

**FMV-DESKPOWER Pliché**  
model 243

**インターネット  
無料体験付き**

# 取扱説明書

## 接続と準備

電源を入れる前に、  
このマニュアルをお読みください。



設置例

STEP!

**1** 接続する



STEP!

**2** 初めて電源を入れる  
~Windows98のセットアップ~



STEP!

**3** 電源の切りかたと  
入れかたを覚える



STEP!

**4** インターネット  
無料体験を試してみる



STEP!

**5** パソコンの  
基本操作を覚える

# はじめに

このたびは、FMV-DESKPOWERをお買い求めいただき、まことにありがとうございます。このマニュアルは、本パソコンをお使いいただく前に必要な、接続と準備について説明しています。本書をよくお読みになり、正しくお使いいただきますようお願いいたします。

1999年10月

## 安全にお使いいただくために

- ・添付の冊子『安全上のご注意』には、本パソコンを安全にお使いいただくための重要な情報が記載されています。本パソコンをお使いになる前に、『安全上のご注意』をお読みください。また、マニュアル類は、本パソコンのご使用中にいつでも参照できるよう、大切に保管してください。弊社は、お客さまの生命、身体や財産に被害を及ぼすことなく安全にお使いいただくために、細心の注意を払っています。本パソコンをお使いになる際は、マニュアルの説明に従ってください。
- ・本パソコンには、警告ラベルが貼ってあります。警告ラベルは、絶対にはがさないでください。

## 保証書について

- ・保証書は、必ず必要事項を記入し、内容をよくお読みください。その後、大切に保管してください。
- ・修理を依頼される際には、必ず保証書をご用意ください。
- ・保証期間内に、正常な使用状態で故障した場合は、無料で修理いたします。
- ・保証期間内でも、保証書の提示がない場合や、天災あるいは無理な使用による故障の場合などには、有料での修理となります。ご注意ください(詳しくは、保証書をご覧ください)。
- ・修理後は、パソコンの内容が修理前とは異なり、ご購入時の状態や、何も入っていない状態になっている場合があります。大切なデータは、フロッピーディスクなどに複製して、保管しておいてください。
- ・本パソコンの保守部品の供給期間は、製造終了後6年間とさせていただきます。

## 使用許諾契約書

このたびは、弊社製品をお買い求めいただきましてまことにありがとうございます。弊社では、本パソコンにインストール、もしくは添付されているソフトウェアをご使用いただく権利をお客様に対して許諾するにあたり、下記「ソフトウェアの使用条件」にご同意いただくことを使用の条件とさせていただきます。

なお、お客様が本ソフトウェアのご使用を開始された時点で、本契約にご同意いただいたものといたしますので、本ソフトウェアをご使用いただく前に必ず下記「ソフトウェアの使用条件」をお読みいただきますようお願い申し上げます。ただし、本ソフトウェアのうちの特定ソフトウェアに関する「使用条件」もしくは「使用許諾契約書」等が、添付されている場合は、本契約に優先して適用されますので、ご注意ください。

## ソフトウェアの使用条件

- 1. 本ソフトウェアの使用および著作権**  
お客様は、本ソフトウェアを、日本国内において同時に1台のコンピュータでのみ使用できます。なお、お客様は本パソコンのご購入により、本ソフトウェアの使用権のみを得るものであり、本ソフトウェアの著作権は引き続き弊社または開発元である第三者に帰属するものとします。
- 2. バックアップ**  
お客様は、本ソフトウェアにつきまして、1式の予備用(バックアップ)媒体を作成することができます。
- 3. 本ソフトウェアの別ソフトウェアへの組み込み**  
本ソフトウェアが、別のソフトウェアに組み込んで使用されることを予定した製品である場合には、お客様はマニュアル等記載の要領に従って、本ソフトウェアの全部または一部を別のソフトウェアに組み込んで使用することができます。
- 4. 複製**  
(1)本ソフトウェアの複製は、上記「2」および「3」の場合に限定されるものとします。本ソフトウェアが組み込まれた別のソフトウェアについては、マニュアル等で弊社が複製を許諾していない限り、予備用(バックアップ)媒体以外には複製は行わないでください。ただし、本ソフトウェアに複製防止処理がほどこしてある場合には、複製できません。  
(2)前号によりお客様が本ソフトウェアを複製する場合、本ソフトウェアに付されている著作権表示を、変更、削除、隠蔽等しないでください。
- 5. 第三者への譲渡**  
お客様が本ソフトウェアを第三者へ譲渡する場合には、お客様が保有する本ソフトウェアの複製物のすべてを破棄するか、本ソフトウェアとともに第三者に譲渡してください。
- 6. 改造等**  
お客様は、本ソフトウェアを改造したり、あるいは、逆コンパイル、逆アセンブルを伴うリバースエンジニアリングを行うことはできません。
- 7. 壁紙の使用条件**  
お客様は、「Pliché」ロゴ入りの壁紙を改変したり、第三者へ配布することはできません。
- 8. アフターサービス(保証の範囲)**  
(1)弊社は、お客様がユーザー登録を行っていただいた場合、本パソコンをご購入いただいた日から1年間、本ソフトウェアの改訂版(レベルアップ版等)に関する情報等をお知らせいたします。  
(2)弊社は、本ソフトウェアとマニュアル等との不一致がある場合、本パソコンをご購入いただいた日から90日以内に限り、お申し出をいただければ当該不一致の修正に関して弊社が必要と判断した情報を提供いたします。また、本ソフトウェアの記録媒体等に物理的な欠陥(破損等)がある場合、本パソコンをご購入いただいた日から1ヶ月以内に限り、不良品と良品との交換に応じるものとします。  
(3)弊社は、前各号に基づき負担する責任以外の、本ソフトウェアの使用または使用不能から生じるいかなる損害(逸失利益、事業の中断、事業情報の喪失その他の金銭的損害を含みますが、これに限られないものとします)に関しても、一切責任を負いません。たとえ、弊社がそのような損害の可能性について知らされていた場合も同様とします。  
(4)本ソフトウェアに第三者が開発したソフトウェアが含まれている場合においても、第三者が開発したソフトウェアに関する保証は弊社が行う上記(1)および(2)の範囲に限られ、開発元である第三者は本ソフトウェアに関する一切の保証を行いません。


富士通株式会社


## 本書の表記について


### 安全にお使いいただくための絵記号について

**注意** この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

また、危害や損害の内容がどのような種類のかを区別するために、上記の表示と同時に次のような記号を使っています。

 示した記号は、警告・注意を促す事項があることを告げるものです。  
記号の中には、具体的な警告内容(左の例の場合は指の挟み込み注意)が示されています。

 示した記号は、してはいけない行為(禁止行為)であることを告げるものです。  
記号の中には、具体的な禁止内容(左の例の場合は一般的な禁止)が示されています。

 示した記号は、必ず従っていただく内容であることを告げるものです。  
記号の中には、具体的な指示内容(左の例の場合は一般的な強制事項)が示されています。

### 画面例およびイラストについて

表記されている画面およびイラストは一例です。お使いの機種によって、画面およびイラストが若干異なることがあります。また、本書に表記されているイラストは説明の都合上、本来接続されているケーブル類を省略していることがあります。

### 添付のCD-ROMとフロッピーディスクは大切に保管してください

これらのディスクは、本パソコンに入っているソフトウェアをご購入時と同じ状態に戻すときに必要です。

### 液晶ディスプレイの特性について

TFT液晶ディスプレイは高度な技術を駆使し、一画面上に144万個以上(解像度800×600)の画素(ドット)より作られております。このため、画面上の一部に点灯しないドットや、常時点灯するドットが存在する場合がありますが、これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

### 注意 電波障害自主規制について

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

### 漏洩電流自主規制について

本装置は、社団法人日本電子工業振興協会が定める高調波ガイドラインの適用対象外です。

### 国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

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



### 瞬時電圧低下について

本装置は、落雷などによる電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置などを使用されることをお勧めします。

(社団法人日本電子工業振興協会のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示)






本パソコンは、国内での使用を前提に作られています。海外での使用につきましては、お客様の責任で行っていただくようお願いいたします。本パソコンには、“外国為替及び外国貿易法”に基づく特定貨物が含まれています。したがって、本パソコンを輸出する場合には、同法に基づく許可が必要となる場合があります。

MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。その他の各製品は、各社の著作物です。

All Rights Reserved, Copyright©富士通株式会社 1999

画面の使用に際して米国Microsoft Corporationの許諾を得ています。

### 本文中の記号について

 <b>重要</b>	お使いになるときに注意していただきたいことや、してはいけないことを記述しています。必ずお読みください。
 <b>!</b>	操作に困ったときの対処法などを記述しています。必要に応じてお読みください。
 <b>アドバイス</b>	操作に関連することを記述しています。必要に応じてお読みください。
	参照先を記述しています。
	ご覧になっていただきたいマニュアルを記述しています。

### 製品の呼びかたについて

本書では製品名称を、次のように略して表記しています。

- ・ Microsoft® Windows® 98 operating system SECOND EDITIONを、Windows98と表記しています。
- ・ FMV-DESKPOWER Pliché model 243を、本パソコンと表記しています。

# 作業を始める前に

ここでは、作業を始める前に、ご用意いただきたいものを説明します。

## 入門ビデオをご覧ください

添付の『入門ビデオ』では、パソコンの接続と準備を、実際の映像を使って解説しています。本書を読む前に、ぜひご覧ください。

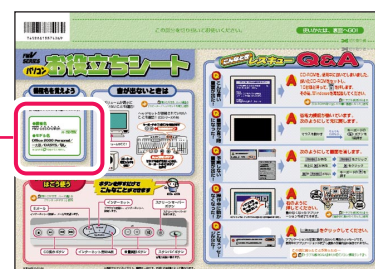


## 機種名を確認してください

お使いの機種によってマニュアルの読みかたが異なります。作業を始める前に、機種名とモデル名を『お役立ちシート』に記入してください。

ここに記入してください。

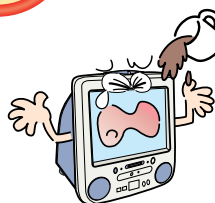
機種名: Pliche model  
243  
モデル名: Office 2000  
Personal



『お役立ちシート』

## お使いになる前に

これだけは注意!



### 水分は大敵!

湿度の高い場所でパソコンを使うと誤動作の原因に…。また、濡れた手でパソコンにさわったり、うっかりジュースをキーボードにかけたりすると、故障するおそれがあります。

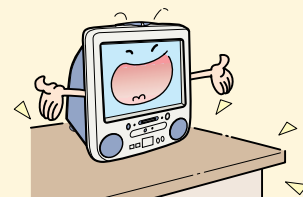


### 磁気のあるものには近づけない!

パソコンは磁気を使ってデータを保存します(ビデオやカセットテープと同じです)。大切なデータを守るために、磁気プレスレットをしてパソコンを使ったり、パソコンに磁石を付けたりしないでください。

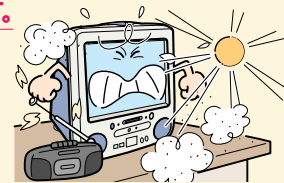
### 本パソコンは、次のような場所でお使いください。

- ・机の上など、平らで安定した場所に置いてください。
- ・パソコンの内部に熱がこもったり、ほこりがたまるのを防ぐため、本体と壁の間に10 cm以上のすき間をあけてください。
- ・キーボードやマウスを操作するのに十分なスペースをとっておいてください。
- ・タコ足配線を避けて、コンセントから直接電源をとれるように設置してください。タコ足配線をする、パソコンの電源が入らないことがあります。
- ・インターネットやパソコン通信をするときは、電話回線の近くに設置してください。



### 次のような場所では、お使いにならないでください。誤動作や故障の原因となります。

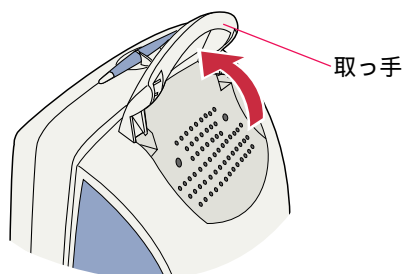
- ・極端に高温(35 以上)または低温(10 以下)になる場所
  - ・直射日光の当たる場所
  - ・ほこりの多い場所
  - ・テレビやラジオなど、電磁波の影響を受けやすいものの近く
  - ・水など液体のかかる場所 / 湿度の高い場所
  - ・モーター、スピーカーなど、磁気を発生するものの近く
- (テレビやラジオなどの受信が乱れたりすることがあります)



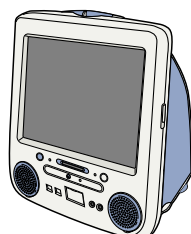
## 必要なものをそろえる

### 注意

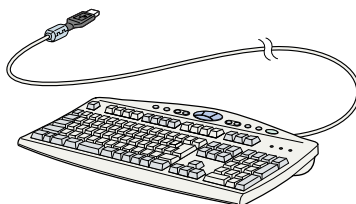
パソコン本体を持ち運ぶときは、必ず取っ手を持つようにしてください。取っ手以外の部分を持つと、落下してけがの原因となることがあります。また、故障の原因となることがあります。



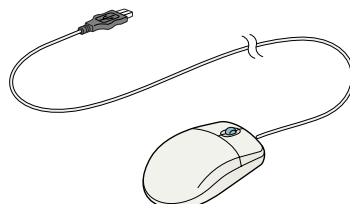
### パソコンの接続に必要なもの



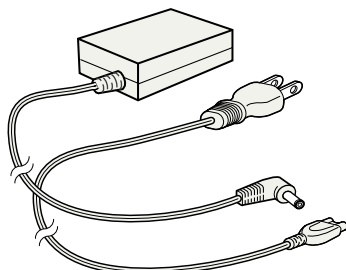
パソコン本体



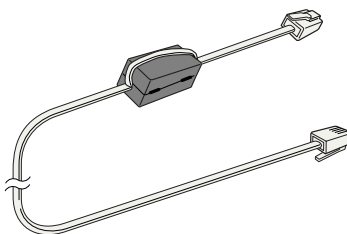
キーボード



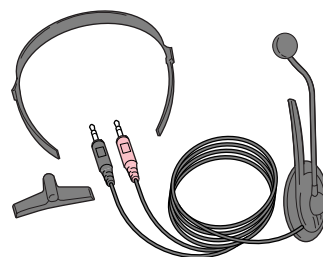
マウス



ACアダプタ/電源コード



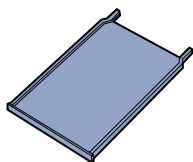
モジュラーケーブル(電話線)



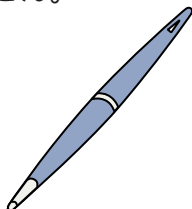
ヘッドセット(3点)

### 接続には必要ないもの

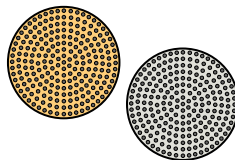
パソコンの接続には使いません。



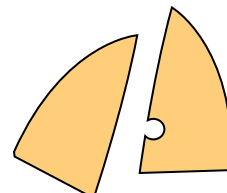
ダミーカード



ペン



スピーカーネット



スタイリングシート

### 接続後の作業に必要なもの



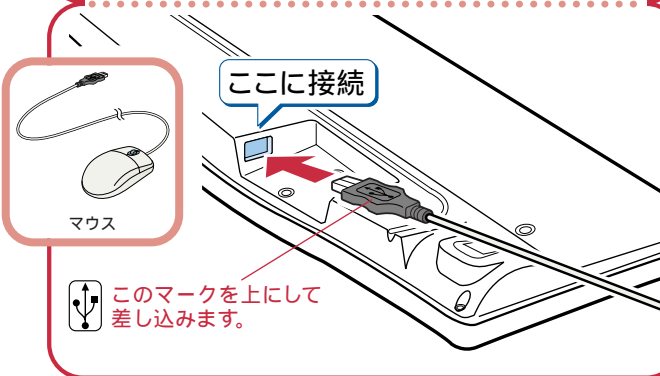
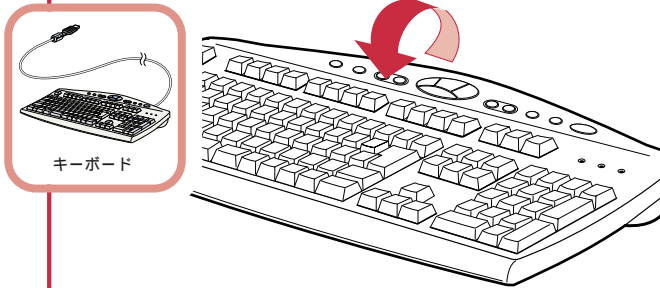
梱包箱に貼り付けられています。

保証書

# 接続する

ケーブル類は、差し込み口の形状をよく確認して、奥までしっかりと差し込んでください。

キーボードを裏返し、マウスを接続します。



## 注意

ケーブルは正しく接続してください。  
誤った接続状態でお使いになると、パソコン本体および周辺機器が故障する原因となることがあります。

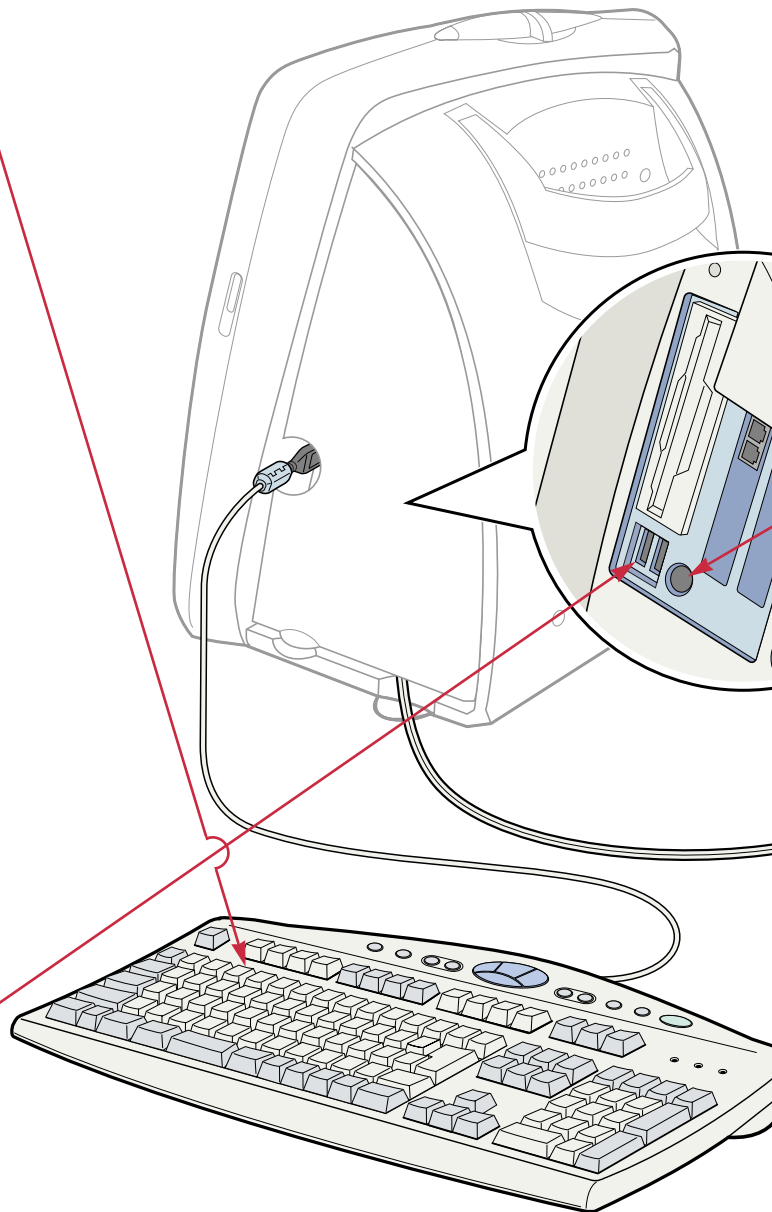
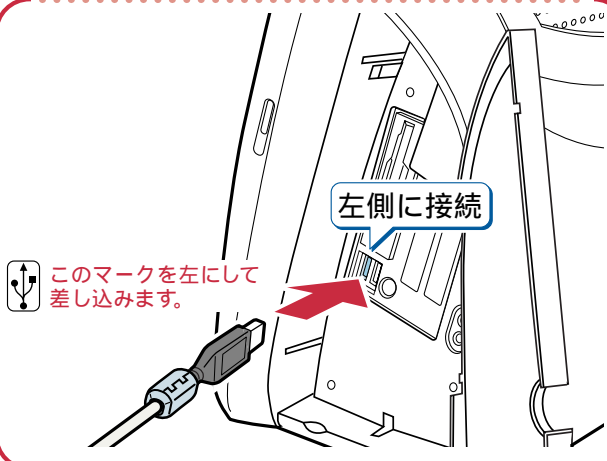
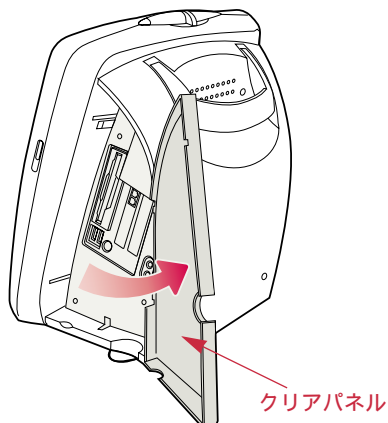
## 重要

プリンタなどは接続しないでください  
プリンタやメモリなど、本パソコンに添付されていない機器は、ここでは接続しないでください。  
本書の作業がすべて終わったあとで、あらためて接続してください。

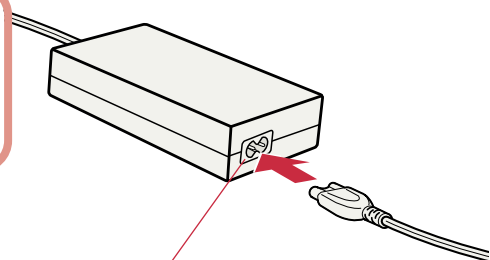
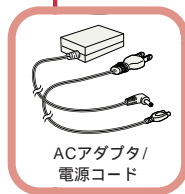


側面から見た図です。

パソコン本体右側面のクリアパネルを開けて、キーボードを接続します。

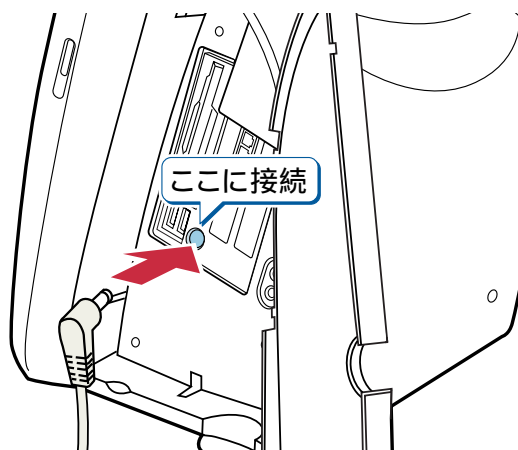


電源コードをACアダプタに接続します。

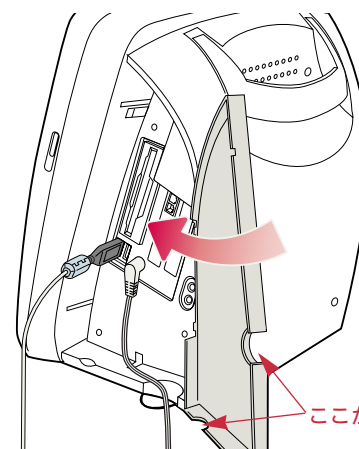


奥までしっかりと差し込みます。

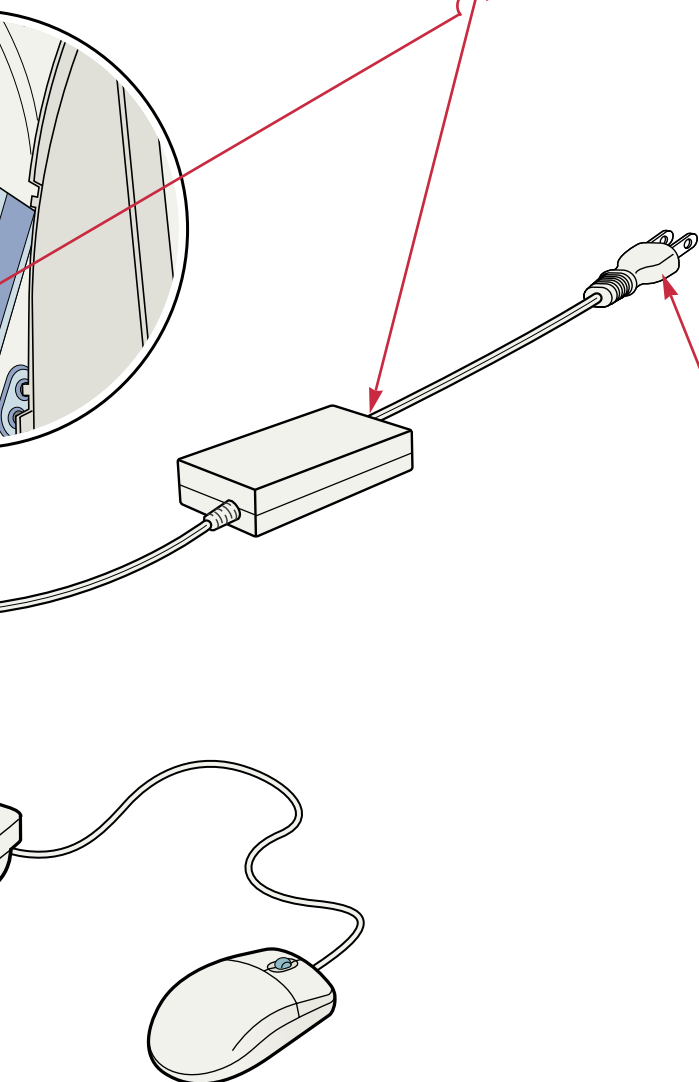
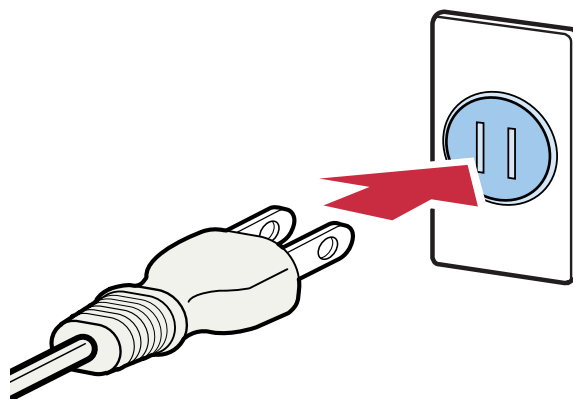
ACアダプタを、パソコン本体に接続します。



パソコン本体右側面のクリアパネルを閉めて、コードを外に出します。



電源コードを、コンセントに接続します。

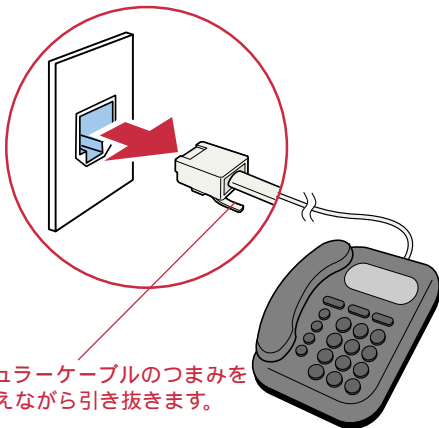


キーボードやマウスなど、関連しないケーブル類のイラストは省略しています。

## インターネットをしたい方は

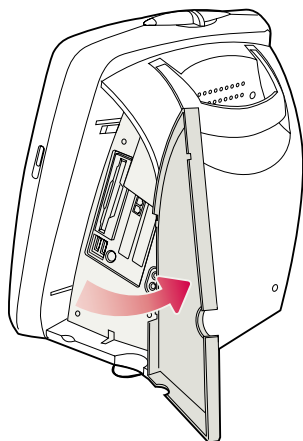
本書の後半で、インターネット無料体験の始めかたを紹介しています。すぐにインターネットを始めたい方は、パソコンと電話回線を接続しておいてください。

お使いになっている電話機を電話回線の差し込み口から外します。




モジュラーケーブルのつまみを押さえながら引き抜きます。


パソコン本体右側面のクリアパネルを開けます。

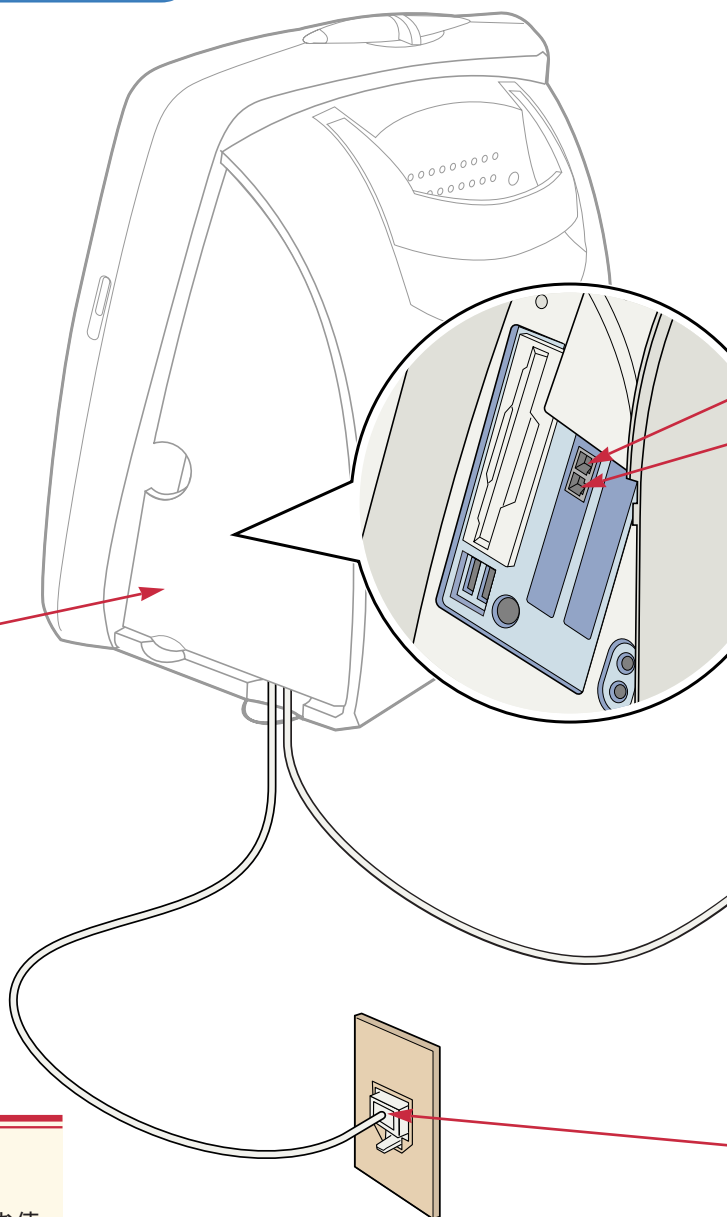


側面から見た図です。

### 注意

 電話回線の差し込み口(モジュラージャック)に指などを入れないでください。感電の原因となることがあります。

 本パソコンをISDNなどのデジタル回線に直接接続しないでください。火災・故障の原因となることがあります。必ずTA(ターミナルアダプタ)を経由して接続してください。



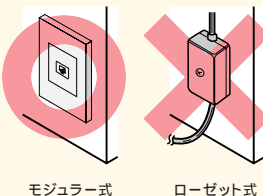
### 重要

#### 電話回線の種類を確認してください

インターネットを始めるときに、電話回線の設定が必要になります。「お使いの電話回線を知りましょう」(▶ P.40) をご覧になり、電源を入れる前に電話回線の種類を確認しておきましょう。

#### モジュラー式の接続について

電話回線の差し込み口がローゼット式の場合は、モジュラー式の差し込み口に変更が必要です。(詳しくはNTTにご相談ください)



### !? モジュラーケーブルの長さが足りないときは

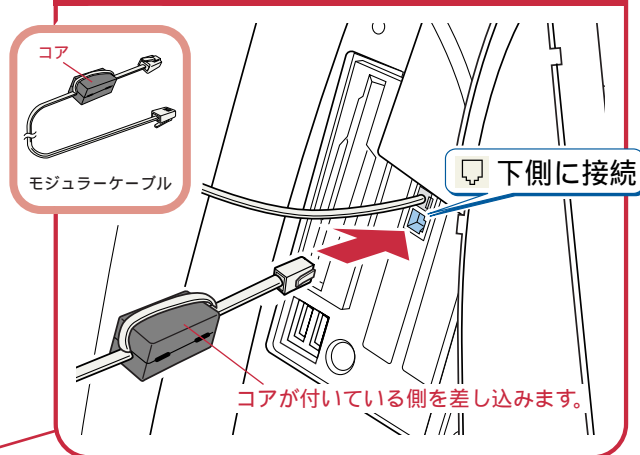
添付のモジュラーケーブルでは長さが不足する場合、十分な長さの市販品をお買い求めください。



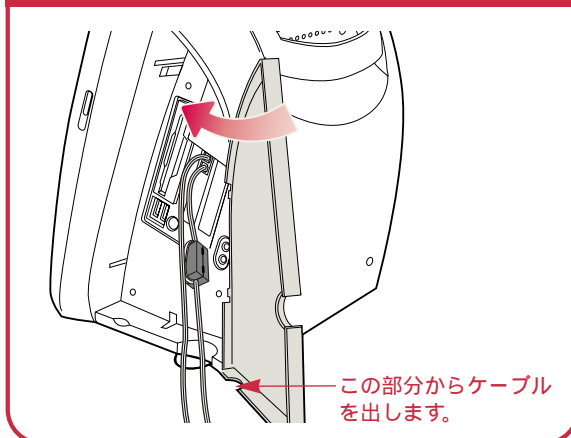
で外したモジュラーケーブルをパソコン本体に接続します。



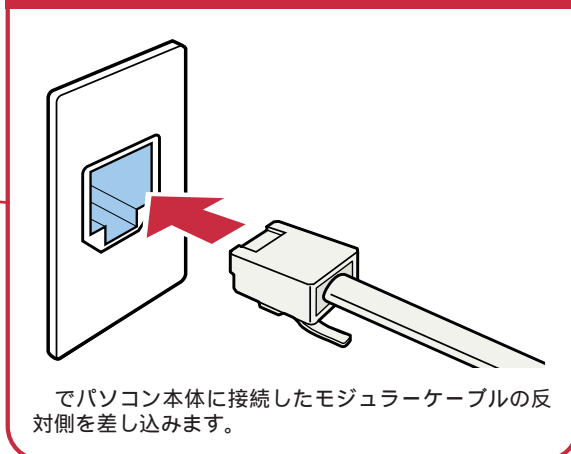
添付のモジュラーケーブルをパソコン本体に接続します。



パソコン本体右側面のクリアパネルを閉めて、モジュラーケーブルを外に出します。



添付のモジュラーケーブルを電話回線の差し込み口に接続します。



キーボードやマウスなど、関連しないケーブル類のイラストは省略しています。

## ヘッドセットをお使いになりたい方は

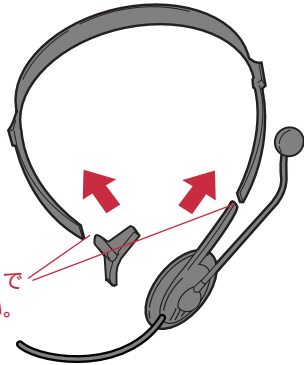
ヘッドセットを接続すると、パソコンで音声入力ができます。

前から見た図です。

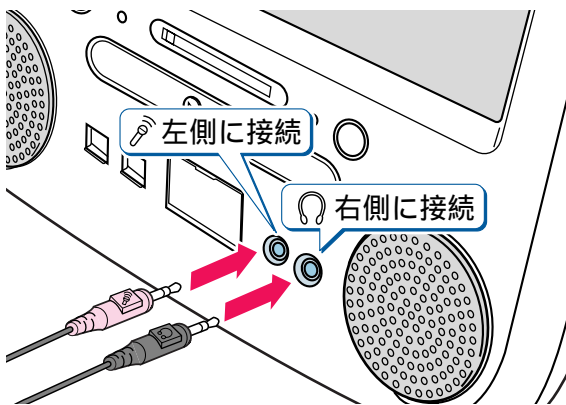
### ヘッドセットを組み立てます。



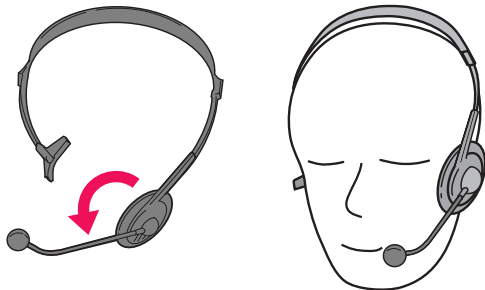
カチッと音がするまで  
差し込んでください。



### ヘッドセットをパソコン本体に接続します。

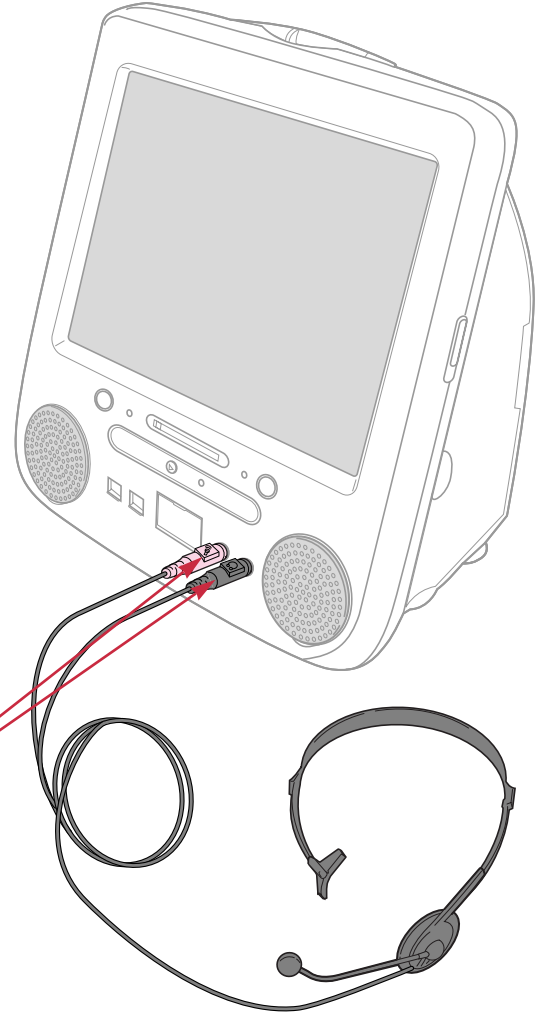


### マイクがあるほうを左耳にして、頭に着けます。



マイクを前に倒します。  
反対側には曲がりません。

マイクを口の前に持って  
きます。



#### 注意

**聴力障害** ヘッドセットをお使いになるときは、音量を上げすぎないようにご注意ください。  
耳を刺激するような大きな音量で長時間お使いになると、聴力に悪い影響を与える原因となることがあります。

**聴力障害** ヘッドセットをしたままパソコン本体の電源を入れたり切ったりしないでください。  
刺激音により聴力に悪い影響を与える原因となることがあります。

#### 重要

##### スピーカーの音は聞こえません

ヘッドセットを接続しているときは、スピーカーの音は聞こえません。スピーカーから音を出すときは、パソコン本体からヘッドセットを外してください。

**!?** **マイクのスポンジ部分が変形しているときは**  
マイクのスポンジ部分が変形していることがありますが、不良品ではありません。時間がたつと元の形に戻ります。

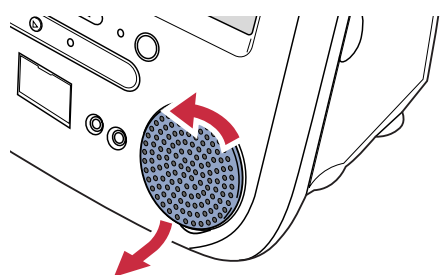
キーボードやマウスなど、関連しないケーブル類のイラストは省略しています。

## スピーカーネットの取り替え

スピーカーネットは、3種類の色の変種があり、好みに応じて取り替えられます。左右とも同じ手順で取り替えられます。

前から見た図です。

スピーカーネットを取り外します。

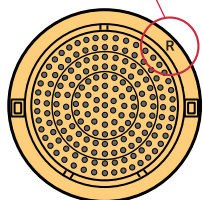


左へ回して  
手前に引き出します。

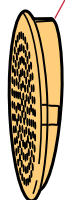
上下左右を確認して、好みの色のスピーカーネットを取り付けます。

ここにL、Rと書いてあります。  
Lは左、Rは右です。

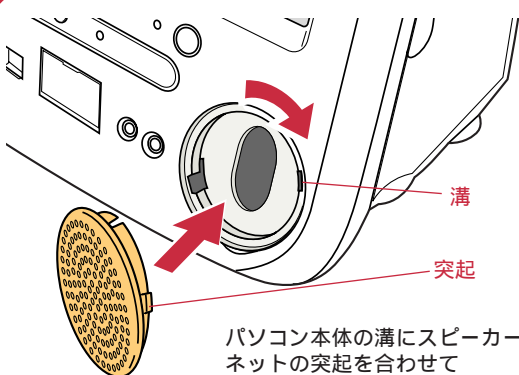
幅の厚いほうが上です。



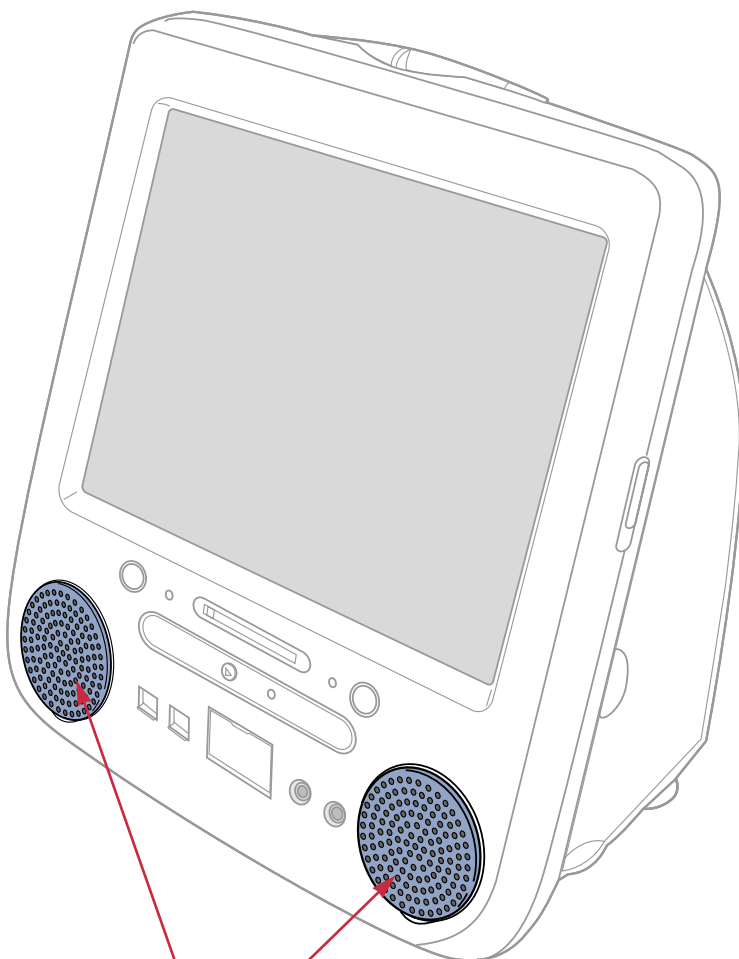
裏面



側面



パソコン本体の溝にスピーカーネットの突起を合わせて右へ回します。



スピーカーネット

キーボードやマウスなど、関連しないケーブル類のイラストは省略しています。

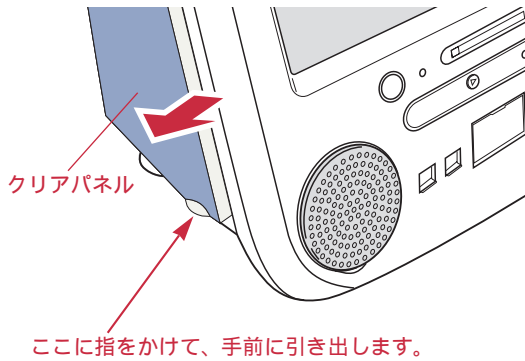
## スタイリングシートの取り替え

スタイリングシートは、好みに応じて取り替えられます。

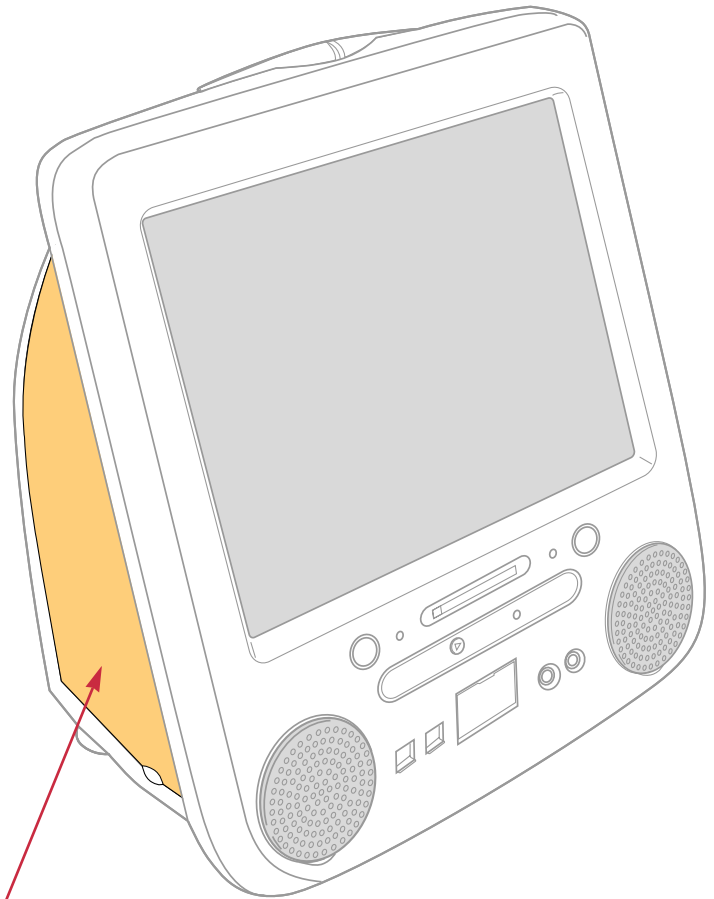
### 注意

※ カuttingガイドの取り扱いにご注意ください。  
Cuttingガイドは先端部分がとがっているため、けがの原因となることがあります。

本体左側面のクリアパネルを取り外します。

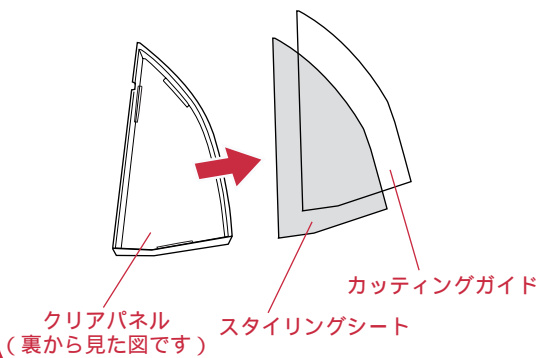


左側から見た図です。



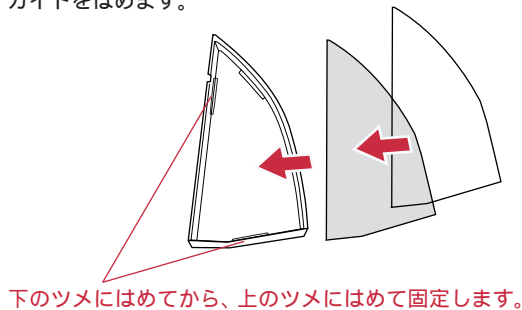
スタイリングシート

中に入っているスタイリングシートとCuttingガイドを取り出します。

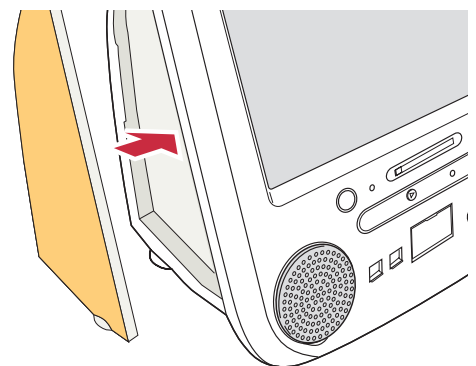


好みの色のスタイリングシートに取り替えます。

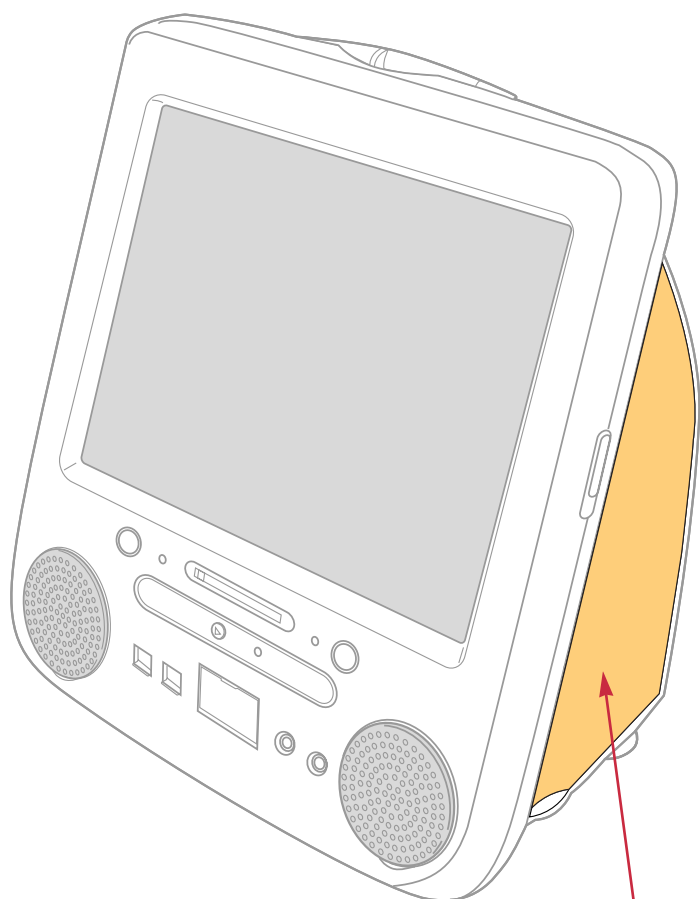
スタイリングシートの上にCuttingガイドをはめます。



クリアパネルを取り付けます。



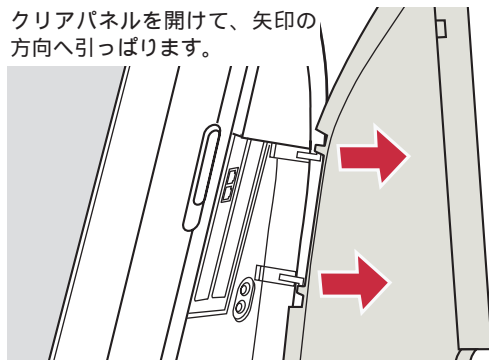
右側から見た図です。



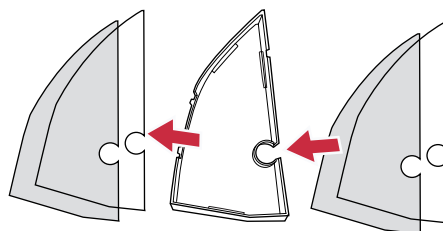
スタイリングシート

本体右側面のクリアパネルを取り外します。

クリアパネルを開けて、矢印の方向へ引っばります。



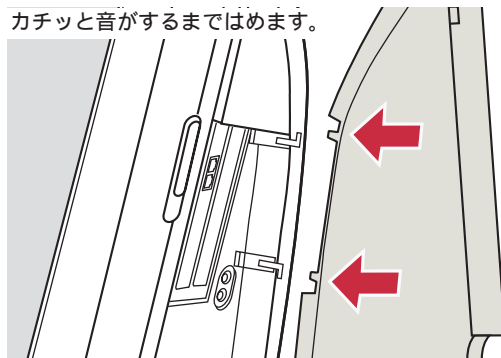
好みの色のスタイリングシートに取り替えます。



左側と同じように取り替えられます。

クリアパネルを取り付けます。

カチッと音がするまではめます。



# マウスの使いかた~パソコン操作の予習

電源を入れる前に、マウスの使いかたを予習しておきましょう。

## これがマウスです

### 左ボタン

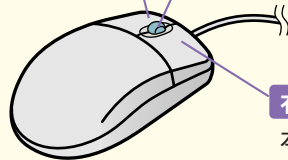
普段はこのボタンを使います。

### スクロールボタン

本書の作業では使いません。

### 右ボタン

本書の作業では使いません。



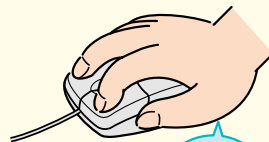
形がネズミに似ているので「マウス」と呼ばれます。

## マウスの使いかた

### マウスの持ちかた

マウスを机の上などの平らな場所に置き、左右のボタンに指がかかるように手を軽く載せます。

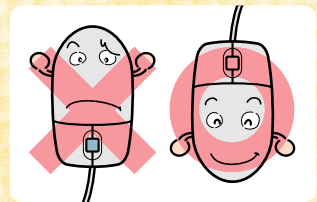
手のひらの下の部分が、軽く机に触れるようにしてください。



ここが机に触れるようにします。

### マウスのしっぽを上!

マウスはコードを上にする形で使います。

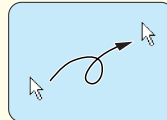
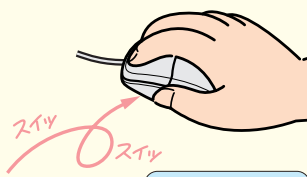


### マウスを動かす

マウスを平らな場所に置いたまま、滑らせるようにして動かしてみましょう。

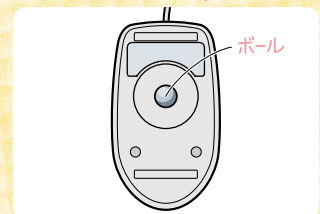
パソコンの電源が入っているときは、画面に表示されるマウスポインタが、マウスの動きに合わせて同じように動きます。

マウスポインタを「マウスポインタ」といいます。



### マウスのしくみ

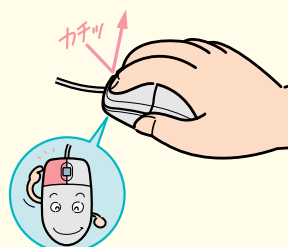
マウスには裏面にボールが付いています。マウスを机の上ですべらせると、ボールが回転して、画面上のマウスポインタが動くようになっています。



### クリックする

マウスポインタを目的の位置に合わせ、マウスの左ボタンをカチッと1回押して、すぐ離します。

この操作のことを「クリック」といいます。



### ボタンは軽く押すだけでOK!

力を入れて押す必要はありません。マウスのボタンは1回カチッと押したら、すぐ指を離すようにします。

# 初めて電源を入れる ~ Windows98のセットアップ

ここでは、初めて電源を入れるとき1回だけ行う操作について説明します。

## Windows98のセットアップをする

### 重要

#### セットアップはマウスを使って行ってください

Windows98のセットアップは、マウスを使って行ってください。パソコン本体に添付されているペンは使わないでください。

本書をはじめとするマニュアル類の操作説明は、マウスでの操作を前提としています。マニュアルに書かれている操作を行うときは、必ずマウスをお使いください。

### アドバイス

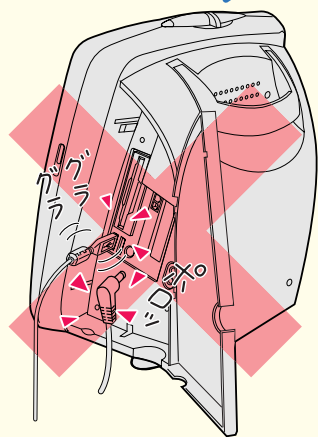
#### Windows98とは？

Windows98は、パソコンを使うときに必要となる「基本ソフトウェア」で、「OS(オペレーティングシステム)」と呼ばれるものです。本パソコンを使うには、はじめにWindows98の設定作業(セットアップ)が必要です。セットアップには30分以上かかる場合があります。

1

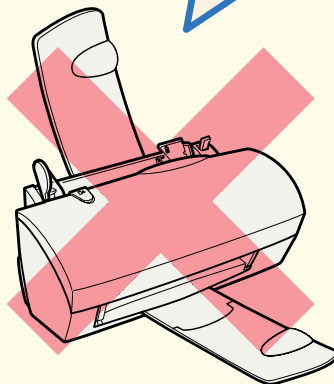
接続がきちんとできていることを確認します。

コードはしっかりと接続してありますか？



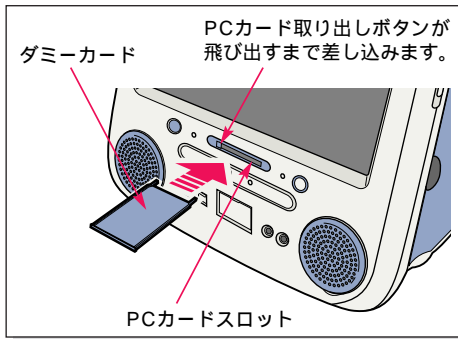
コードが奥までしっかりと差し込まれているか、念のため、もう一度お確かめください。

プリンタは接続しないでください。



プリンタやスキャナなど、本パソコンに添付されていない機器を接続しておくと、セットアップの途中で、パソコンが動かなくなってしまうことがあります。

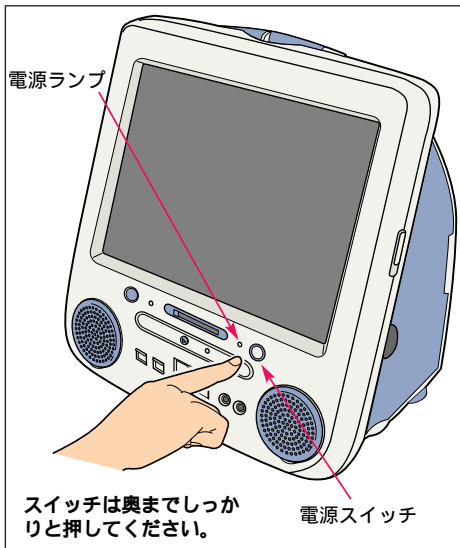
2



添付のダミーカードを、PCカードスロットに差し込みます。

ダミーカードは、ほこりを防ぐために差し込んでおくものです。

3



電源スイッチを押します。

電源ランプが点灯します。

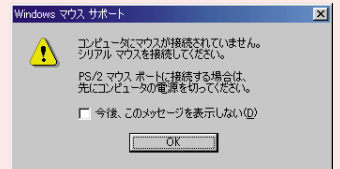
電源が入ると、画面にさまざまな文字などが表示されます。そのまましばらくお待ちください。

「Windows98へようこそ」という画面が表示されたら、次の手順に進みます。

**!?** 電源ランプが点灯しないときは

ACアダプタの接続がきちんできていないか確認し、もう一度電源スイッチを押してください。

**!?** 「マウスが接続されていません」と表示されたときは



上のような画面が表示されたときは、次の手順に従ってパソコンの電源を入れ直してください。

パソコン本体の電源スイッチを4秒以上押したままにして、強制的に電源を切ります。

キーボードとマウスの接続がきちんできていないか確認します。

もう一度パソコン本体の電源スイッチを押します(4秒以上押さないでください)。

**重要**

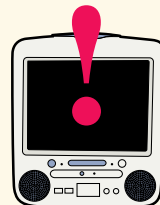
**セットアップが終わるまで電源を切らないでください**

Windows98のセットアップを途中で止めると、パソコンが故障する原因となります。セットアップが終わるまでは、電源を切らないでください。



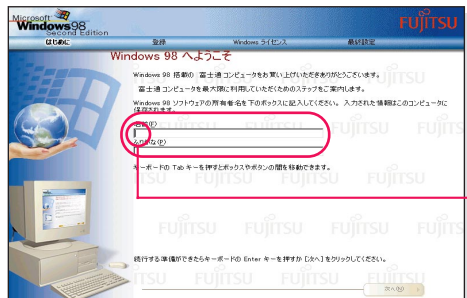
**画面が真っ暗になったら**

電源を入れた状態でしばらく(約30分間)操作しないと、画面が真っ暗になることがあります。電源が切れたわけではありません。これはパソコンの省電力機能が働いている状態です。マウスを動かしたり、キーボードのキーのどれかを押したりすると、元の画面に戻ります。





4



名前を入力します。

ふりがなを入力する必要はありません。

カーソル(点滅している|)の位置に文字を入力できます。

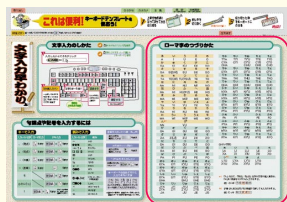
**!?** 違う画面に変わってしまったときは

「モデムを使って接続する」という画面が表示された場合、「戻る」ボタンをクリックすると、もう一度元の画面に戻ることができます。



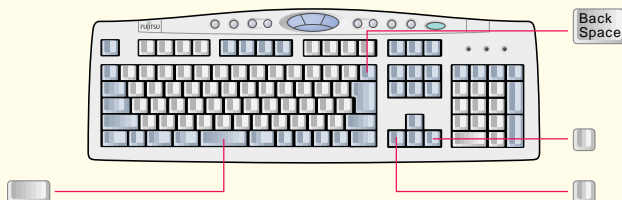
初めて文字を入力する方は

ここでは、ローマ字で名前を入力しましょう。ローマ字のつづりかたは、『お役立ちシート』をご覧ください。



ローマ字のつづりかたはここに書いてあります。

『お役立ちシート』



「名前」の欄にカーソルが表示されていることを確認します。



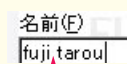
表示されていないときは、「名前」の欄をクリックすると表示されます。

入力したい文字のキーを押します。

英字が書いてあるキーを、1回ずつ順に押します。

例: 「fujitarou(ふじ たらう)」と入力するときは

**F**、**U**、**J**、**I**、、**T**、**A**、**R**、**O**、**U** の順に押します。



(空白キー)を押すと、名字と名前の間に空白ができます。

入力ができたら次のページへ

操作がわからないときは

**!?** 文字が入力できないときは

入力したい欄にカーソル(|)が点滅していることを確認してください。カーソル(|)が表示されないときは、入力したい欄をクリックしてカーソルを表示させます。

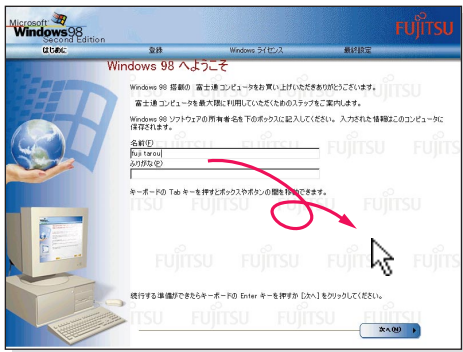


**!?** 文字を消したいときは

カーソル(|)の左側の1文字を消すには:  
**Back Space** を押します。

カーソル(|)を左右に移動するには:  
 または  を押します。

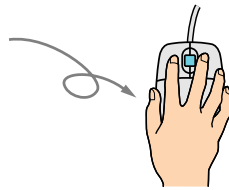
5



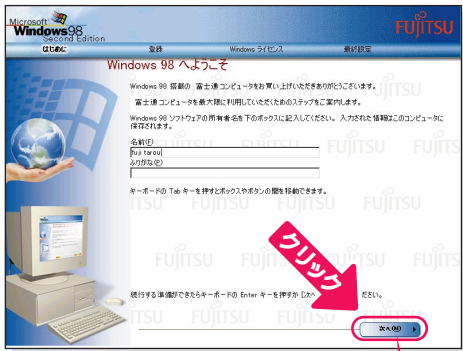
名前が正しく入力できていることを確認し、

画面上的マウスを「次へ」に合わせます。

マウスを平らな場所に置いたまま、すべらせるように動かしてみましょ。マウスの動きに合わせて、マウスが画面の上を動きます。

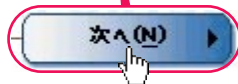


6



マウスがマウスポインタになったら、マウスの左ボタンを1回カチッと押して、すぐ離します。

この操作のことを、「クリック」といいます。

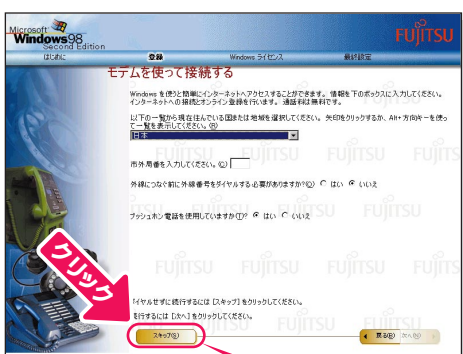


アドバイス

ボタンは軽く押すだけでOK!

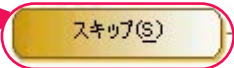
力を入れて押す必要はありません。マウスのボタンは1回カチッと押したら、すぐ指を離すようにします。

7

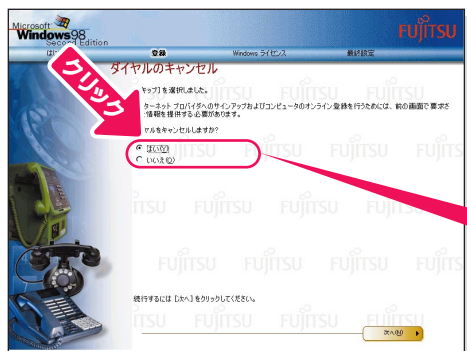


ここでは、「スキップ」をクリックします。

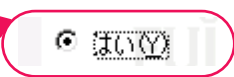
オンライン登録は後から行えます。ダイヤルなどの設定も後から行うので、ここでは何も入力する必要はありません。



8



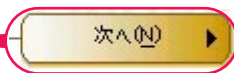
「はい」をクリックして、左の☐を☑にします。



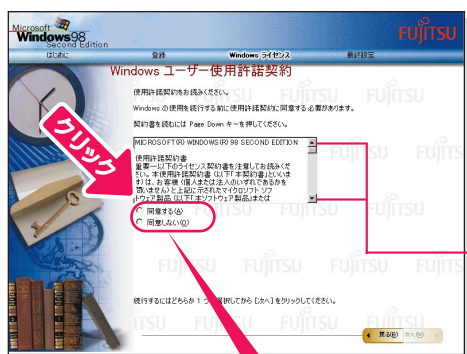
9



「次へ」をクリックします。

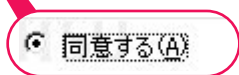


10



使用許諾契約書の内容をご覧になり、  
ご同意いただけるときは、  
「同意する」をクリックして、  
左の☐を☑にします。

クリックすると文章が  
上下します。



アドバイス

使用許諾契約書とは？

Windows98をお使いになる上での契約内容を記述したものです。

重要

「同意しない」をクリックしたときは

「同意しない」をクリックして進むと、右のような画面が表示されます。ご同意いただけないと、本パソコンはお使いになれません。

元の画面に戻るには、表示された画面で「いいえ」をクリックしたあと、「次へ」をクリックしてください。



11



「次へ」をクリックします。

次へ (N) ▶

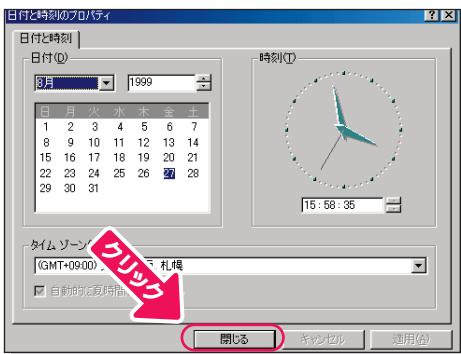
12



「完了」をクリックします。

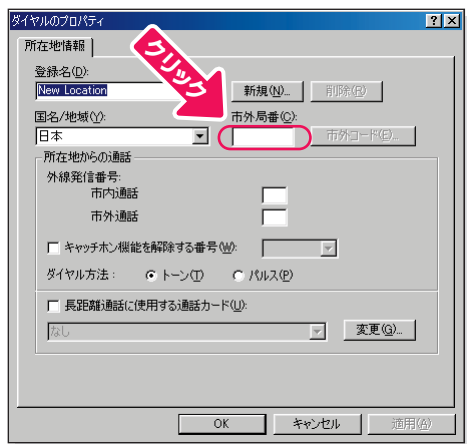
完了 (F) ▶

13



「閉じる」をクリックします。

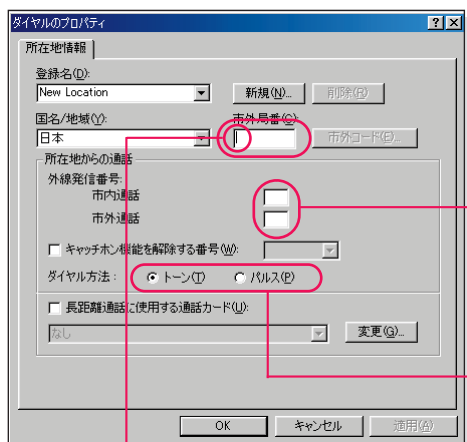
14



「市外局番」の下の空欄にマウスを合わせ、Iに変わったらクリックします。

クリックすると文字を入力するためのカーソルが表示されます。

15



パソコンをお使いになる場所の市外局番を入力します。

電話回線の設定も確認してください。

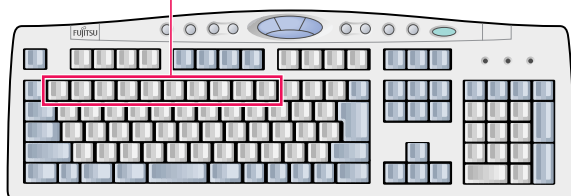
ここには通常、何も入力しません。外線発信番号は、会社やホテルなどから通信するときのみ必要です。

インターネットなどに使う電話回線の種類を設定します。詳しくは、「お使いの電話回線を知りましょう」(▶▶ P.40)をご覧ください。

回線の種類がわからない場合は、「トーン」にしておいてください。

カーソル(点滅している|)の位置に文字を入力できます。例えば、パソコンをお使いになる地域が東京23区なら、「03」と入力します。

数字キーで入力します。



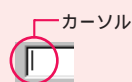
**!?** 市外局番や電話回線がわからないときは

適当な数字を入力して、次の手順に進んでください。市外局番や電話回線の設定は、あとから変更することができます。

**!?** 数字が入力できないときは

「市外局番」の欄にカーソル(|)が点滅していることを確認してください。

カーソル(|)がないときは、クリックしてカーソルを表示させます。



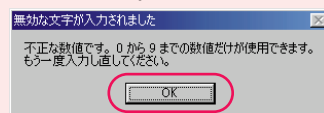
**!?** 文字を消したいときは

カーソル(|)の左側の1文字を消すには:  
BackSpaceを押します。

カーソル(|)を左右に移動するには:  
← または → を押します。

**!?** メッセージが表示されたときは

「OK」をクリックすると、元の画面に戻ります。



16

正しく入力できているか確認し、  
「OK」をクリックします。

市外局番が入力されていることを確認  
します。

ここには通常、何も入力しません。

次の画面が表示されるまでお待ちください



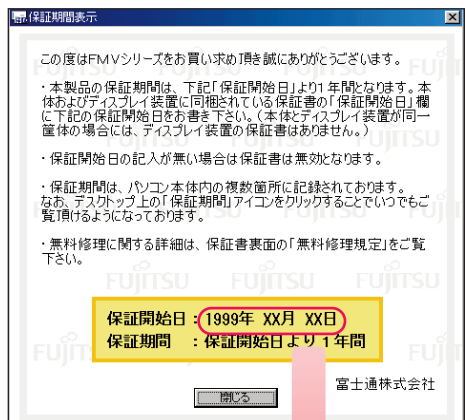
17

この画面が表示されたら、

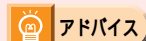
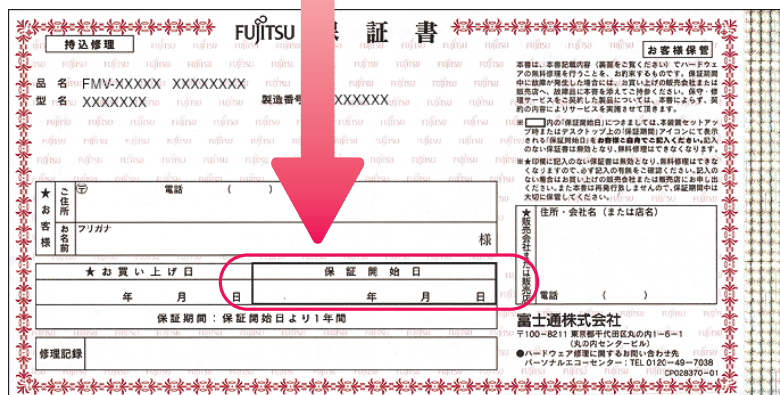
パソコンの保証書を用意し  
ます。

保証書は梱包箱に貼り付けられています。

18



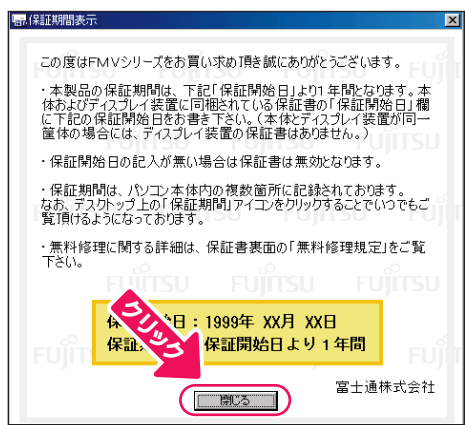
画面に表示された保証開始日  
を、保証書に書き写します。



保証開始日について

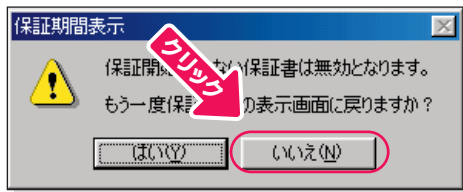
保証書に保証開始日が記入されていないと、保証期間内であっても有償での修理となります。

19



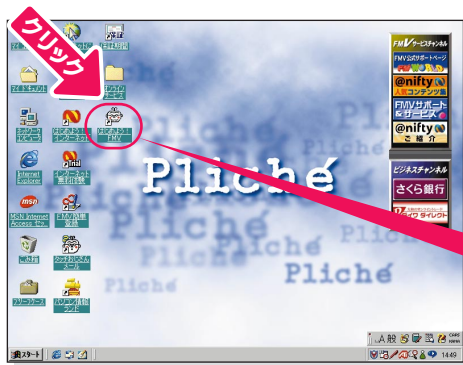
「閉じる」をクリックします。

20



「いいえ」をクリックします。

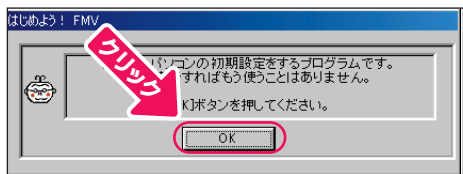
21



「はじめよう! FMV」をクリックします。

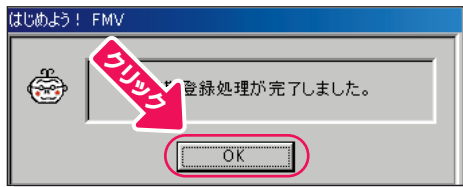
(これ以降の画面は実際と異なる場合があります)

22



「OK」をクリックします。

23



「OK」をクリックします。

画面が暗くなり、再び表示されます(再起動されます)。

次の画面が表示されるまでお待ちください





24



画面が表示されたことを確認  
します。

アドバイス

タッチパネルの入力補正に  
について

ペンをお使いになるときは、必要に応じてタッチパネルの入力位置を補正してください。詳しくは、『使いこなす本ハード編』の「タッチパネルの補正」をご覧ください。

これでWindows98のセットアップは終わりです。

Windows98のセットアップが終わったら...

次のページへ

パソコン各部の名称を見よう！

# パソコン各部の名称

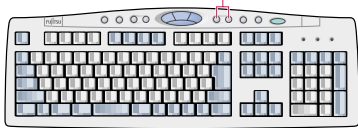
ここでは、最初に知っておきたいパソコン各部の名称と働きを紹介します。

## パソコン本体周辺

### 音量の調節

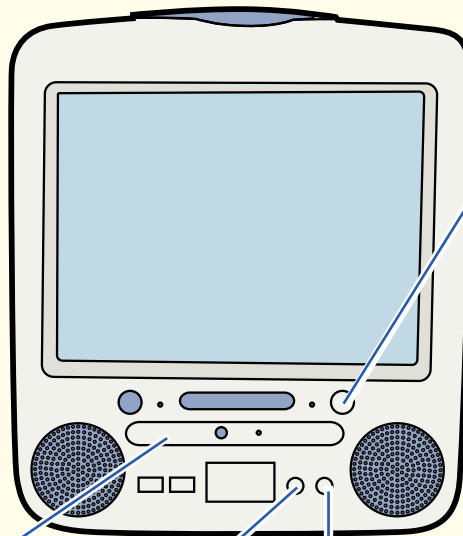
キーボードを使って音量を調節します。キーボードの音量調節ボタンについて詳しくは『使いこなす本 ハード編』の「ワンタッチボタン」をご覧ください。

音量調節ボタン



### CD-ROMドライブ

CD-ROMや音楽CDをセットします。

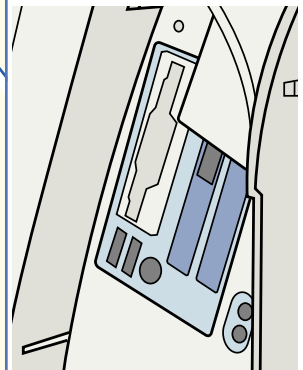


### 電源スイッチ

パソコン本体の電源を入れるとき/切るときに押します。

### フロッピーディスクドライブ

フロッピーディスクをセットします。

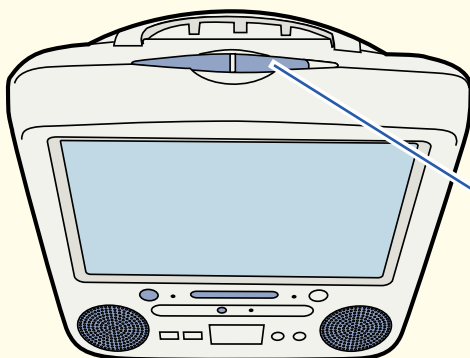


パソコン本体右側面のクリアパネルを開けて使います。

### マイク端子 ヘッドホン端子

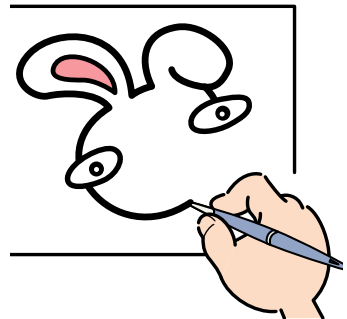
添付のヘッドセットや市販のヘッドホンを接続します。

## ペン



ペンはここに収納します。

イラストを描いたり、画面をクリックしたりできます。ペンの使いかたについて詳しくは、『使いこなす本 ハード編』の「タッチパネルの使いかた」をご覧ください。



パソコン各部の名称を確認したあとは...

**次のページへ**

電源の切りかたと入れかたを覚えよう！

# 電源の切りかたと入れかたを覚える

とても重要なので正しい方法を覚えてください。

## 電源を切る前の確認をする

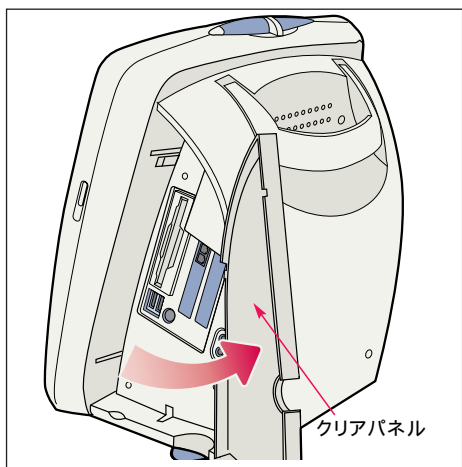
パソコンにフロッピーディスクやCD-ROMなどが入っている場合は、電源を切る前に取り出しておきます。

### ⚠ 注意

**けが** フロッピーディスク/CD-ROMなどを取り出すときは、フロッピーディスクドライブ/CD-ROMドライブの差し込み口またはトレイに指などを入れないでください。けがの原因となることがあります。

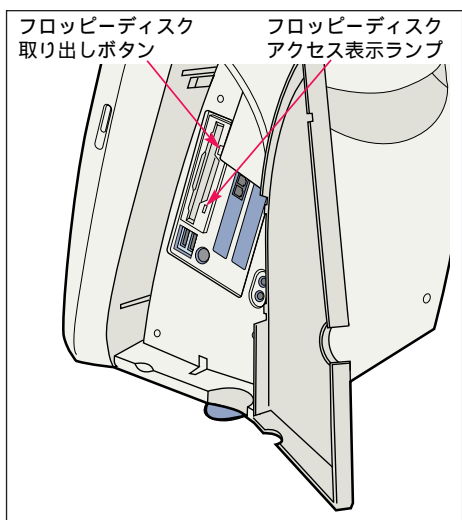
### フロッピーディスクが入っている場合

1



パソコン本体右側面のクリアパネルを開けます。

2



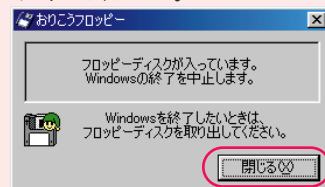
フロッピーディスクアクセス表示ランプが消えていることを確認し、

フロッピーディスク取り出しボタンを押して、フロッピーディスクを取り出します。

### 💡 アドバイス

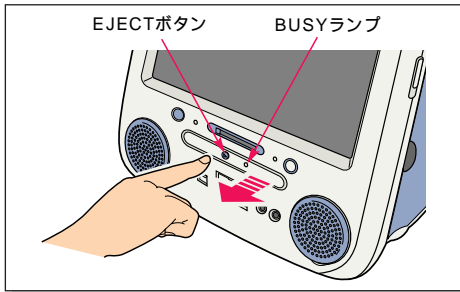
フロッピーディスクを入れたままだと...

パソコンの電源を切るときにエラーメッセージが表示されます。「閉じる」をクリックし、左の手順に従ってフロッピーディスクを取り出してください。



## CD-ROMが入っている場合

1



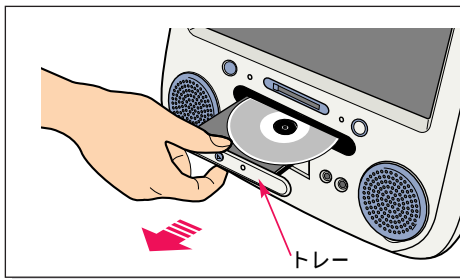
BUSYランプが消えていることを確認し、  
**パソコン本体前面のEJECT  
ボタンを押します。**

ボタンを押すと、トレーが少し出てきます。

### アドバイス

CD-ROMを入れたままだと...  
パソコンの電源を切ってしまうと、CD-ROMや音楽CDは取り出せません。

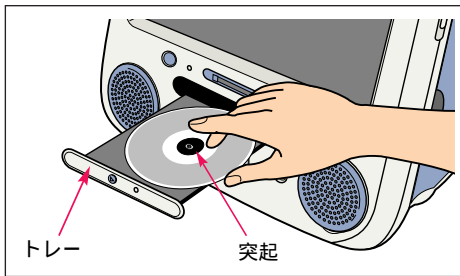
2



**出てきたトレーを手で引き出  
します。**

トレーの中央を持って、静かに引き出し  
てください。

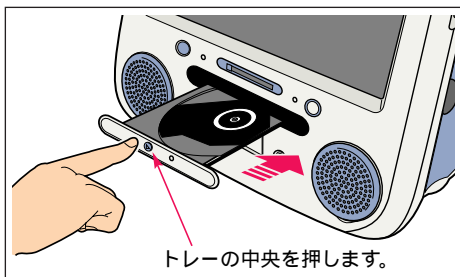
3



**CD-ROMをトレーから取り  
外します。**

トレーの突起を指で押さえながら、CD-  
ROMのふちを持ち上げるようにして外し  
ます。

4

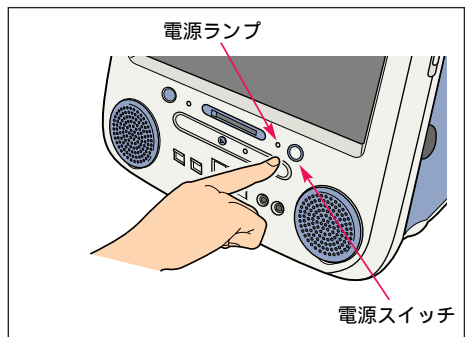


**トレーを静かに押し込みま  
す。**

「カチッ」という音がするまで押し込んで  
ください。

## 電源の切りかた

1



パソコン本体の電源スイッチを押します。

しばらくすると、パソコン本体とディスプレイの電源が切れます。

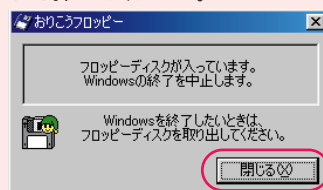
**重要**

**電源スイッチは押し続けしないでください**

電源スイッチを4秒以上押し続けると、強制的に電源が切れ、故障などの原因となります。

**!?** メッセージが表示されたときは

フロッピーディスクを入れたまま電源を切るうとすると、下のような画面が表示されます。「閉じる」をクリックしてからフロッピーディスクを取り出し、もう一度電源スイッチを押してください。



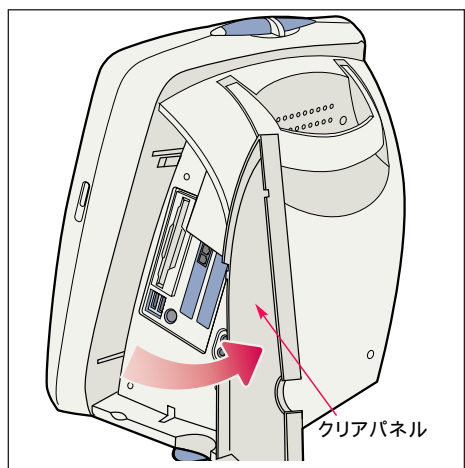
## 電源の入れかた

**重要**

**電源を入れるときの注意**

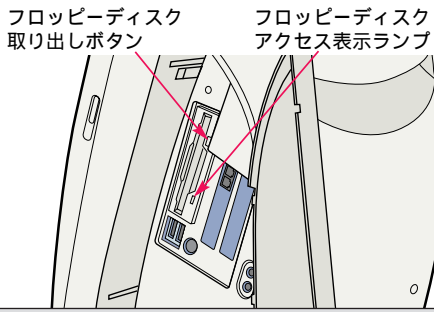
電源を切ったあとは、次に電源を入れ直すまで、10秒ほどお待ちください。

1



パソコン本体右側面のクリアパネルを開けます。

2




### フロッピーディスクが入っていないことを確認します。

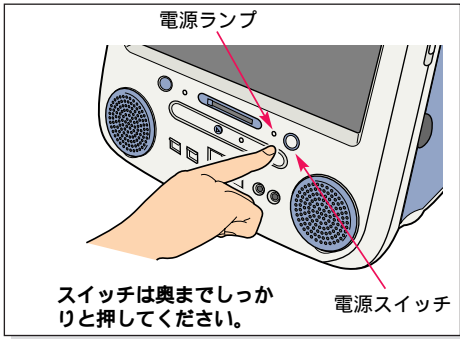
フロッピーディスクが入っているときは、フロッピーディスク取り出しボタンを押して、取り出します。

#### アドバイス

#### フロッピーディスクを入れたままだと...

パソコンの電源を入れたときにエラーメッセージが表示されることがあります。エラーメッセージが表示されたときは、フロッピーディスクを取り出して、を押してください。

3



### パソコン本体前面にある電源スイッチを押します。

電源ランプが点灯し、画面にさまざまな文字などが表示されます。そのまま、しばらくお待ちください。

次の画面が表示されるまでお待ちください




4



### 画面が表示されたことを確認します。

(この画面は実際と異なる場合があります)

#### メッセージが表示されたときは

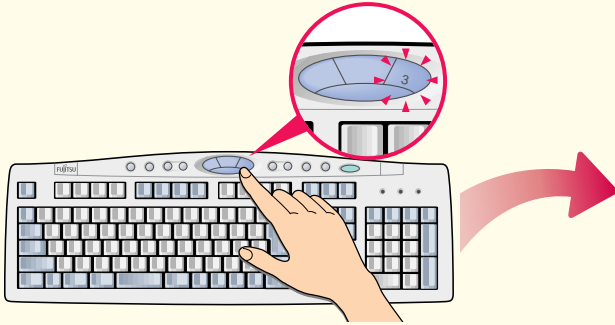
メッセージが表示されたままでWindows98が始まらないときは、『使いこなす本 ハード編』の「BIOSが表示するメッセージ一覧」をご覧ください。

# このあとは...

使いかたに合わせてお選びください。

## インターネットを今すぐやりたい

ボタンひとつの簡単操作で、初めての方でもすぐにインターネットを楽しむことができます。



次のページへ

インターネット5時間無料体験を試してみよう!

## パソコンの基本操作を覚えたい

ゲーム感覚でパソコンの基本操作や、インターネットの基礎知識を学ぶことができます。



P.38へ

『わかるがかるパソコン入門』を使ってみよう!

## FMVをもっと知りたい

FMVの楽しい使いかたや、安心のサポート情報など、FMVを使いこなすための情報が満載です。



『FMV総合案内』へ

このマニュアルを見てみよう!

# インターネット無料体験を試してみる

初めての方でも、すぐにインターネットを体験できます。

## 無料体験を始める前に

### アット・ニフティ @nifty無料体験とは？

インターネットを5時間分、無料で体験できるサービスです。  
ご利用時間の合計が5時間になるまで、何度でもインターネットに接続することができます。



アット・ニフティ

@nifty・・・ニフティ株式会社が行っているインターネットの接続サービスです。

### アドバイス

インターネットについて詳しく知りたいときは

CD-ROM『かるがるパソコン入門』の「お得！なっとく！インターネット」をご覧ください。

### 電話料金のみ、お客様の負担となります

インターネットは、インターネット利用料金と、パソコンからアクセスポイント(インターネットの入り口)までの電話料金がかかります。  
アクセスポイントまでの電話料金はおお客様の負担となりますので、あらかじめご了承ください。



### 無料体験の有効期限は2000年12月31日です

2000年12月31日を過ぎますと、ご利用時間にかかわらず無料体験はできなくなります。ご注意ください。  
また、有効期限を過ぎてからの申し込みもできません。

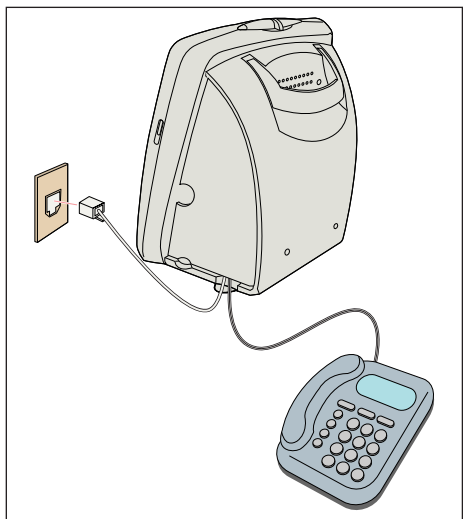
### 無料体験では、一部ご利用になれないサービスがあります

無料体験では、「ホームページ作成」、「Eメール(電子メール)」など、一部ご利用になれないサービスがありますので、あらかじめご了承ください。  
ご利用になれないサービスについては、無料体験のホームページでご確認ください。



## インターネット無料体験を始める

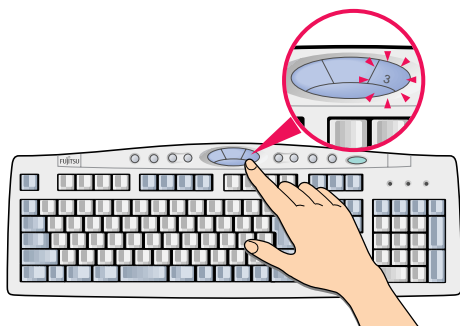
1



パソコンと電話回線は、しっかり接続されていますか？

詳しくは、「インターネットをしたい方は」( ●▶ P.8 )をご覧ください。

2



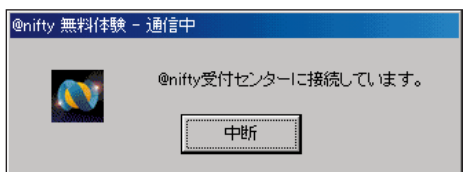
アプリケーション  
Applicationボタンの「3」  
を押します。

このボタンを押すと、いつでも無料体験が始められます。

3



「ダイヤル」をクリックします。



受付センターに接続され、手続きが行われます。

アドバイス

電源は入っていますか？

インターネット無料体験は、パソコンの電源が入っていないと始められません。下のような画面が表示されているか、確認してください。



アドバイス

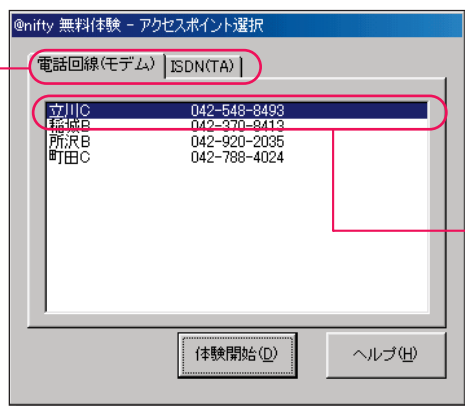
インターネット接続中に受話器を外さないでください

電話機の手話器が外れると、受話器からの音声が回線に入り込み、通話障害となってホームページなどが正しく表示されないことがあります。

「接続できませんでした」と表示されたときは

「無料体験エラーメッセージ一覧」( ●▶ P.42 )をご覧ください。

4

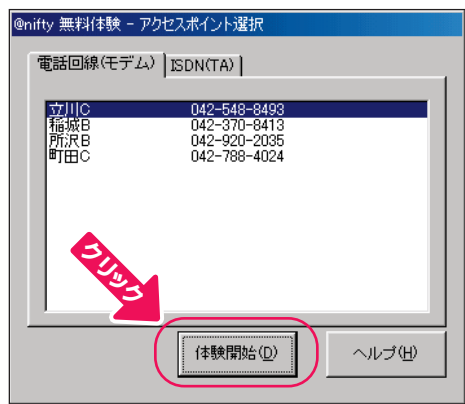


① お使いの回線の種類と、② 最寄りのアクセスポイントが選ばれていることを確認します。

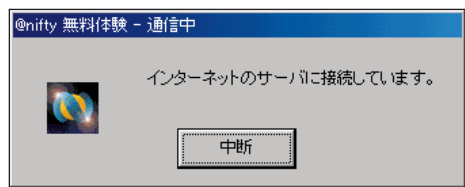
② 現在の所在地と同じ市外局番、または最寄りの地域にある電話番号(アクセスポイント)が選ばれていることを確認します。変更したい場合は、他の電話番号をクリックして選択します。

① お使いの電話回線が選ばれていることを確認します。ISDNをお使いの場合は、「ISDN」をクリックして選択します。

5



「体験開始」をクリックします。



これで最初の手続きが終わり、インターネットに接続します。

次の画面が表示されるまでお待ちください



#### アドバイス

#### アクセスポイントとは？

アクセスポイントとは、インターネットに接続するときに、入り口の役目をはたす中継ポイントです。インターネットに接続中は、現在の所在地から最寄りのアクセスポイントまでの電話料金がかかります。

#### !? 遠い地域のアクセスポイントが表示されたときは

パソコンに設定されている市外局番が違う地域の番号になっています。

次の手順で、アクセスポイントを変更してください。

1 手順 7 の画面で、そのまま何もせずに「体験開始」をクリックします。

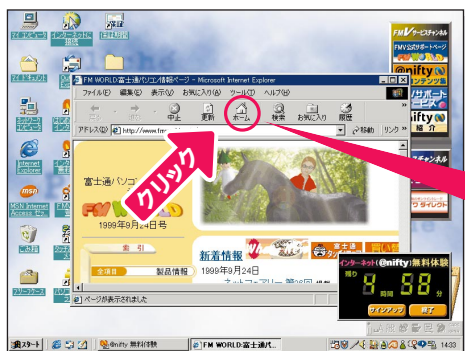
2「インターネットのサーバに接続しています。」という画面が表示されたら、「中断」をクリックします。

3「無料体験のアクセスポイントを変更するには」(▶▶ P.43) をご覧になり、市外局番を変更してください。

#### !? 「接続できませんでした」と表示されたときは

「無料体験エラーメッセージ一覧」(▶▶ P.42) をご覧ください。

6



インターネットに接続されたら、  
「ホーム」をクリックします。

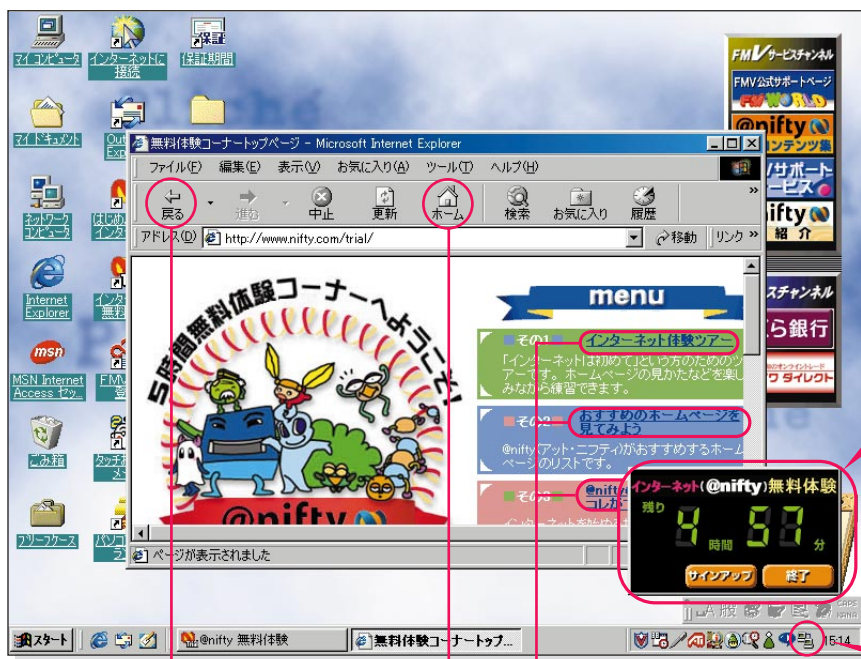


(これ以降の画面は実際と異なる場合があります)



無料体験のホームページが表示されます。

これから先は、好きなコースに進むことができます。  
画面に表示される説明に従って進めてみましょう。



戻る をクリックすると、  
1つ前に表示されていた  
ページに戻ります。

途中で困ったときは、  
ホーム をクリックすると、この  
ページに戻ります。

体験したいコースにマウスを  
合わせ、マウスボタンを押したら  
クリックします。

## アドバイス

10分間何もしないと自動的に  
回線が切断されます

切断された場合は、「自動的に  
回線が切断されたときは」  
(P.41)をご覧ください。

## アドバイス

ホームページがなかなか表示  
されない場合

電話回線が混雑しているときや、  
ホームページに写真などがたくさ  
ん使われているときは、すべてを  
表示するまでに時間がかかるこ  
とがあります。

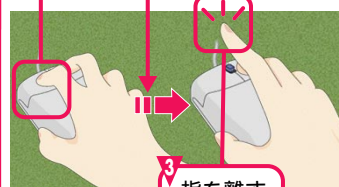
情報を受け取っている最中は画面  
右上の が回転し、 の状態  
になります。

数分たっても画面が表示されない  
ときは、次ページの手順に従って  
無料体験を終了し、しばらくして  
からやり直してください。

無料体験の残り時間が表示され  
ます。  
この表示を他の場所に動かした  
いときは、次の手順で移動(ドラ  
ッグ)してください。

残り時間表示にマウスを合わせて  
左ボタンを押したまま

マウスを動かして



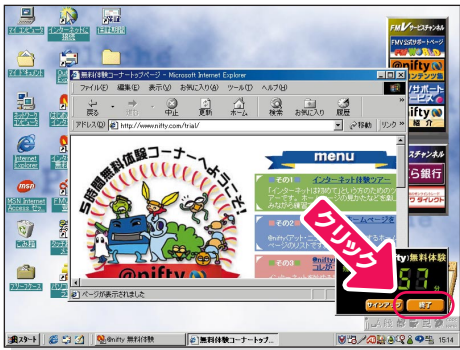
指を離す

が表示されているときはイン  
ターネットに接続されていますの  
で、電話料金がかかっています。

操作について、詳しくは『使いこなす本 インターネット編』の  
「ホームページを見てみよう」をご覧ください。

# インターネット無料体験を終了する

1

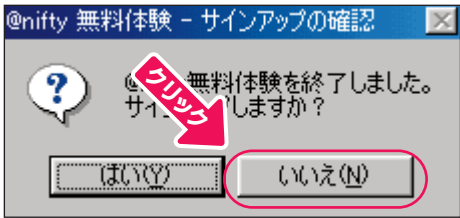


(これ以降の画面は実際と異なる場合があります)

残り時間表示の **終了** をクリックします。

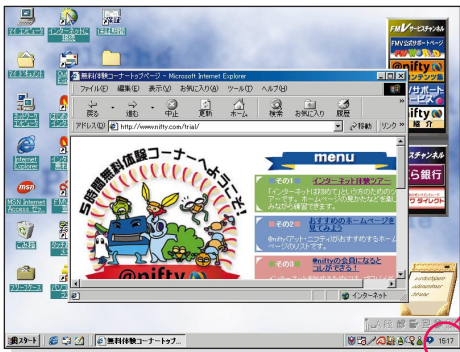
「サインアップ」をクリックすると、@niftyへの正式な入会手続きが行われます。


2

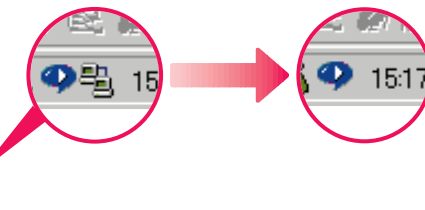


「いいえ」をクリックします。

ここで「はい」をクリックすると、引き続き@niftyへの正式な入会手続きが行えます。



回線が切断されると、画面右下から  が消えます。



3




画面右上の **X** をクリックします。

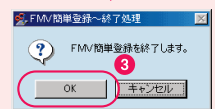
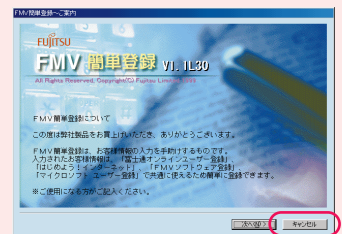
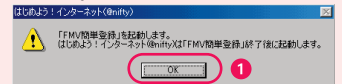
これでインターネット無料体験が終了しました。




**!** 「FMV簡単登録」の画面が表示されたときは


すぐに登録をしないときは、  
①「OK」、②「キャンセル」、  
③「OK」の順にクリックして終了します。

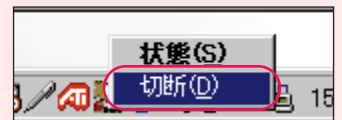
「FMV簡単登録」について詳しくは、 『FMV総合案内』をご覧ください。



## アドバイス

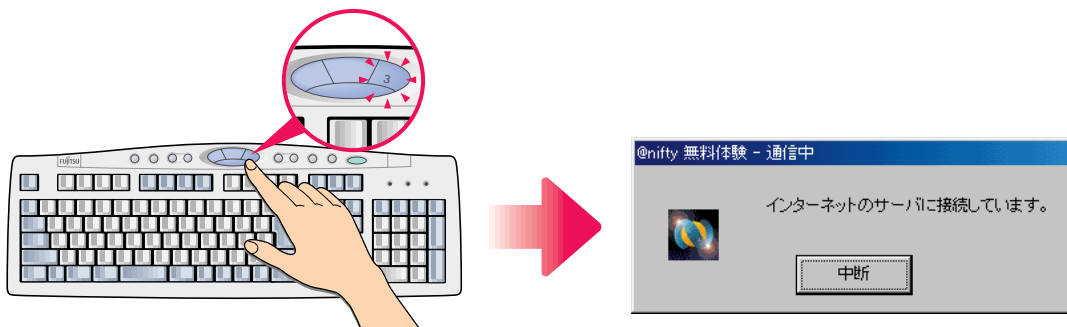
 が消えないときは

 にマウスポインタを合わせ、マウスの右ボタンを1回押し、「切断」をクリック(左ボタン)します。これで回線が切断されます。



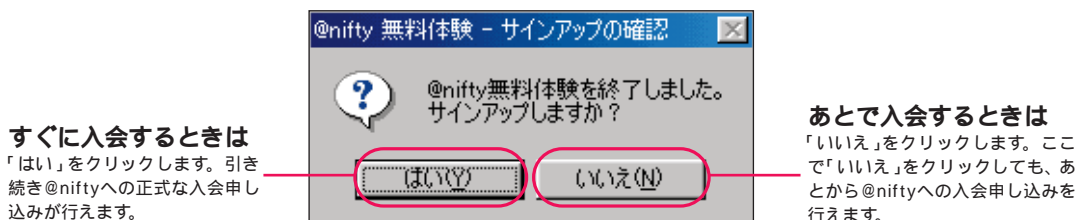
無料体験は、ご利用時間の合計が5時間になるまで何度でも楽しむことができます

もう一度インターネット無料体験を始めるには、Applicationボタンの「3」を押してください。



## 5時間の無料体験が終了したら...

残り時間がなくなってから Applicationボタンの「3」を押すと、下のようなメッセージが表示されます。



すぐに入会するときは「はい」をクリックします。引き続き@niftyへの正式な入会申し込みが行えます。

あとで入会するときは「いいえ」をクリックします。ここで「いいえ」をクリックしても、あとから@niftyへの入会申し込みが行えます。

@niftyへはパソコンから入会申し込みが行えます。詳しくは、『使いこなす本 インターネット編』をご覧ください。

インターネット無料体験を試したあとは、

CD-ROM & マニュアル『**かるがるパソコン入門**』で、パソコンの基本操作を覚えよう!



インターネット無料体験を試したら...

**次のページへ**

『かるがるパソコン入門』を使ってみよう!

# パソコンの基本操作を覚える

CD-ROM『かるがるパソコン入門』を使って、パソコンの基本操作を覚えましょう。

## CD-ROM『かるがるパソコン入門』を用意する

1



添付のマニュアル『かるがるパソコン入門』を用意します。

2



CD-ROM『かるがるパソコン入門』を取り出します。

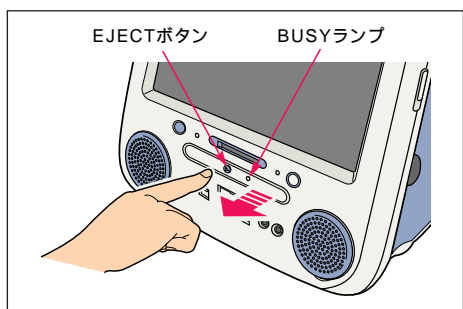
最初のページに付いています。

## CD-ROMをパソコン本体に入れる

### 注意

けが  
CD-ROMをセットするときは、CD-ROMドライブのトレーに指などを入れしないでください。  
けがの原因となることがあります。

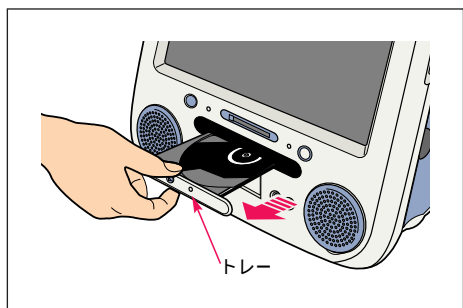
1



パソコン本体前面のEJECTボタンを押します。

ボタンを押すと、トレーが少し出てきます。

2



出てきたトレーを手で引き出します。

トレーの中央を持って、静かに引き出してください。

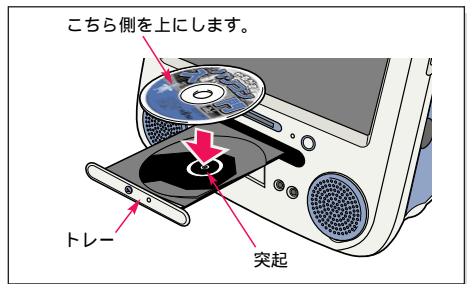
### アドバイス

電源は入っていますか？

CD-ROMは、パソコンの電源が入っていないと使えません。下のよう画面が表示されているか、確認してください。



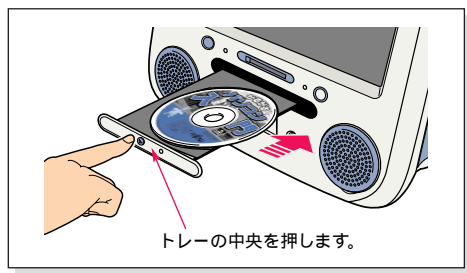
3



『かるがるパソコン入門』の文字が書いてある面を上にして、CD-ROMをセットします。

トレイの突起に、「カチッ」という音がするまでしっかりはめ込みます。

4



トレイを静かに押し込みます。

「カチッ」という音がするまで押し込みます。

最初の画面が表示されるまで、そのまましばらくお待ちください。

**重要**

**マウス操作を行わないでください**

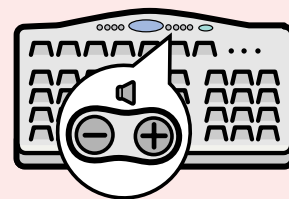
最初の画面が表示されるまで、マウス操作を行わないでください。



しばらくすると、『かるがるパソコン入門』の最初の画面が表示され、音楽が始まります。

**アドバイス**

音量を調節しましょう



キーボードで調節できます。

この先は『かるがるパソコン入門』をご覧ください。



CD-ROMの  
終わりがた

# 付録

## お使いの電話回線を知りましょう

電話回線には、一般のアナログ回線とISDN回線があります。

### 一般のアナログ回線

ダイヤル式電話機をお使いの場合



プッシュ式電話機をお使いの場合



ダイヤルすると...



「ブツブツブツ」と音がる



「ピッポッパ」と音がる

ダイヤル回線

「パルス回線」を選びます。

プッシュ回線

「トーン回線」を選びます。

### ISDN回線

「ISDN回線」をお使いの場合は、「ISDN回線」または「トーン回線」を選びます。

#### どうしても電話回線の種類がわからない場合

直接NTTにお問い合わせください。

#### 次のサービスをお使いのときはうまく通信できない場合があります

- ・ホームテレホン
- ・キャッチホン
- ・ビジネスホン

詳しくは、『使いこなす本 ハード編』の「モデムについて」をご覧ください。

#### 今までのアナログ回線をISDN回線に切り替えるには

最初に工事費、NTTとの契約料、機器購入費などの費用がかかります。

ISDN回線を使うためには、ISDN用のモデムである「TA(ターミナルアダプタ)」と回線接続装置である「DSU(ディーエスユー)」が必要です( DSU内蔵のTAも発売されています )。

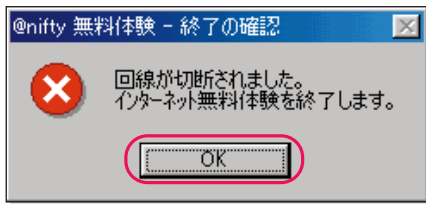
ISDN回線について詳しくは、直接NTTにお問い合わせください。



## 自動的に回線が切断されたときは

電話回線の切り忘れを防ぐために、インターネットに接続して約10分間何もしないと、自動的に回線が切断されます。「回線が切断されました。」とエラーメッセージが表示された場合は、以下の手順に従ってください。

1



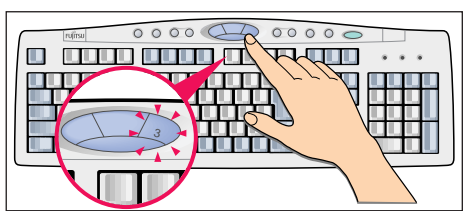
「OK」をクリックします。

2



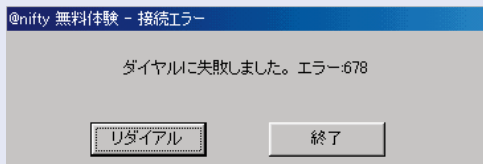
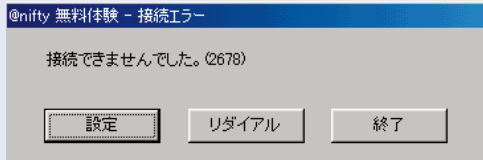
画面右上の **X** をクリックして終了します。

3



無料体験を続ける場合は、もう一度  
アプリケーション  
Applicationボタンの「3」を押してください。

## 無料体験エラーメッセージ一覧



これらは表示されるメッセージの一部です。

左にあるようなエラーメッセージが出る場合は、以下のような原因が考えられます。 ~ の方法で確認してもエラーメッセージが表示される場合は、@niftyサービスセンターにお問い合わせください。お問い合わせ方法など詳しくは、『使いこなす本 インターネット編』をご覧ください。

### パソコンと電話回線が正しく接続されていない

「インターネットをしたい方は」(P.8)をご覧ください、正しく接続されているか確認してください。

### 回線が混雑している

しばらくしてから、「リダイヤル」をクリックするか、「終了」をクリックします。

「終了」をクリックした場合は、しばらくしてからもう一度 Application ボタンの「3」を押してやり直してください。

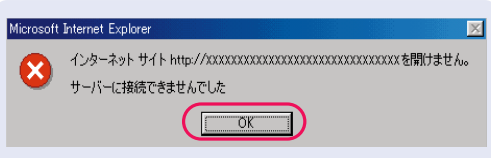
### ダイヤルの設定が間違っている

「終了」をクリックします。

『使いこなす本 インターネット編』の「Q 所在地情報を変更したい」をご覧ください、ダイヤルの設定を確認してください。

### モデムが使える状態になっていない

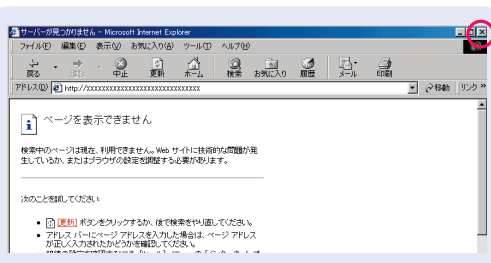
「終了」をクリックし、『使いこなす本 インターネット編』の「Q インターネットにつながらない」の「モデムの機種名を確認」以降をご覧ください。



### インターネットに接続されていない

「OK」をクリックします。

そのあと、もう一度 Application ボタンの「3」を押してやり直してください。



### インターネットに接続されていない

画面右上の「X」をクリックして終了します。

そのあと、もう一度 Application ボタンの「3」を押してやり直してください。

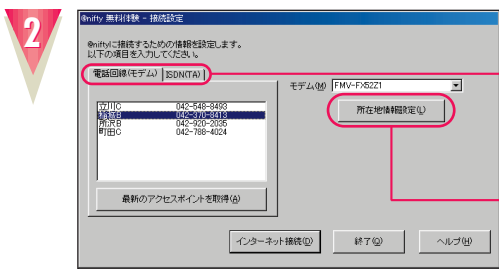
無料体験でトラブルが発生した場合は、@niftyサービスセンターにお問い合わせください。お問い合わせ方法など詳しくは、『使いこなす本 インターネット編』をご覧ください。

## 無料体験のアクセスポイントを変更するには



(これ以降の画面は実際と異なる場合があります)

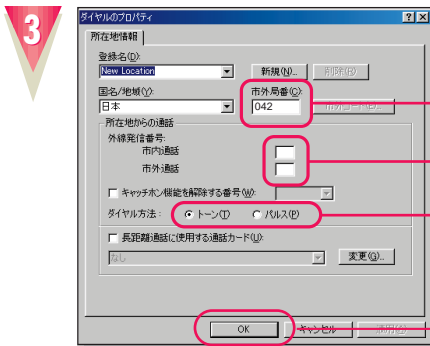
①「スタート」ボタンをクリックし、②「プログラム」  
③「インターネット(@nifty)無料体験」の順にマウスポインタを合わせ、④「通信設定」をクリックします。



① お使いの電話回線を選択し、②「所在地情報設定」をクリックします。

① お使いの電話回線をクリックして選択します。

② ここをクリックします。



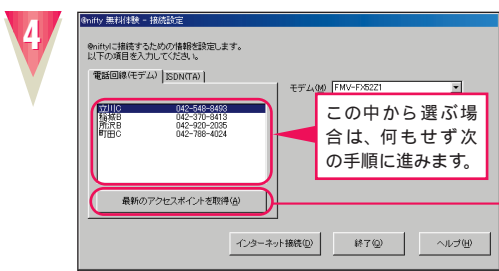
設定内容を確認し、「OK」をクリックします。

市外局番を入力します。

会社やホテルなど、外線発信番号が必要なときに設定します。通常は何も入力しないでください。

お使いの回線の種類を選択します。

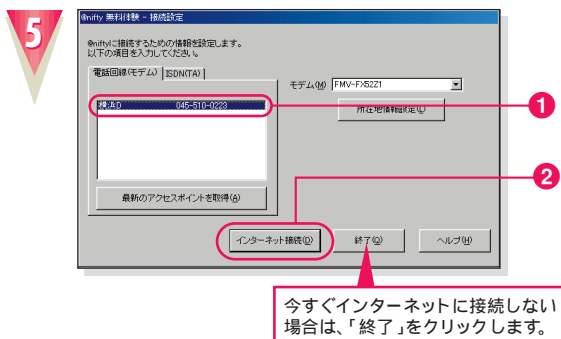
設定が終わったらクリックします。



市外局番を変更した場合は、「最新のアクセスポイント取得」をクリックします。

受付センターに接続し、入力した市外局番に近い地域のアクセスポイントを表示します。

市外局番を変更したときは、ここをクリックします。



① 最寄りの地域にあるアクセスポイントをクリックし、②「インターネット接続」をクリックします。

しばらくすると、インターネット(@nifty)に接続します。

今すぐインターネットに接続しない場合は、「終了」をクリックします。

## ユーザー登録をしましょう

ユーザー登録をしていただくことで、お知らせや製品情報などをお届けします。保証書の封筒に入っている「ユーザー登録のご案内」をご覧ください。早めにユーザー登録を行ってください。

ユーザー登録には、4種類の方法があります。

- ・パソコン通信(フリーダイヤル)で登録する「オンラインユーザー登録」
- ・インターネットのホームページで登録する「インターネットユーザー登録」
- ・「ユーザー登録カード」に添付のハガキで登録する「ハガキによるユーザー登録」
- ・「ユーザー登録カード」に添付のシートをFAXで送信する「FAXユーザー登録」

特に、パソコンの近くに電話回線がある場合には、「オンラインユーザー登録」をお勧めします。

オンラインユーザー登録を使うと、パソコンと電話回線を利用して、簡単にユーザー登録が行なえます。フリーダイヤルを利用しますので、電話料金はかかりません。

また、ここで入力した氏名や住所などは、インターネットプロバイダ(<sup>アット・ニフティ</sup>@nifty)への入会やFMVソフトウェア登録などに引き継がれますので、同じ情報を何度も入力する必要がなくなります。

オンラインユーザー登録について詳しくは、☐『FMV総合案内』をご覧ください。

## 取扱説明書

B3FH-5721-01-00

発行日 1999年10月

発行責任 富士通株式会社

Printed in Japan

本書の内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがあります。  
本書に記載されたデータの使用に起因する第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。  
無断転載を禁じます。 落丁、乱丁本は、お取り替えいたします。 ㊞9910-1



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。



T4988618874304