやメールなどがほかの人から見ることができなくなります。



ヒント

複数の人が同じ状態でパソコ ンを使うときは、新しくユー ザーを作成する必要はありま せん。



パソコンを立ち上げたとき、[ようこそ]画面でユーザーを選んでパソコンを 使います。



ヒント

[ようこそ]画面でユーザーを 選ぶと、各ユーザー用にデス クトップのデザインを変える など、パソコン環境を変える ことができます。

重要

[ようこそ]画面では、テレビ の録画予約やメール着信 チェックの予約などが実行さ れません。予約を実行するた めには、「コンピュータの管理 者」権限のある「OWNER」などの ユーザーでパソコンを立ち上 げてください。



ヒント

左の[Windowsのログオフ]画 面が表示されないときは、「コ ンピュータの管理者」権限の あるユーザーが[ユーザーア カウント]画面で[ユーザーの ログオンやログオフの方法を 変更する]をクリックし、 [ユーザーの簡易切り替えを 使用する]をチェックしてく ださい。

ヒント

スタンバイや休止状態から 戻ったときも[ようこそ]画面 が表示されます。 ユーザーを選んで再開してく ださい。



「ようこそ 画面を表示しないでパソコンを立ち上げるには、ほかの人と共 同で使用できる共有ユーザーを作成します。パソコンの電源を入れたとき、 自動的に共有ユーザーの画面が立ち上がります。



このあと、パソコンを再立ち上げすると、[ようこそ]画面が表示されず、共有 ユーザーの画面が表示されます。各ユーザーの画面に切り替えるときは、 「パソコンの使用中にユーザーを変える」の手順で操作します。

重要

[自動ログオン設定プログラ ム]はセットアップされてい ません。ご使用になる場合は セットアップしてください。

参照

[自動ログオン設定プログラム] のセットアップについて 『4. パソコン応用』の「4章セットアッ プする「アプリケーションの

[ようこそ 画面で止まらない でパソコンを立ち上げると、 テレビの録画予約やメール着 信チェックの予約を実行する ことができます。ただし、スタ ンバイや休止状態などの節電 状態から戻ったときは、ユー ザー選択画面のままでも予約

パスワードは必要に応じて、





コンピューター名を変える

パソコンのコンピューター名 とコンピューターの説明を変更します。



重要

複数の同じモデルのパソコン をLANで接続するときは、コン ピューター名を変更してくだ さい。



CD/DVDなどの自動再生をやめる

CD/DVDなどのディスクをCD-R/RW、DVD-ROM、DVD-RAM/Rドライブなどにセット すると、自動的に再生するように設定されています。 自動再生をやめるときは、次のように設定してください。

1 [スタート ボタンをクリック	
2 [マイコンピュータ]をクリック [マイコンピュータ画面が表示されます。]
 Windows XP ツアー シアイルと設定の転送ウィザード マイロクトロール パネル(2) マイロクログラム(2) 	
② ログオフル ③ 総てオプションル ③ スタート ③ [DVD/CD-R/RWドライブ(D:)) を右クリック まマイコンピュータ この)
アイルシ 編集(2) 系行(2) アルカ ハカブ(2) 「 ワンプスの構成系示す。 アルカ アルカ アルカ アルカ ワンプスの構成系示す。 アルカ (2) アルカ (2) マンプンの加かられたり アルカ (2) (2) (2) マンプンの加かられたり (2) (2) (2) (2) マングンの加かられたり (2) (2) (2) (2) マングンのかられたり (2) (2) (2) <td< th=""><th></th></td<>	
00 1731 / 31 - 00 31 - 357-30716(5) 7015-(6)	[プロパティ]をクリック [DVD/CD-R/RWドライブ(D:)のプロバ ティ] 画面が表示されます。


5.日本語を入力しよう

キーボードから日本語を入力しましょう。 はじめはキーの位置を確かめながら、あわてずゆっくりと入力し ていきましょう。

ここでは、日本語の入力方法を説明します。

日本語を入力できるようにする

日本語を入力するには、はじめに日本語入力システム を使えるようにしま す。

日本語入力システムを使えるようにする

日本語を入力できるようにしましょう。



ここでは、日本語入力システ ムが^T Microsoft IME」の場合 を例に説明します。

Microsoft IMEの詳しい使い

方は、IMEツールバーの 👔

クし、ヘルプをご参照くださ

L١。





かな入力の場合

かな入力では、キーボードに刻印されているひらがなを直接押して入力します。







日本語を入力する

それでは、日本語入力の練習をしてみましょう。 ここでは、メモ帳を使って日本語を入力します。

メモ帳を立ち上げる

入力の練習をするメモ帳を立ち上げましょう。



ローマ字入力/かな入力で入力する

「今日から始まるパソコンlife !」と入力してみます。 自分の入力しやすい方法で練習してください。

入力方法を確認する

ローマ字入力で入力するときは、ローマ字入力になっているか確かめてくだ さい。



かな入力で入力するときは、IMEツールバーの KANA をクリックし KANA に 変え、かな入力に切り替えてください。



ひらがなを漢字に変換する

ここからは、ローマ字入力とかな入力で入力するキーが異なる場合は、両方 のキーの入力のしかたを説明しています。





ヒント

[スペース] キーを2回押すと、 変換候補の一覧が表示されま す。続けて[スペース] キーを 押すと、次の候補が選択され ます。[]] キーを押すと、前の 候補が選択されます。[Enter]] キーを押し、選択されている 候補を確定します。

ヒント

[スペース] 注一などを押し、 目的の漢字が表示されたとき は、続けて読みを入力します。 [Enter] 注一を押さなくても 確定されます。



5 日本語を入力しよう





英字/記号を入力する

英字/記号は、キーを押し、[F9 注ーを押します。半角英字にするときは、このあと[F8 注ーを押します。







日本語を入力しよう

入力中の間違いを修正する

読みを入力中に間違いに気づいたときは、次のように修正します。

例「じょうから」を「きょうから」に修正するとき



漢字変換後の間違いを修正する

正しい漢字に変換されないときは、次のように修正します。

例 「最後方にいる」と入力するところを、「さいこうひうにいる」と入力して [スペース] キーを押した直後に修正するとき





```
ヒント
```

文節の区切りを短くするときは[Shift] キーを押しながら[]キー、長くするときは[Shift] キーを押しながら[トーを押します。
 読みに戻す文節を選択するときは、[I キーを押します。

ローマ字かな対応表

あ行	あ	61	5	え	a	a	n	ō	え	<i>a</i>
	а	i	u	e	0	l a	1 i	lu	1 e	1 o
		уi	w u			ха	хi	хu	x e	хо
			whu				lyi		l y e	
							хуі		хуе	
							いえ			
						ā.+	y e au		<u> </u>	<u> </u>
						y no wha	whi		whe	who
か行	か	ŧ	<	け	E	きゃ	きぃ	きゅ	きぇ	きょ
	kа	кi	k u	k e	k o	kуа	kyi	kyu	k y e	kyo
	са		сu		со					
			q u							
						くや		くゆ		くよ
						q y a	<i>.</i>	q y u	1	q y o
						a w a	awi	a w u	a w e	0 W O
						qa	qi	qnu	qe	qo
							qyi		q y e	
	が	ぎ	<.	げ	ご	ぎゃ	ぎぃ	ぎゅ	ぎぇ	ぎょ
	g a	gi	g u	g e	g o	gуа	gyi	gyu	g y e	gуо
						ぐぁ	ぐい	ぐぅ	ぐえ	ぐぉ
さ行	*	1.	*	++	<i>z</i> .	g w a	g w 1	g w u	gwe	gwo
C1J	sa	si	5 11	se	5.0	sva	svi	S V U	5 V P	S V O
	5 4	ci	5 4	ce	50	sha	5 9 1	shu	she	sho
		shi								
						すぁ	すい	すぅ	すぇ	すぉ
						s w a	swi	s w u	s w e	s w o
	ž	U	す	ぜ	£	じゃ	Un	じゅ	じぇ	じょ
	za	Z 1 1 1	zu	ze	z o	zya	z y 1	zyu	zye	zyo
		JI				ja iva	ivi	ivu	ive	ivo
た行	た	ち	2	τ	٢	ちゃ	ちぃ	ちゅ	ちぇ	ちょ
	ta	ti	tu	t e	t o	tуа	tyi	tyu	tye	tyo
		chi	tsu			c h a		chu	c h e	cho
			_			суа	c y i	суu	c y e	суо
			1.1.1			Jø tsa	Ju tsi		J7. t s e	285 t s o
			xtu							130
						てゃ	てい	てゅ	てぇ	てょ
						tha	thi	thu	t h e	tho
						とぁ	とい	とぅ	とぇ	とぉ
	±-	4	~		12	twa t	twi twi	twu twu	twe twe	two two
	/c da	e i h	u b	de	c d o	ore svb	d v i	we uvb	57. dve	a c v b
	44				40	でや	でい	でゆ	でぇ	でょ でょ
						dha	dhi	dhu	dhe	dho
						どぁ	どい	どぅ	どぇ	どぉ
+ /-		-		4-		d w a	d w i	dwu	d w e	dwo
4¥13	/4. n a	l⊂ ni	6 <u>0</u>	14 n e	0	l∟1¤ nva	n vi	n v u	にえ	
は行	lt u	7)	1 d	~	IT	71-10	750	7.hob	7) 3	7) #
	ha	hi	hu	h e	ho	hya	hyi	hyu	hye	hyo
			fu							
						ふゃ		ßφ		ふょ
						tya ∞.∸		tyu Tr		t y o Trtt
						າລະໜ fwa	fw i	fwu	fwe	ານຄ fwo
						fa	fi		fe	fo
							fyi		fye	
	ば	び	131	ベ	ぼ	びゃ	びい	びゅ	びぇ	びょ
	b a	bi	b u	b e	b o	b y a	byi	b y u	b y e	byo
						ヴぁ	ヴぃ	ヴ	ヴぇ	ヴぉ
						va nº**	V 1 ヴぃ	vu rja	ve r∵i≉	v o ri r
						vva	vvi	v v u	v v e	V V O
	ば	び	135	べ	ぼ	ぴゃ	びぃ	ぴゅ	びぇ	びょ
	ра	рi	рu	рe	ро	руа	руi	руu	руе	руо
ま行	ŧ	₽¥ .	む	め	も	みゃ	みぃ	みゅ	みぇ	みょ
地行	m a +to	m 1	m u ko	m e	mo	m y a	m y 1	m y u m	m y e	m y o
	v a		γu		v o	lva		l v u		a l y o
	, .				<i>,</i>	хуа		хyu		хуо
ら行	6	IJ	వ	n	3	りゃ	りぃ	IJф	りぇ	りょ
40.47	ra	ri	ru	re	r o	r y a	ryi	r y u	rye	ryo
DIT I	70 w a	つい wi		つえ	?±	h n	h,	h,	h V D	
1	** 4	AA T		** C	** 0				~ !!	

注

っ: n 以外の子音の連続も可。

例: itta いった

ん: 子音の前のみ n。母音の前は nn または n。

例: kanni かんい かに

例: kani

ヴ: ひらがなはありません。

6.TVやCDを楽しもう

パソコンでテレビを見たり、音楽CDを聴いて一息入れましょう。 テレビは、テレビ機能が付いたパソコンで楽しめます。

テレビを見る

テレビを見る場合は準備が必要です。

アンテナの接続と確認

テレビアンテナが、パソコンに接続されているかご確認ください。接続されていない場合は、接続してください。

テレビを見られるようにする

Windowsを立ち上げ、チャンネル設定などPrius Navistationの設定を行い ます。

パソコンの電源を入れ、Windowsを立ち上げる



わくわくナビを立ち上げる





ヒント

パソコンでテレビを見ること ができるのは、テレビ機能が 付いているモデルのみです。

参照

接続方法 『接続と準備』の「5.11 ろいろな使い方をするために」 「テレビを見たい方は」

参照

設定方法 『始めよう!TVエン ターテインメント』「1.準備をし よう」「準備する」

3





音楽をすぐ聴く

ノートパソコンの電源を入れたらWindowsを立ち上げずに、すぐにCD-ROMを 再生できます。この方法をクイックCDプレイと呼びます。 パソコンをCDプレーヤーとして使用したい場合は、この機能をお使いくだ さい。

パソコン前面の **\$**(CD操作)ボタンを使って、クイックCDプレイモードで電源を入れます。



参照

CD操作ボタンの詳細 『接続と準 備』「5.各部の名前とはたらきを 知っておこう」





音量を調整する

[スタート]ボタン -[Windows Media Player]をクリック

Windows Media Playerが表示されます。

音量ツマミを左右にドラッグ												
						וק 🔞)アルバム情報なし(2001/08 🗸 - 🎽					
ブレイ	ד-ק ⊽	ティスト情	報なし	ー アルバ ルーの状態	.) ● 音楽のコピー・ アーティスト	 (C) (①) (C) (①)	名前の取得	2.25/1L	アルバムの データ提供	詳細(<u>A</u>) 変正		
メディア ガイド	✓ 1 ✓ 2	トラック1 トラック2	6:38 5:00		アーティスト情報なし アーティスト情報なし アーティスト情報なし	/ Pub*6	不明 不明 不明	7217	7 MILLIN	A.C.		
CD から コピー	 ✓ 4 ✓ 5 ✓ 6 	トラック 4 トラック 5 トラック 6	4:29 3:31 6:08		アーティスト情報なし アーティスト情報なし アーティスト情報なし	, , ,	不明 不明 不明					
5175y	> ✓ 7 ✓ 8 ✓ 9	トラック 7 トラック 8 トラック 9	3:47 6:15 1:52		アーティスト情報なし アーティスト情報なし アーティスト情報なし	, , ,	不明 不明 不明					
デバイスへ コピー												
入キン セレクタ												
1	9 650	»ታነሽ ር ¥በል	cuments	and Settings	*Prius1¥My Docum	ente¥Mv M	usic (CDP)	-されます				
		停止 (停止				Ð				00:00		

ヒント

全部においたのでは、「ない」です。

を
ないます。

など、音が消えます。

など、音が消えます。

たすると、

おい鳴ります。





英字

С

[Caps Lock] 十一

[Shift] キーを押しながらこのキーを押すと、Caps Lockランプが点灯し、ア ルファベットの大文字が入力できるようになります。[Shift] キーを押しな がら文字キーを押すと、アルファベットの小文字が入力できます。

Caps Lockランプ

[Shift] キーを押しながら[Caps Lock] キーを押すと、点灯します。Caps Lock ランプが点灯しているときは、アルファベットの大文字が入力できます。

IMEツールバー

日本語入力システムの入力状態などを設定します。

Ν

[Num Lock キー

このキーを押すと、Num Lockランプが点灯し、テンキーで数字や記号が入力 できるようになります。

Num Lockランプ

[Num Lock 注ーを押すと、点灯します。 Num Lock ランプが点灯しているときは、テンキーの数字や記号が入力で きます。

W

Windows

パソコンをわかりやすい方法で操作できるようにしたシステムです。

Windows Media Player

音声データや音楽データ、動画の再生などを行うアプリケーションです。

五十音

あ

アイコン

アプリケーションやデータなどを絵柄でわかりやすくしたものです。

ウィンドウ

Windowsでファイルの中身を見たり、アプリケーションを操作するときなど に開きます。

エクスプローラ

パソコンのファイルなどをツリー形式で見るもの。ファイルの移動・コピー・ 削除などが行えます。

か

カーソル

画面の文字や数値を入力できる位置を示します。

かな入力

キーボードに刻印されているひらがなを直接押して入力する方法。「はな」と入力するには、 🔄 🖳 とキーを押します。

壁紙

デスクトップの背景に表示する絵や写真のこと。あらかじめ用意されている ものや、自分で作成したイラストやデジタルカメラの写真などを表示できま す。

キーボード

データを入力するもの。キーボードによっては、ワンタッチでインターネットやメールに接続できます。

クリック

マウスのボタンやポインティングパッドのクリックボタンを1回押すこと。 メニューやアイコンなどを選択するときに行います。

クリップボード

データを移動・コピーするために、一時的に保管しておく場所です。

ごみ箱

使用しなくなったファイルなどを入れておくところです。

コントロールパネル

パソコンを使う環境を設定するためのもの。マウスやキーボードの使い方を 設定したり、使用しなくなったアプリケーションを削除することができま す。

[コンピュータの電源を切る]画面

パソコンの終わり方を選択します。パソコンを終了したり、再立ち上げした りできます。

コンピューター名

パソコンを識別する名称です。複数の同じモデルのパソコンをLANで接続す るときなどに変更する必要があります。



さ ^{スクロール}

画面で表示できない内容を流れるように表示することです。

スクロールバー

画面に表示できない内容があるときに表示されます。隠れている部分を表示 するときに使います。

[スタート ボタン

Windowsのいろいろな作業を始めるためのボタン。アプリケーションを立ち 上げたり、Windowsを終了することができます。

た

タスクバー

現在作業中のウィンドウが表示されます。作業を切り替えることができま す。

ダブルクリック

マウスのボタンやポインティングパッドのクリックボタンを2回続けて押す こと。ファイルを開いたり、アプリケーションを立ち上げるときに行います。

通知領域

日本語入力インジケーター、現在の時刻や音量の状態などが表示される領域 です。

デスクトップ

作業するときに開いたり、[スタート 」ボタンなどよく使うものが置かれてい る机のようなものです。

ドラッグ

マウスのボタンやポインティングパッドのクリックボタンを押しながらマ ウスカーソルを移動することです。

ドラッグアンドドロップ

アイコンなどを実行したい部分までドラッグし、その部分に重ねてはなすこ とです。

な

日本語入力システム

キーボードから入力した情報を、キーに対応するひらがなやカタカナに変え て入力するシステム。代表的なものにMicrosoft社のIMEやジャストシステム 社のATOKなどがあります。

は

컙롶

デスクトップの背景。絵柄を変えて楽しむことができます。

フォーマット

フロッピーディスクやDVD-RAMなどを使えるようにする処理。初期化ともいいます。

フォルダー

ファイルなどを保管するものです。フォルダーの中にフォルダーを入れて階層的に整理することもできます。

フロッピーディスク

アプリケーションなどで作成したデータを保存しておくディスク。一度保存 したデータを消して何回でも保存し直すことができます。

フロッピーディスクドライブ フロッピーディスクを差し込むところです。

ヘルプ

操作方法や使い方などわからないことを説明します。

ポインティングパッド

ノートパソコンでマウスの代わりをするものです。

ポイント

マウスポインターをあるものに重ねることです。

ま

マイ コンピュータ

パソコンの中身や、パソコンに接続されているものをまとめたものです。

マイ ドキュメント

アプリケーションなどのデータを保存するフォルダー。

マウス

ディスプレイのマウスカーソルを動かし、Windowsなどの各種操作を行います。

マウスポインター

マウスで操作するとき、作業の対象になるものを示すもの。作業によって形 が変わります。

メモ帳

文書を作成するWindows標準のアプリケーションです。

せ

ユーザー

パソコンを使う人です。新しいユーザーを作成すると、お互いの秘密を守り ながら一台のパソコンを複数の人で使うことができます。ユーザーの種類に は、アプリケーションのインストールやユーザー名などを変更できる「コン ピュータの管理者」と、一部の操作ができない「制限付きのユーザー」があり ます。

5

ライトプロテクトノッチ

フロッピーディスクやDVD-RAMへの書き込みを禁止する部分です。

ローマ字入力

母音と子音を組み合わせたローマ字つづりで入力する方法。「はな」と入力す るには 🔃 🛐 🋐 🌆 とキーを押します。



記号

[Backspace] = 18, 82
[Caps Lock] = 17
[Delete] = 18, 82
[Num Lock] = 17
[Shift] = 17
2DD 22
2HD 22

С

Caps Lock ランプ 17

D

DVD-R 23 DVD-RAM 23

I

IME ツールバー 71

N

Num Lock ランプ 17

W

Windows Media Player 89 Windowsキー 20 Windowsのバージョン 61

ア

アイコン 5 新しいプリンターを追加する 59

ウ

ウィンドウ 33

ウィンドウの大きさを変える 35 ウィンドウの表示を変える 38 ウィンドウを隠す/表示する 39 ウィンドウを切り替える 39 上書きモード 20

Т

英字 / 記号を入力する 79 英字を入力する 17 エクスプローラ 43

オ

音が聞こえないとき 87 音量 90

カ

カーソル 16 カーソルキー 18 書き込み禁止 22 カタカナを入力する 78 『活用百科』CD 27 かな入力 73 壁紙 40

+

キーの種類 20 キーボード 15 [切り取り] 48

ク

クリック 7

コ

好みのスピードでスクロール 11 [コピー] 47 ごみ箱 50 [ごみ箱を空にする] 51 コントロールパネル 55 コンピューター名 67

サ

[最小化]ボタン 34 [再生]ボタン 89 [最大化]ボタン 34 削除 18

シ

自在にスクロール 11 [システム]アイコン 61 システムの設定 61 [システムのプロパティ]画面 61 修正 82 終了 32

ス

数字を入力する 17 スクロール 11,36 スクロールスイッチ 6 スクロールバー 36 スクロールボタン 36 [スタート]ボタン 5

ソ

挿入モード 20

タ

タイトルバー 34 タスクバー 5,39 立ち上げる 5 縦にスクロール 11 タブ 20 ダブルクリック 7

ッ

ツールバー 34

テ

デスクトップ 5 テンキー 17 電源スイッチ 5 電源ランプ 5 電子マニュアル 27

ト

[閉じる]ボタン 34 ドラッグ 7 ドラッグアンドドロップ 7

_

日本語入力システム 71

Л

背景 40 [貼り付け] 47 半角英字 79

L

左ボタン 6

フ

ファイル 43 ファイルを移動する 48 ファイルを選ぶ 52 ファイルをコピーする 47 ファイルを削除する 50 ファイルを追加する 52 ファンクションキー 20 フォーマット 23,53 フォーマットできないとき 54 フォルダー 44 プリンター 59 プログラムキー 20 フロッピーディスク 22,53

へ

ページをスクロールする 20 ヘルプ 24 ヘルプの目次 24



朩

ホイールボタン 6 ポイント 6

マ

マウス 6 マウスポインター 5,57 マウスポインターの移動 6

Ξ

右ボタン 6

メ

メニューバー 34 メモ帳 16,74 メモ帳の終了 19 メモ帳を立ち上げる 16

Ð

[元に戻す]ボタン 34

Ξ

用語 25 用語集 92

ラ

ライトプロテクトノッチ 22

ローマ字かな対応表 85 ローマ字入力 72

重要なお知らせ

- 1. 本書の内容の一部または全部を無断で複写することは、禁止されています。
- 2. 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容について、万一ご不審な点や誤りなどお気付きのことがありましたら、お買い求め先へご一報く ださいますようお願いいたします。
- 4. 運用した結果の影響については3項にかかわらず責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・Microsoft、Windowsのロゴは米国Microsoft Corp.の米国およびその他の国における登録商標です。
- ・ CyberSupportは株式会社ジャストシステムの商標です。
- ・その他、各会社名、各製品名は、各社の商標または登録商標です。

パソコン入門

初版 2002年1月

無断転載を禁止します。

落丁・乱丁の場合はお取り替えいたします。

御株式会社日立製作所 デジタルメディアグループ

〒243-0435 神奈川県海老名市下今泉810番地

Copyright© Hitachi,Ltd. 2002. All rights reserved.



PR0B720P0-1

