



「おかしいな?」と思ったときに、この一冊! トラブル解決のステップをしっかりマスター! 購入時の状態に戻すには、このマニュアルで再セットアップを!

困ったときのQ&A





パソコンを使い始めたばかりの方、もうかなり使い込んでいる方、久しぶりに触ってみている方。こん な情報がほしいというとき、あんなことがやりたいというとき、そして思いがけないトラブルに見舞わ れたとき。人によって、状況によって、いろいろな「困った」があり、解決方法もそれぞれ異なります。 このページは最初のチェックポイントです。あなたの「困った」は、この中にありませんか?

トラブル発生! おかしな画面が出た、 うまく動作しない、など

この本が解決の糸口を提供します。 次ページ以降の説明を参考に、冷 静に、根気よく、解決策を探しましょ う。なお、Q&A事例探しには電子マ ニュアル「ぱそガイド」が便利です。



パソコンで したい、 パソコンで何ができるの?など

別冊の『VALUESTAR活用レシピ』 には、このパソコンを使いこなす ためのヒントがたくさんつまって いるので参考にしてください。また、 電子マニュアル「ぱそガイド」も あわせて活用しましょう。



画面に出てくる 言葉(専門用語) がわからない

パソコンに入っている「用語集」をご 利用ください。「用語集」の起動アイ コンは、電子マニュアル「ぱそガイド」 の画面上部にあります。

> トラブル情報が 足りない・・・ 「ぱそガイド」やこの本では、よくあ

るトラブル事例を幅広く取り上げて 対処法を紹介していますが、インタ ーネットなどを活用すればもっと多 くの情報が得られます。詳しくは(9) ページをご覧ください。

電話で相談したい

(10)ページをご覧ください。でも、 多くのトラブルは案外かんたんに解 決できるものです。いきなり電話を かけずに、この本や「ぱそガイド」を 参考にして解決を試みましょう。なお、 技術的なお問い合せについては事 前に「お客様登録」が必要となります。

祝日や夜間の

電子マニュアル「ぱそガイド」について

・このパソコンの添付マニュアルについて

…『はじめにお読みください』

…『VALUESTAR活用レシピ』

…『お客様登録ガイド』

参照

・お客様登録について

電話サービスは?

有損となりま 9 か、窓口をこ用 意しています。詳しくは「ぱそガ イド」の「NECのサービス&サ ポート」をご覧ください。

再セットアップしたい

この本のPART2で説明しています。 ただ、再セットアップは最終手段。せ っかく積み重ねてきた設定内容や作 成データはいったん消去されます。 P.35からの説明をよく読んで、ほか に対処法がないか慎重に判断される ことをおすすめします。

修理したい

ご要望により、持込修理、出張修理、 引き取りサービスなどがご利用に なれます。詳しくは『121wareガ イドブック』をご覧ください。 なお、修理は有償になる場合があり ます。本当に修理が必要な故障か どうか、「ぱそガイド」やこの本を参 考に、もう一度自己診断されること をおすすめします。

ייילה האינה

最新ドライバを ダウンロードしたい

インターネットの121ware.comが便 利です。(10)ページをご覧ください。 なお、「お客様登録」済みの場合は、 121ware.comでこのパソコンに関す る最新情報が見つけやすくなります。



tobecontinued... 次ページからの「クイックレスキュー」では、 代表的なトラブル事例や解決のヒントを見ていきます。



をのを見ているのは、こんなことですか?

) 画面表示を中心に、よくある症例を集めました。あなたの「困った」は、この中にありま せんか?



・省電力状態、USB、IEEE1394、PCカードなど …『もっと知りたいパソコン』



落ち着いて、順番にステップを踏みましょう

トラブル解決への道

トラブル解決の秘訣は、冷静になることです。何が起こったのか、原因は何か、落ち着い て考えてみましょう。この本や電子マニュアル「ぱそガイド」がお役に立てるはずです。



しばらく様子を見る

あわてて電源を切ろうとしたり、マウスを何度もクリックしたりせず、 しばらくそのまま待ってみましょう。これだけで問題が解決するこ ともあります。

メッセージが表示されていれば、書き留める

紙に書き留めておけば、後で役に立つことがあります。

原因を考えてみる

トラブルが発生する直前にどのような操作をしたか、操作を間違えたりしなかったか、考えてみましょう。電源を入れ忘れていた、ケーブルが抜けていた、必要な設定をし忘れていたなど、意外に単純な 原因である場合も多いのです。



2 次のことを試してみる

操作をキャンセルしてみる

たとえばアプリケーションを使っていて障害が起きたとき、「元 に戻す」「取り消し」「キャンセル」などの機能があったら、それ を使ってみてください。

いったんWindowsを終了してみる

いったんWindowsを終了して、もう一度電源を入れ直しただ けで問題が解決する場合があります。

ウイルスチェックしてみる

コンピュータウイルスに感染している可能性があるときは、 ウイルスチェックしてみましょう。



次ページでは、 NECが用意しているサポートメニューを 紹介しています。

トラブル解決の切り札です

NECのサポートメニューを活用しましょう

NECの「ワントゥワンウェア(121ware.com)」は、ひとりひとりのパソコンライフに 合わせたサービスを、24時間提供するインターネットサイトです。下に示した「レスキ ュー」コーナーも続々と新コンテンツが登場し、トラブル事例集も日々増強されていま す。いざというとき、頼りになります。



o pa

電話サポートを

上手に利用するコツ

「お客様登録」がまだの方は、

電話をかける前に必ず登録

を行ってください。

パソコンのトラブルはいつ、どんな形で発生するかわかりません。

日頃の注意でトラブル予防!

いかがでしょうか?前ページまでの解説を読んで、あなたの「困った」は解決できそうですか?パソコンで発生するトラブルの多くは、ふだんの心がけひとつで防げます。また、いざというときに備えておくことも大切です。ここに記載したものは一例に過ぎませんが、ぜひ参考にしてください。

.

作成中データは こまめに保存

文書でも、絵でも、ホームページでも、完成 まであと少しという段階でデータを消失さ せてしまい、悲しい思いをすることがありま す。日頃、こまめに「保存」しながら、作業す ることをおすすめします。



エラーのため

終てします

大事なデータは

バックアップを取ろう

万一の事故に備えて、自作のデータや大切

なメールなど、定期的に「バックアップ-NX」

でバックアップを取ることをおすすめします。



電源OFFは正しい手順で

ハードディスクやCD/DVDドライブなどが動 作中にいきなり電源を切ったりすると、故障 につながる恐れがあります。正しい電源の切 り方を守りましょう。

パソコン中は禁煙、飲食禁止

パソコンは精密機械なので、タバコの煙を嫌

います。また、食べ物やジュース、コーヒーを

こぼすのも故障の原因になります。こういう

ことは、パソコンから離れて行うか、しばらく

 \mathcal{M}^{\star}

我慢しましょう。



日頃のお手入れも大切です マウスもキーボードも、日常的に手入れする ことで長く快適に使用できます。詳しくけ

ことで長く快適に使用できます。詳しくは P.54をご覧ください。



「コツン」はとても危険です

本体に入っている「ハードディスク」は衝撃 に弱いのです。電源が入っているときに「コ ツン」とやってしまうと、故障の原因になり ます。本体に振動や衝撃を加えないよう気 をつけましょう。また、電源を切って本体を 持ち運ぶときも、できるだけ慎重に扱ってく ださい。



パスワードの扱いは慎重に

Windowsへのログオン時、インターネット 接続時、などに使う「パスワード」は、使用者 を「証明」するものです。うっかり他人に知 れたらたいへん。あなたになり代わってパソ コンを操作することができてしまいます。家 族にも知られないようにするぐらいの気持ち が必要です。パスワードをメモしてパソコン に貼っておくなんて、もってのほかです。

参照

.

.

.

•

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

・バックアップ-NX、Norton AntiVirus、
PCGATE Personal
… ジ ぱそガイド」-「パソコンでできること」
・電源の切り方 …『はじめにお読みください』

ウイルスへの用心を怠るな

- コンピュータウイルスの被害にあわないように、
- 以下のことを心がけましょう。 ・ウイルス検査は定期的に。
- ・「Norton AntiVirus」は常に最新版にアップ デートしておく。
- ・むやみにデータやプログラムをダウンロード しない。
- ・知らない人からのメールや添付ファイルは開 かずに削除する。



インターネット常時接続する ならば、セキュリティ対策を 万全に

インターネットは危険がいっぱい。常時接続に なると、ますます危険が多くなります。「PCGATE Personal」などのセキュリティ対策ソフトを使 って、危険に備えましょう。

> 心がけひとつで、安心、 快適なパソコンライフ・・・

ΘΘ@「パックアップは定期的に」ってどうすればいいの?

行き場のない怒りと後悔にさいなま

れました。パソコンが修理から戻っ

てきてしばらくは、また以前のように

週に1度のペースでバックアップし

てましたが、そういえばしばらくバッ

クアップ取ってないなぁ

無理は長続きしない

最初のうちは気合を入れて週に1度の バックアップを欠かさなかったが、うっ かり忘れることが2度、3度と重なるう ちに、いつの間にか1年間もバックアッ プを取らずにいて、ある日パソコンが 故障してしまったAさん。

もしものときに自分が納得 できればそれでよい?

定期的には実施していないが、1ヶ月に 1度くらいのペースで思いついたとき にバックアップを取っているBさん。ウ イルス被害でハードディスクの中身が 一瞬に吹き飛びました。



正直あわてましたし、もっとこまめにバッ クアップを取らなかったことを後悔しま したが、再セットアップして、バックアップ してあったデータを元に戻して、落ち着 いて考えてみたら、ほとんどのデータは 残っているんですよね。2週間分くらい のメールがなくなりましたが、全部で10 数件。その後もバックアップのペースは 変えていません。

気負わず習慣的に…

万が一の場合に備えるのがバックアップ。 「そのとき」は、いつやってくるかわか りません。「もっとこまめにバックアッ プを取っておけばよかった」と後悔して も、どうにもなりません。あまり神経質 になって、三日坊主になっては元も子 もありません。

結局、ほどほどにこまめに、気負わず習 慣的にバックアップを取るのがよさそ うです。



こんなときはバックアップしましょう!

文書や住所録などを作成(または更新)した直後 インターネットの設定など、パソコンで何か設定(ま たは変更)した直後

アプリケーションを追加(または削除)する直前 Windowsやアプリケーション、周辺機器のドライバ をバージョンアップしたり、アップデート(更新)した りする直前 新たに周辺機器を取り付ける直前 引越しする前 再セットアップする前

このマニュアルの表記について

このマニュアルでは、パソコンを安全にお使いいただくための注意事項を次のように 記載しています

▲ 警告 | 注意事項を守っていただけない場合、人が死亡または重症を負う可能性が想 定されることを示します。

▲ 注意事項を守っていただけない場合、人が傷害を負う可能性が想定されること、 または物的損害のみ発生が想定されることを示します。



注意事項を守っていただけない場合、発生が想定される障害または事故の内容 を表しています。左のマークは感電の可能性が想定されることを示していま す。このほかに、発火注意、けが注意、毒物注意についても、それぞれ記載してい ます。

電源ケーブルのプラグを抜くように指示するものです。

このマニュアルで使用している記号や表記には、次のような意味があります

ジ チェック!!	してはいけないことや、注意していただきたいことを説明しています。よく読んで注意を守ってください。場合によっては、作ったデータの消失、使用しているアプリケーションの破壊、パソコンの破損の可能性があります。
	パソコンで起きている問題点に対して対処のしかたがいくつかあるときは、こ の記号の確認事項をチェックして、あてはまるものを探してください。
	パソコンを使うときに知っておいていただきたい用語の意味を解説しています。
山参照	マニュアルの中で関連する情報が書かれている所を示しています。
×E	参考になる事柄です。

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。
CD/DVD ドライブ	CD-R/RWモデルでは、CD-R/RWドライブのことを指します。 CD-R/RW with DVD-ROMモデルでは、CD-R/RW with DVD-ROMドラ イブのことを指します。 DVD-R/RWモデルでは、DVD-R/RWドライブのことを指します。 DVD-RAM/R/RWモデルでは、DVD-RAM/R/RWドライブのことを指します。
ぷ 「ぱそガイド」	電子マニュアル「ぱそガイド」を起動して、各項目を参照することを示します。 「ぱそガイド」は、デスクトップの、愛をダブルクリックして起動します。「ぱそガ イド」の操作方法は、『はじめにお読みください』をご覧ください。
どうしょう こうしょう (ポイド) - 「パソコンで できること」	「ぱそガイド」を起動して、アプリケーションの操作方法などを参照することを示 します。 アプリケーションの名称がわかっている場合は、続けて「50音別目次」を クリックして該当する項目をご覧ください。

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

このパソコン 表の各モデル(機種)を指します。 液晶ディスプレイ 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。 セットモデル CRT**ディスプレイ** 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。 セットモデル CD-R/RW with CD-R/RW with DVD-ROMドライブを搭載しているモデルのことです。 DVD-ROMモデル DVD-RAM/R/RW DVD-RAM/R/RWドライブを搭載しているモデルのことです。 モデル DVD-R/RWモデル DVD-R/RWドライブを搭載しているモデルのことです。 CD-R/RWモデル CD-R/RWドライブを搭載しているモデルのことです。 TVモデル テレビ/地上波データ放送を見るための機能を搭載したモデルのことです。 LAN**モデル** LAN機能を搭載しているモデルのことです。 2.4GHz**ワイヤレス** 2.4GHzワイヤレスLANボードを搭載しているモデルのことです。 LANモデル ヘッドフォンマイク ヘッドフォンマイクがセットになっているモデルのことです。 添付モデル USBカメラ添付モデル USBカメラがセットになっているモデルのことです。 Office XP**モデル** Office XP Personalがあらかじめインストールされているモデルのことです。

		表記の区分						
型名	型番	CD/DVD ドライブ	ディスプレイ	キーボード・ マウス	TV 機能	LAN	ヘッドフォンマイク・ USB カメラ	添付アプリ ケーション
VC700/3E	PC-VC7003E	CD-R/RW with DVD-ROMモデル	液晶ディスプレイセット モデル(17型アナログ液晶)	PS/2キーボード・ PS/2マウス		LANモデル	ヘッドフォンマイク 添付モデル	Office XP モデル
VC550/3E	PC-VC5503E		液晶ディスプレイセット					
VC500/3D	PC-VC5003D		モデル(15型デジタル液晶)					
VC300/3D	PC-VC3003D		液晶ディスプレイセット モデル(15型アナログ液晶)					
VT950/3D	PC-VT9503D	DVD-RAM/R/RW モデル	液晶ディスプレイセット モデル(TVチューナー内蔵	ワイヤレス キーボード・	TVモデル (リモコン添付)	2.4GHz ワイヤレス LANモデル・	ヘッドフォンマイク 添付モデル・ USBカメラ添付モデル	
VT930/3D	PC-VT9303D		17.5至21 下水明)	マウス		LANモデル		
VT900/3D	PC-VT9003D		液晶ディスプレイセット モデル(17.5型ワイド液晶)			LANモデル		
VT550/3D	PC-VT5503D	DVD-R/RWモデル	液晶ディスプレイセット モデル(15型アナログ液晶)	PS/2キーボード・ PS/2マウス			ヘッドフォンマイク 添付モデル	
VL550/3D	PC-VL5503D	CD-R/RW with DVD-ROMモデル					ヘッドフォンマイク 添付モデル・ USBカメラ添付モデル	
VL500/3D	PC-VL5003D						ヘッドフォンマイク 添付モデル	
VL300/3D	PC-VL3003D]		
VL300/3A	PC-VL3003A							
VL100/3D	PC-VL1003D		CRTディスプレイセット モデル(17型CRT)					Office XP モデル

本文中の画面、イラスト、ホームページについて

本文中の画面やイラストは、モデルによって異なることがあります。また実際の画面とは異なること があります。記載しているホームページの内容やアドレスは、本冊子制作時点のものです。

このマニュアルで使用しているアプリケーション名などの正式名称

(本文中の表記)	(正式名称)
Windows, Windows XP, Windows XP Home Edition	Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system日本語版
Windows, Windows XP, Windows XP Professional	Microsoft® Windows® XP Professional operating system日本語版
Office XP Personal	Microsoft® Office XP Personal (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Outlook®, Microsoft Bookshelf® Basic 3.0)
Office XP Service Pack 1	Microsoft® Office XP Service Pack 1
Microsoft IME 2002	Microsoft® IME 2002
ሰンターネットエクスプロ−ラ 、 Internet Explorer	Microsoft® Internet Explorer 6.0
バックアップ -NX	バックアップ-NX(パソコン乗換機能付)
PCGATE Personal	PCGATE Personal Ver1.1
Norton AntiVirus	Norton AntiVirus™ 2002

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 121コ ンタクトセンターへご連絡ください。落丁、乱丁本は、お取り換えいたします。ご購入元ま でご連絡ください。
- (4)当社では、本装置の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、(3)項にか かわらずいかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- (5)本装置は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの組み込みや制御等の使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本装置を使用され、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- (6)海外 NEC では、本製品の保守・修理対応をしておりませんので、ご承知ください。
- (7)本機の内蔵ハードディスクにインストールされているMicrosoft® Windows® XP Home EditionまたはMicrosoft® Windows® XP Professional、および本機に添付のCD-ROM は、本機のみでご使用ください。
- (8)ソフトウェアの全部または一部を著作権者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、Windows、Outlook、Bookshelf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。 Symantec、Symantecロゴは、Symantec Corporationの登録商標であり、各製品名はSymantec Corporationの商標または登録商標です。 ©2002 Symantec Corporation.All Rights Reserved.

BIGLOBEは、日本電気株式会社の登録商標です。

その他、本マニュアルに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

©NEC Corporation, NEC CustomTechnica, Ltd. 2002 日本電気株式会社、NEC カスタムテクニカ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。

輸出に関する注意事項 本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠していません。 本製品を日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。 また、当社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポート等は行っていません。

本製品の輸出(個人による携行を含む)については、外国為替および外国貿易法に基づいて経済産業省の許可が必要 となる場合があります。 必要な許可を取得せずに輸出すると同法により罰せられます。 輸出に際しての許可の要否については、ご購入頂いた販売店または当社営業拠点にお問い合わせください。

Notes on export

This product (including software) is designed under Japanese domestic specifications and does not conform to overseas standards. NEC^{*1} will not be held responsible for any consequences resulting from use of this product outside Japan. NEC^{*1} does not provide maintenance service nor technical support for this product outside Japan.

Export of this product (including carrying it as personal baggage) may require a permit from the Ministry of Economy, Trade and Industry under an export control law. Export without necessary permit is punishable under the said law. Customer shall inquire of NEC sales office whether a permit is required for export or not.

* 1: NEC Corporation, NEC CustomTechnica, Ltd.



PART

PART

「困ったときのQ&A」は電子マニュアルの「ぱそガイド」にもあります。このマニュアルに載っていない情報もたくさん載っていますのでご覧ください。詳しくは、PART1の「トラブル事例の探し方(P.2)をご覧ください。 TVモデルをお使いの方は、別冊の『TVモデルガイド』の「PART6 TVモデルQ&A」もあわせてご覧ください。

あなたの「困った」は、なんですか?..... 巻頭

このマニュアルの表記について(15)
トラブル解決 Q&A1
パソコンの様子がおかしい4
マウス、キーボード
電源のオン/オフ 14
省電力機能
アプリケーション
周辺機器
パスワード
その他
再セットアップ
セーフモードで起動してみる
データのバックアップを取る
システムを修復してみる
再セットアップする



付	録 5	53		
パソ	コンのお手入れ	54		
再セ	ットアップ用 CD-ROM について	58		
アフ	ターケアについて	64		
譲渡、廃棄、改造について				
アプ	リケーションのサポート窓口一覧	67		
索	引	71		
	トラブルチェックシート	. 73		





パソコンを使っていてトラブルが起きたときは、 次ページの「トラブル事例の探し方」をヒント に、このPART で説明している Q&A 事例の中 からあてはまる項目を探してみてください。 パソコンが使える場合は、電子マニュアル「ぱそ ガイド」の「困ったときの Q&A」もあわせてご 覧ください。









パソコンの様子がおかしい

パソコンが異常に熱を持ったとき、変なにおいがしたと きなど、様子がおかしいと思ったらここをご覧くださ い。いきなり電源プラグを抜いたりせず、落ち着いて対 処しましょう。

パソコンの様子がおかしい。煙や異臭、異常な音が したり、手でさわれないほど熱い。パソコンやケー ブル類に目に見える異常が生じた

すぐに電源を切って、電源ケーブルのプラグをコンセントか ら抜き、ご購入元またはNECにお問い合わせください。 電源が切れないときは、パソコン本体の電源スイッチを4秒 以上押し続けてください。

パソコンを使っているとカリカリと変な音がする

パソコンの電源を入れた状態でなにも作業をしていないとき に、ハードディスクが勝手に動作することがあります。これ はパソコンが自動的にデータの保存などの作業をしているた めであり、問題はありません。

ただし、ハードディスクの空き容量が少ないときや、ハード ディスク上のデータの断片化が激しいときは、ハードディス クの動作に負担がかかり、ハードディスクのアクセス音がし ばらく続くことがあります。このようなときはディスクデフ ラグやディスククリーンアップを実行してください。 それでも、あまりにも異常な音がするときや、このような状 態が頻繁に続くときは、ご購入元またはNECにお問い合わせ ください。 ХE

このパソコンを安全に使うための注 意事項を『安全にお使いいただくた めに』に記載しています。必ず読んで 注意事項を守ってください。

□□参照

NEC のお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

×E

データの断片化とは、データがハー ドディスクの空いているところに、 バラバラに保存される状態をいい ます。

1 参照

- ディスクデフラグ、ディスクク リーンアップについて 20 ぱそ ガイド」-「パソコンでできること」
- NEC のお問い合わせ先 『121 ware ガイドブック』

急に動かなくなった、フリーズした

アプリケーションや周辺機器に異常が発生すると、どんな操作をしてもパソコンやアプリケーションが反応しなくなることがあります(この状態をフリーズ、またはストール、ハングアップといいます)。このような場合は、次の操作を行ってください。

異常が起きているアプリケーションを終了させる

1 【Ctrl]キーと【Alt]キーを押しながら【Delete]キーを1回押 します。

「Windows タスクマネージャ」の画面が表示されます。



2「アプリケーション」タブをクリックし、右側に「応答なし」と 表示されているプログラム(アプリケーション)をクリックし て、「タスクの終了」をクリックします。

この方法でアプリケーションが終了できなかったり、終了で きても、正しい電源の切り方で電源が切れないときは、次の 操作を行ってください。

強制的に電源を切る

- パソコン本体の電源スイッチを、電源が切れて電源ランプが 消えるまで押しつづけます。
 通常、4秒以上押しつづけるとパソコンの電源が切れます。
- 2 5秒以上待ってから、電源スイッチを押します。 パソコンの電源が入り、場合によっては、「ディスクのチェック」が自動的に始まり、ハードディスクがチェックされます。 「ディスクのチェック」で異常が発見されなかったときや、 「ディスクのチェック」が実行されなかったときは、そのまま Windowsが起動します。

ジチェック!!

動作が止まっているように見えても、 実はパソコンが処理するのに時間が かかっているだけということがあり ます。あわてる前に、画面の表示状態 やCD/ハードディスクアクセスラン プが点灯していないかなどをよく確 認しましょう。

ХE

画面が突然真っ暗になったときには、 パソコンが省電力状態になったこと が考えられます。省電力状態から復帰 するには、電源スイッチを押します。 詳しくは「ディスプレイに何も表示 されない」(P.15)をご覧ください。

🍼 チェック 🦉

- 【Ctrl】キーと【Alt】キーを押しな がら【Delete】キーは、2回以上押 さないでください。
- 「Windows タスクマネージャ」 ウィンドウが表示されるまで時間 がかかる場合があります。表示さ れない場合は、しばらくお待ちく ださい。
- アプリケーションで編集していた 文書、画像などのデータは保存で きません。

ジチェック!!

- ひんぱんに強制終了を行うとハード
 ディスクが故障することがあります。
- ・強制終了を行うと直後の再起動時 に「ディスクのチェック」が自動的 に起動することがあります。

ジチェック!

「ディスクのチェック」の結果、なに かメッセージが表示された場合は、 メッセージにしたがってください。 うまく起動できなかった場合は、 「PART2 再セットアップ」(P.35) をご覧になり、システムの修復また は再セットアップを行ってください。 **3**「スタート」ボタンをクリックして、「終了オプション」をクリ ックします。

「コンピュータの電源を切る」ウィンドウが表示されます。

4「電源を切る」をクリックします。 パソコンの電源が切れます。

この方法で電源が切れないときは、もう1度電源スイッチを 押しつづけてください。パソコンの電源ランプがオレンジ色 に光っている場合は、いったんパソコンの電源コンセントを 抜いてから、電源コンセントを入れ直してみてください。

それでもトラブルが解決しないときは、「PART2 再セット アップ(P.35)をご覧になり、システムの修復または再セッ トアップを行ってください。

こんなときは

ディスプレイに何も表示されない、画面が真っ暗になる、英語のメッ セージが表示される、など

「電源のオン / オフ」(P.14)をご覧ください。

マウスやキーボードが反応しない、正しく動作しない、など 「マウス、キーボード(P.7)をご覧ください。

CD-ROM などのディスクが取り出せない

「その他(P.31)をご覧ください。

電源が切れない

「電源のオン/オフ(P.14)をご覧ください。

周辺機器を取り付けたらパソコンが起動しなくなった 「周辺機器(P.27)をご覧ください。 ×E

パソコンが使えるときは、 ぱそガ イド」-「トラブル解決Q&A」の各カ テゴリーのQ&A項目も参照してく ださい。詳しくは「トラブル事例の探 し方」(P.2)をご覧ください。

PART トラブル解決 Q&A

マウス、キーボード

マウス、キーボードが正しく動作しなかったり、反応し ないときはここをご覧ください。

TVモデルをお使いの場合、リモコンのトラブル解決 Q&Aについては、『TVモデルガイド』の「PART6 TVモ デルQ&A」をご覧ください。

マウスを動かしても反応しない、反応が悪い

▶ ♥ マウスポインタが砂時計の形に変わっていませんか?

🐰 砂時計のマウスポインタ

マウスポインタが砂時計の形になっているときは、パソコン が処理をしているので、マウスの操作が受け付けられない場 合があります。処理が終わるまで待っていてください。

▶ ♥ ワイヤレスマウスをお使いですか?

電池が正しくセットされていない、電池の寿命が切れている、無線の電波状態が悪い、などの原因が考えられます。詳しくは、この後の「ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボードが正しく動作しない(P.8)をご覧ください。

🔅 🏓 😳 PS/2マウスをお使いですか?

PS/2マウスをお使いの場合は、マウスとパソコン本体がしっかり接続されていないと、マウスが正しく動作しません。 『はじめにお読みください』をご覧になり、正しく接続されて いるか、またプラグがきちんと差し込まれているかを確認し てください。正しく接続されていない場合は、接続し直して ください。

 ●ご しばらく待っても、マウスの操作ができないとき アプリケーションや周辺機器に異常が発生して動かなくなっ た(フリーズした) たのと考えられます。このPARTの「急に 動かなくなった、フリーズした(P.5)をご覧になり、異常 が起きているアプリケーションを強制終了してください。こ のとき、保存していなかったデータは失われます。 「テンキーから数字が入力できない」 「変換できない漢字、記号がある」ダ ブルクリックしにくい」など、マウス やキーボードの操作に関する Q&A は「ぱそガイド」も参照してください (ご「ぱそガイド」-「トラブル解決 Q&A」の「マウス」、「文字入力/キー ボード」)。

ジチェック!!

動作が止まったように見えても、実 はパソコンが処理するのに時間がか かっているだけということがありま す。画面表示やCD/ハードディスク アクセスランプが点灯していないか をよく確認して、動作中は電源を 切ったりしないでください。

キーボードのキーを押しても反応しない、反応が 悪い

▶ ○ マウスポインタが砂時計の形に変わっていませんか?

🐰 砂時計のマウスポインタ

マウスポインタが砂時計の形になっているときは、パソコン が処理をしているので、キーボードからの操作は受け付けら れません。処理が終わるまで待ってください。

Pイヤレスキーボードをお使いですか?
 電池が正しくセットされていない、電池の寿命が切れている、
 無線の電波状態が悪い、などの原因が考えられます。詳しく
 は、この後の「ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボードが
 正しく動作しない」をご覧ください。

(★) ● ○ PS/2キーボードをお使いですか?

PS/2キーボードをお使いの場合は、キーボードとパソコ ン本体がしっかり接続されていないと、キーボードが正 しく動作しません。

『はじめにお読みください』をご覧になり、正しく接続されて いるか、またプラグがきちんと差し込まれているかを確認し てください。正しく接続されていない場合は、接続し直して ください。

ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボードが正し く動作しない

ワイヤレスマウスやワイヤレスキーボードは、電池で動いて いて、セットの液晶ディスプレイとの間を無線方式でつない でいます。正しく動作しないときは次の各項目を順番に確認 してみてください。

ジチェック!!

動作が止まったように見えても、実 はパソコンが処理するのに時間がか かっているだけということがありま す。画面表示やCD/ハードディスク アクセスランプが点灯していないか をよく確認して、動作中は電源を 切ったりしないでください。

(☆ → ご) 電池の向きは正しいですか?電池の寿命は切れていませんか? 電池が正しくセットされていないか、電池の寿命が切れてい ることが考えられます。『はじめにお読みください』の「キー ボードとマウスの準備をする」をご覧になり、電池を正しく セットし直してください。正しくセットしても症状が改善し ないときは、電池を新しいものに交換してください。

📯 🍽 🙂 マウスを操作しても、画面上の 🙀 矢印)が縦や横にまっす ぐだけしか動かないとき 電池の寿命が切れていることが考えられます。『はじめにお 読みください』の「キーボードとマウスの準備をする」をご覧

になり、電池を新しいものに交換してください。

(☆ ● (・) マウス、キーボードの登録はしましたか?

ワイヤレスマウスやワイヤレスキーボードをお使いの場合は 初回起動時にマウス、キーボードの登録を行う必要がありま す。『はじめにお読みください』の「セットアップをはじめる」 をご覧になり、マウス、キーボードの登録をしてください。 また、初回起動時にキーボードとマウスの登録がうまくいか なかった場合は、ここで紹介している方法でもう一度登録の 操作を行ってください。

- 1 キーボードとマウスに乾電池がセットされていることを確認 します。
- 2 ディスプレイケーブルのプラグが、本体背面のLCDコネク タ(LCD)に接続されていることを確認します。
- 3 ディスプレイの電源ケーブルが正しく接続されていることを 確認します。
- 4 パソコン本体の電源ケーブルが正しく接続されていることを 確認します。
- 5 ディスプレイ側面のカバーを取り外します。



一参照

電池の寿命について 『はじめにお 読みください』の「キーボードとマウ スに乾電池を入れる」

メモ

電池の交換、ディップスイッチの設 定を変更、登録作業をもう一度行う、 マウスやキーボードをディスプレイ に近づけるなどを行っても、正しく 動作しないときは、マウスやキー ボードの故障またはディスプレイの 電波受信部の故障が考えられます。 ご購入元または NEC にお問い合わ せください。修理・交換を依頼される 場合は、マウス、キーボード、本体、 ディスプレイのすべてをお持ち込み ください。

6 シャープペンシルなどを使って、ディスプレイ側面の「登録 ボタン」を押します。

登録モードになり、ディスプレイのランプ(☑、 ①、 △、 ⑪)がすべて点灯します。

TV チューナー内蔵 17.5 型 ワイド液晶ディスプレイ 17.5 型 / 17 型ワイド液晶 ディスプレイ



7 手順6の操作を行った後、20秒以内にキーボードの 💼、 💼 、 💼 の<u>4つのキーを同時に2秒間以上押しつ</u> づけます。

登録が完了すると、登録モードが解除され、ディスプレイの ランプが元の状態に戻ります。ご購入時の状態では、 (
〇、①、〇、〇、〇)のランプが消えます。



8 シャープペンシルなどを使って、もう一度ディスプレイ側面の「登録ボタン」を押します。
 再び登録モードになり、ディスプレイのランプ(○, ①,
 (○, □)がすべて点灯します。



このとき強く押し込み過ぎると故障の原因になります。ご注意ください。

このとき強く押し込み過ぎると故 障の原因になります。ご注意くだ さい。 

3 つのボタンを同時に押す

10 手順5で取り外したディスプレイのカバーを取り付けます。 これで、登録操作は完了しました。

ディスプレイから離れた場所で操作していませんか? ワイヤレスマウスやワイヤレスキーボードの受信機は、セットの液晶ディスプレイに内蔵されています。周囲の環境によっては、周辺からの電波の影響*で通信距離が短くなることもあります。マウスやキーボードをディスプレイの正面すぐ近くに置いてみて、操作できるか確認してください。マウスやキーボードが正しく動作しない場合は、ディスプレイの設置場所を変えたり、ディップスイッチの設定を変更して、周波数を変えることをおすすめします。ディップスイッチの変更のしかたは、この後の「電波の混信、妨害が発生していませんか?(P.12)をご覧ください。

*電波の影響の例

- ディスプレイが、スチール机やスチール棚のような金属製のものの上に設置してある場合
- ディスプレイの前に周辺機器を設置してある場合(ディス プレイ前面の表示ランプ付近に受信用のアンテナが内蔵さ れており、周辺機器を近づけることにより電波の影響を受 けやすくなります)
- ・このパソコンを複数、隣接して使用している場合(隣接した パソコンのキーボード、マウスからの電波の影響)
- ・このパソコンに隣接した場所で電器製品をご使用になる場合(電器機器のノイズによる影響)
- ・このパソコンで使用している周波数帯(27.000MHz、27.075MHz、27.150MHz、27.225MHz)と同じ周波数帯を使用している電器機器(市民無線、漁業無線、アマチュア無線等)を使用している場合(電器製品のノイズによる影響)
- ・携帯電話やコードレス電話などで話中の場合

1 参照

NEC のお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

×E

通信距離の短さが気になる場合は、 ディップスイッチの設定を変更して、周 波数を変えることをおすすめします。



ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボード、セットの液晶デ ィスプレイのディップスイッチの設定がお互いに異なってい ると、無線電波のやり取りが正しく行われません。もし違っ ているときは、すべて同じ設定にしてください。ディップス イッチの変更のしかたは、次の「電波の混信、妨害が発生し ていませんか?」をご覧ください。

→ ご 電波の混信、妨害が発生していませんか?

このパソコンを使用する周囲の環境によっては、電波の混信 や妨害が発生して、ワイヤレスマウスやワイヤレスキーボー ドが正しく動作しないことがあります。このとき、ワイヤレ スマウス、ワイヤレスキーボード、セットの液晶ディスプレ イのそれぞれのディップスイッチの設定を変更する(チャン ネルを変更する)ことで、症状を改善できる場合がありま す。ディップスイッチの設定を変更するときは、以下の説明 をご覧ください。

ディスプレイのディップスイッチ

ディスプレイのディップスイッチは、ディスプレイ側面のカ バー内にあります。ディップスイッチの設定を変更するとき は、カバーを外してください。





ジチェック!!

・電池を交換したり、ディップス イッチの設定を変更しても、正し く動作しないときは、キーボード、 マウスの故障またはディスプレイ の電波受信部の故障が考えられま す。ご購入元またはNECにお問い 合わせください。修理・交換を依頼 される場合は、キーボード、マウ ス、ディスプレイ、本体のすべてを お持ち込みください。

カバーを外したときは、外したカ バーをなくさないように注意して ください。また、隙間から異物を入 れないように注意してください。



マウス、キーボードのディップスイッチ

マウス、キーボードのディップスイッチは、各底面にある 電池カバー内部にあります。ディップスイッチの設定を変 更するときは、電池カバーを外してください。

マウス(底面)







スイッチ1とスイッチ2を変更するとチャンネル(使用周波数)を変更できます。

ご購入時の状態で混信、妨害が起こる場合は、まずスイッ チ1とスイッチ2を、以下のいずれかに変更(チャンネルを 変更)することをおすすめします。ディスプレイとキーボー ド、マウスのすべてが同じチャンネルになるように変更し てください。

r			
チャンネル	チャンネル スイッチ1		使用周波数带
ch1	OFF	OFF	27.000MHz
ch2	ON	OFF	27.075MHz
ch3	OFF	ON	27.150MHz
ch4	ON	ON	27.225MHz

[:] ご購入時の状態

マウス、キーボードに飲み物をこぼしてしまった

やわらかい布などで拭き取ってください。キーボードのキ ーとキーの間に入ってしまったときは、水分が乾くのを待 ってからお使いください。乾いたあとで、キーを押しても 文字が入力されないなどの不具合があるときは、ご購入元 またはNECにお問い合わせください。

×Е

ジュースなどをこぼしたときは、き れいに拭き取っても内部に糖分など が残り、マウス、キーボードが故障す ることがあります。また、パソコンの そばで、飲食、喫煙をすると、飲食物 やタバコの灰がパソコン内部に入り、 故障の原因となります。

山参照

- ・マウス、キーボードのお手入れ
 付録の「パソコンのお手入れ」
 (P.54)
- NEC のお問い合わせ先 『121
 ware ガイドブック』

電源のオン / オフ

電源を入れたとき、電源を切ろうとしたときにトラブル が発生したときは、こちらをご覧ください。

電源が切れない。強制的に電源を切りたい

CD-ROMやフロッピーディスクなどがCD/DVDドライブや フロッピーディスクドライブにセットされている場合は、す べて取り出してから電源を切ってください。

正しい電源の切り方

↑「スタート」ボタンをクリックし、「終了オプション」をクリックします。

「コンピュータの電源を切る」ウィンドウが表示されます。



2「電源を切る」をクリックします。 しばらくすると、自動的に電源が切れます。

この方法で電源が切れないときは、アプリケーションに異常 が起きていると考えられます。このPARTの「急に動かなく なった、フリーズした(P.5)をご覧になり、異常が起きて いるアプリケーションを終了してください。それでも電源が 切れないときは、同じページの「強制的に電源を切る(P.5) の操作を行ってください。 「文書を作成中に電源を切ってしまっ た」など電源のオン / オフに関する Q&A は「ぱそガイド」も参照してく ださい(の ぱそガイド」・「トラブル 解決Q&A」の「電源のオン / オフ」)。

口参照

電源の入れ方、切り方 『はじめにお 読みください』の「電源の入れ方と切 り方」

ジチェック!!

電話回線を使うアプリケーションを 起動しているときは、アプリケー ションを終了させてから電源を切っ てください。

ディスプレイに何も表示されない

パソコンの電源を入れたときにディスプレイに何も表示され ないときや、パソコンを使っていて画面が真っ暗になったと きは、パソコン本体およびディスプレイの電源ランプの状態 を確認してください。

なお、下の図は一例です。ディスプレイの形状は、モデルに よって異なります。ディスプレイの電源ランプについて詳し くは、ディスプレイに添付のマニュアルをご覧ください。

パソコン本体の電源ランプ





ディスプレイの電源ランプ





ワイド液晶ディスプレイの場合



アナログ液晶ディスプレイの場合

15 型デジタル液晶ディスプレイの場合



CRT ディスプレイの場合

×E

ディスプレイの電源ランプの色 セットのディスプレイの電源ランプ は、緑色に点灯するときと、オレンジ 色に点灯するときがあります。

- ・緑色に点灯しているとき
 ディスプレイとパソコンの電源が
 入っていて、ディスプレイとパソ
 コン本体が接続されています。
- ・オレンジ色に点灯しているとき
 ディスプレイがスタンバイ状態になっています。

_____ パソコン本体の電源ランプが消えている、またはオレンジ色に点灯し ているとき

> 画面が表示されるときは、電源が切れていたか、パソコン本 体の省電力機能が働いて省電力状態になっていたものと考え られます。

> このパソコンは、ご購入時には20分間何も操作しないと自動的に省電力状態になるように設定されています。

> ー度、電源ケーブルをコンセントから抜き、『はじめにお読 みください』をご覧になって、もう一度パソコンの各ケーブ ルを接続し直してください。

> 電源ケーブルなどすべてのケーブルを正しく接続し直して、 電源を入れても本体の電源ランプが点灯しないときは、パソ コン本体の故障が考えられます。ご購入元またはNECにお 問い合わせください。

パソコン本体の電源ランプが緑色に点灯しているとき

- マウスを軽く動かしてみてください。画面が表示されますか?
 画面が表示されるときは、ディスプレイの省電力機能が働いていたものと考えられます。
- アロッピーディスクやCD-ROMなどのディスクがセットされていませんか?
 フロッピーディスクやCD-ROMなどがセットされていると
 さけ、いったん取り出します、パソコン本体の零酒スイッチ

きは、いったん取り出します。パソコン本体の電源スイッチ を押して電源を切り、もう一度電源を入れ直してください。

- ディスプレイの電源ランプが消えていませんか? ディスプレイの電源ランプが点灯していないときは、いったんパソコン本体の電源を切ります。『はじめにお読みください』の「電源を入れてパソコンを使えるようにする」をご覧になり、ディスプレイの電源を入れてから、パソコン本体の電源を入れ直してください。
- ディスプレイのケーブルが本体に正しく接続されていますか?
 『はじめにお読みください』の「ディスプレイを接続する」をご覧になり、ディスプレイのケーブルを本体に正しく接続してください。

ジチェック!!

電源が入っているとき(スタンバイ 状態のときも含む)に、4秒以上電源 スイッチを押し続けると強制的に電 源が切れてしまうので注意してくだ さい。強制的に電源を切ると元の状 態に復帰できなくなります。

口参照

省電力機能について 『もっと知り たいパソコン』PART4の「省電力機 能」

1 参照

NEC のお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

メモ

フロッピーディスクや CD-ROM か ら起動したいときは、システムファ イルが入ったものと入れ替えてから、 電源を入れ直してください。

ダチェック!!

パソコンの電源が入っているときは、 添付のディスプレイとパソコン本体 を接続するケーブルの抜き差しは行 わないでください。電源が切れない ときは、パソコン本体の電源スイッ チを4秒以上押し続けてください。

- ディスプレイの輝度(明るさ)が小さくなっていませんか? ディスプレイのマニュアルをご覧になって、画面の輝度(明 るさ)を調節してください。
- ★ ★ ★ 休止状態の間に、コンピュータの設定を変更したり周辺機器 などの接続を変更しませんでしたか? 休止状態のときに周辺機器を接続したり、接続されていた周 辺機器を取り外したりすると、Windowsが起動しなくなる ことがあります。その場合は、周辺機器の接続を元の状態に 戻して電源スイッチを押してください。

パソコン本体やディスプレイのケーブルなどは正しく接続されていますか?
 『はじめにお読みください』をご覧になり、もう一度パソコンの各ケーブルを接続し直してください。
 すべて正しく接続されているのにディスプレイに何も表示されないときは、ディスプレイまたはパソコン本体の故障が考えられます。ご購入元またはNECにお問い合わせください。

電源スイッチを押しても電源が入らない

まれに、パソコン本体に電荷が帯電し、電源スイッチを押し ても電源が入らない状態になることがあります。次の操作を 行い、放電してみてください。

- 1 電源ケーブルをコンセントから抜きます。
- 2 パソコン本体の電源スイッチを2、3回押します。 電源ケーブルをコンセントから抜いた状態で電源スイッチを 2、3回押すことで、本体に帯電した電荷が放電されます。
- **3** そのまましばらく放置した後、電源ケーブルを正しく接続し 直します。
- 4 パソコン本体の電源スイッチを押して、電源を入れます。

この操作を行ってもパソコンの電源が入らない場合は、パソ コン本体の故障が考えられます。ご購入元またはNECにお 問い合わせください。

口参照

NECのお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

ダチェック!!

放電を確実に行うため、電源ケーブ ルはしばらくコンセントから抜いた ままにしておいてください。

口参照

NECのお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

「Windows **拡張オプション メニュー」が**表示さ れた

「セーフ モード」を選んで、【Enter】キーを押し、Windows をセーフモードで起動します。

セーフモードで起動すると画面のデザイン、配色や解像度な どが通常とは異なりますが、必要最低限の機能は使えるよう になります。

「スタート」メニューの「終了オプション」から「再起動」をク リックし、再起動して問題がなければ、元の状態に戻ります。 セーフモードで起動できなかった場合や、再起動しても問 題が解決しなかった場合は、システムに障害が発生している 可能性があります。「システムの修復」または「再セットアッ プ」を行ってください。

「オペレーティングシステムの選択」が表示された

「Microsoft Windows XP Home Edition」または 「Microsoft Windows XP Professional」を選んで【Enter】 キーを押してください。Windowsが起動します。

パソコンの電源を入れると、NECロゴが表示された後、画面がまっくらになる

電源を入れると、「NEC」ロゴが表示された後、画面が真っ 暗になるときは、「PART2 再セットアップ(P.35)をご覧に なり、パソコンを「セーフモード」で起動してみてください。

画面に英語のエラーメッセージが表示される

「Checking file system on」と表示された場合

パソコンの電源を切る際に、Windowsは作業中のファイル をディスクに保存し直すなどのいくつかの処理を行います。 その処理が正しく行われなかった場合に、このメッセージが 表示されます。

このメッセージが表示された後しばらくすると、自動的に、 ハードディスクに異常が発生していないかどうかチェックす る処理がはじまります。ハードディスクに異常がなければそ のままWindowsが起動します。以降は問題なくお使いいた だけます。

Windowsが正常に起動しなかった場合は、画面にメッセージが表示されますので、その内容をよく読んで対処してください。

口参照

システムの修復、再セットアップ 「PART2 再セットアップ」(P.35)

ジチェック!

- ここで「VALUESTAR Recovery System」は選択しないでくださ い。「再セットアップ(P.35)がは じまってしまいます。
- ・「VALUESTAR Recovery System」を選択して、【再セット アップとは】の画面が表示された 場合は、画面の指示にしたがって まず【F3】キーを押して、それから パソコンの電源スイッチを押して 一度パソコンの電源を切ってくだ さい。

_____ 「Invalid system disk」、「Operating System not found」 などのメッセージが表示された場合

→ ご フロッピーディスクやCD-ROMなどのディスクがセットされていませんか?

フロッピーディスクやCD-ROMなどを取り出してから、何 かキー([Enter]キーなど)を押してください。ハードディス クからWindowsが起動します。

フロッピーディスクやCD-ROMなどがセットされていない のにこれらのメッセージが表示される場合は、ハードディス クがフォーマットされたか、システムが壊れていて起動でき ない状態です。システムの修復または再セットアップを行っ てください。

カーソルが表示されたきり、なにも表示されない

アロッピーディスクやCD-ROMなどのディスクがセットされていませんか?
 フロッピーディスクやCD-ROMなどを取り出してから、再起動してください。
 ハードディスクからWindowsが起動します。

電話回線を使用中のまま、パソコンの電源を切っ てしまった

パソコンに異常があると、電源を切っても電話回線が切断されない場合があります。その場合は一度、パソコンの電話回線用モジュラーコネクタからモジュラーケーブルを抜いてください。電話回線が切断されます。

パソコンの電源を切ると、ダウンロード中のデータは正常に 保存されません。 1 参照

システムの修復、再セットアップ「PART2 再セットアップ」(P.35)

ジチェック!!

電話回線を使うアプリケーションを 起動しているときは、アプリケー ションを終了させてから電源を切っ てください。

パソコンの使用環境を変更したら、Windowsが 起動しない

BIOSセットアップメニューで、パソコンの使用環境を変更 して、このような状態になったときは、システムの設定が正 しくない可能性があります。次の手順でシステムの設定をご 購入時の状態に戻してから、再起動してください。

- 1 別売の周辺機器や拡張ボードを取り付けているときは、取り 外して、購入時の状態に戻します。
- パソコン本体の電源を入れ、「NEC」のロゴが表示されたら
 【F2】キーを押します。
 BIOSセットアップの画面が表示されます。
- **3**【F9】キーを押します。 「セットアップ確認」の画面が表示されます。
- 4 <はい>が選択されていることを確認して【Enter】キーを押します。 システムの設定が初期値に戻ります。
- 5 (F10)キーを押します。 「セットアップ確認」の画面が表示されます。
- 6 <はい>が選択されていることを確認して【Enter】キーを押します。

システムの設定が保存されて、自動的に再起動します。

●チェック!

「BIOS セットアップメニュー」で設 定したパスワードは、左の操作を 行っても初期値には戻りません。

口参照

BIOS セットアップメニューについ て 『もっと知りたいパソコン』 PART4の「BIOS セットアップメ ニュー」

ダチェック!!

- ・手順2で【F2】キーを押しても BIOSセットアップの画面が表示 されないときは、いったん電源を 切り、再度電源を入れて、何回か 【F2】キーを押してください。
- ディスプレイの特性により、手順2で「NEC」のロゴ画面が表示されず【F2】キーを押せなかったときは、本体の電源を入れた直後、キーボードまたはディスプレイの①のランプ(機種によりランプの位置は異なります)が点灯するタイミングで、【F2】キーを何回か押してください。
省電力機能

省電力状態(休止状態/スタンバイ状態)から元の状態に 戻れなくなったときや、省電力機能が使えないときは、 ここをご覧ください。

省電力状態にする前の状態の画面が表示されない

省電力状態から元の状態に戻すときは、パソコン本体の電源 スイッチを押します。電源スイッチを押しても元に戻らない 場合は、以下の点を確認してください。

アプリケーションや周辺機器は省電力機能休止状態/スタンバイ)に対応していますか?
対応していないアプリケーションや周辺機器で省電力状態にすると、正常に動作しなくなることがあります。このようなアプリケーションや周辺機器を使うときは、省電力状態にしないでください。

 ・ ご 電源ケーブルは正しく接続されていますか(スタンバイ状態のとき)?
 電源ケーブルを正しくコンセントに接続します。電源ケーブ

ルが正しく接続されていなかった場合、作業内容は保持(記 憶)されません。

りすると、保持(記憶)した内容は消えてしまいます。

★ ● ご スタンバイ状態のときやディスプレイの省電力機能によって
 画面が暗くなっているときに、電源スイッチを4秒以上押し
 続けませんでしたか?

スタンバイ状態のときやディスプレイの省電力機能によって 画面が暗くなっているときに電源スイッチを4秒以上押し続 けると、強制的に電源が切れ、保持(記憶)した内容は消えて しまいます。 「ディスプレイの省電力機能が設定で きない」など、省電力機能に関する Q&Aは「ぱそガイド」も参照してく ださい(20 ぱそガイド」・「トラブル 解決Q&A」の「省電力機能」)。

口参照

- ・省電力機能について 『もっと知 りたいパソコン』PART4の「省電 力機能」
- ・省電力状態の確認のしかた この PARTの「ディスプレイに何も表 示されない」(P.15)

×E

キーボードの電源スイッチ(ワイヤ レスキーボードのみ)やリモコンの 電源スイッチ(ワイヤレスキーボー ドがセットになっているTVモデル のみ)を押しても、省電力状態から元 の状態に戻せます。

なお、リモコン用受信ユニットをご 利用の場合は、リモコンを操作して も、元の状態には戻りません。
> フロッピーディスクやCD-ROMなどのディスクがセットさ れている状態で休止状態から復帰すると、正しく復帰できず にフロッピーディスクやCD-ROMから起動してしまうこと があります。

> 休止状態にする場合には、フロッピーディスクやCD-ROM を取り出してから休止状態にするようにしてください。な お、フロッピーディスクを取り出す前に、必要なファイルは 保存してください。

省電力状態にする前の内容の復元が保証されない場合

次のような場合は、省電力状態にする前の内容は保証されません。

- ・省電力状態にする前の内容の記憶中、または復元中にCD-ROMなどを入れ替えたとき
- ・省電力状態にする前の内容の記憶中、または復元中にこの パソコンの環境を変更したとき
- ・省電力状態のときにこのパソコンの周辺機器の接続などを 変更したとき

また、次のような状態で省電力状態にしても、復帰後の内容 は保証されません。

- ・プリンタへ出力中のとき
- ・モデムなどを使って通信中のとき
- ・サウンド機能により音声を再生しているとき
- ・ハードディスクを読み書き中のとき
- ・CD-ROMなどを読み取り中のとき
- ・省電力状態に対応していない周辺機器を取り付けたとき

「スタンバイ状態に入ることができません。」と表示され省電力状態にできない

※ ⇒ ご 実行中のプログラムをすべて終了してから、もう一度、設定をし直してください。
電話回線を使用中のときは、回線を切ってから省電力状態にしてください。

ダチェック!

休止状態からの復帰(再開)に失敗し たときは、Windowsが起動しても休 止状態にする前の作業内容が復元さ れない場合があります。その場合、保 存していないデータは失われてしま いますので、休止状態にする前に必 要なデータは必ず保存するようにし てください。

「コントロールパネル」の「電源オプション」で設定 しても省電力状態にならない

★
 ・
 ・
 ・
 アプリケーションや周辺機器は、省電力状態に対応していますか?

アプリケーションや周辺機器によっては、省電力機能を使お うとすると、正常に動作しなくなることがあります。一度本 機の電源を切って、もう一度電源を入れ直してください。ま た、このようなアプリケーションや周辺機器を使うときは、 省電力状態にしないでください。

※ ● ご 実行中のプログラムをすべて終了してから、もう一度、設定をし直してください。
 通信中、省電力状態にできないアプリケーションもありま

す。電話回線を使用中のときは、回線を切ってから省電力状 態にしてください。

★ ● ○ スタンバイ状態から復帰中に、電源スイッチを押しませんでしたか?

スタンバイ状態から復帰中に電源スイッチを押すと、再度ス タンバイ状態にしようとしてもスタンバイ状態にできなくな る場合があります。このような場合には、次の手順でパソコ ンを再起動してください。

- **1**「スタート」ボタンをクリックし、「終了オプション」をクリックします。
- 2「再起動」をクリックします。
- ★ ③ SCSIインターフェイスを使って周辺機器を接続していませんか?

SCSIインターフェイスを使って機器を接続した場合は、休止状態にできません。また、パソコンが自動的に休止状態に ならないように設定を変更してください。

プリンタなど双方向通信を行う周辺機器を接続していませんか?

プリンタなど双方向通信を行う周辺機器を使用している場合 は、自動的に省電力状態にできません。使用中の周辺機器の 動作を中止するか、周辺機器の電源を切ってください。 ×E

手動で省電力状態にするには「ス タート」ボタン-「終了オプション」を クリックして、「スタンバイ」ボタン をクリックします。

口参照

パソコンが自動的に省電力状態にな らないようにするには 『もっと知 りたいパソコン』PART4の「省電力 の設定を変える」

省電力を設定しても自動休止機能または自動スタ ンバイ機能が利用できない

★ ★ ま行中のプログラムをすべて終了してから、もう一度設定し 直してください。

> 電話回線を使用中のときは、回線を切ってから省電力状態に してください。

アプリケーションや周辺機器は、省電力機能に対応していますか?
アプリケーションや周辺機器によっては、この機能を使おうとすると、正常に動作しなくなることがあります。一度本機の電源を切って、もう一度電源を入れ直してください。また、このようなアプリケーションや周辺機器を使うときは、

スクリーンセーバーは省電力機能に対応していますか?
 「3D テキスト」などのOpenGL対応のスクリーンセーバーが
 動いているときは、自動的に省電力状態にはなりません。
 OpenGL対応のスクリーンセーバーに設定している場合
 は、他のものに変更してください。

省電力状態にしないでください。

ジチェック!

SCSIインターフェイスを使って周辺機器を接続した場合は、パソコンを休止状態にできません。また、 SCSIインターフェイス対応機器を ご利用になる場合は、パソコンが自 動的に休止状態にならないように設 定を変更してください。

口参照

パソコンが自動的に省電力状態にな らないようにするには 『もっと知 りたいパソコン』PART4の「省電力 の設定を変える」

PART トラブル解決 Q&A

アプリケーション

アプリケーションを使っていてトラブルが起きたときは、 ここをご覧ください。 「アプリケーションがインストールで きない」といったトラブルなど、アプ リケーションに関するQ&Aは「ぱそ ガイド」も参照してください(グ ぱ そガイド」-「トラブル解決Q&A」の 「アプリケーション」)。

アプリケーションが起動しなくなった

複数のアプリケーションが起動していると、メモリが不足し て、新たにアプリケーションを起動できないことがありま す。すでに他のアプリケーションが起動しているときは、そ れらを終了してから、起動してください。それでも起動しな いときは、いったんパソコンを再起動してください。

アプリケーションを起動するのに必要なだけのメモリはありますか?
 アプリケーションを起動するために必要なメモリ容量は、各アプリケーションのマニュアルをご覧ください。
 このパソコンには、ご購入時には512Mバイトまたは256Mバイトのメモリが搭載されています(機種によって異なります)。それ以上のメモリが必要な場合は、メモリを増設してください。

アァイルサイズの大きい壁紙を使っていませんか?
 ファイルサイズの大きい壁紙を使っていると、メモリが不足してアプリケーションを起動できなくなることがあります。
 壁紙のファイルサイズを確認してファイルサイズの小さい壁紙に変更してください。

そのアプリケーションは省電力機能休止状態/スタンバイ) に対応していますか?

> 対応していないアプリケーションが起動しているときに省電 力状態にすると、正常に動作しなくなることがあります。対 応していないアプリケーションでは、省電力状態にしないで ください。

> この機能を使って、電源を切ることができなくなったとき は、4秒以上電源スイッチを押し続けて、強制的に電源を切 ってください。

1 参照

メモリを増設するには 『もっと知り たいパソコン』PART3の「メモリ」

1 参照

壁紙を変更するには 🛛 ぴそガイ ド」-「トラブル解決Q&A」-「画面」

山参照

省電力機能について 『もっと知りた いパソコン』PART4の「省電力機能」

インターネットエクスプローラを終了しても回線 が切断されない

インターネットにダイヤルアップネットワーク接続している 場合、インターネットエクスプローラを終了しても、回線が 接続されたままになることがあります。回線を切断するに は、画面右下の通知領域ののをクリックし、表示された画 面で「切断」をクリックしてください。

パソコンに添付のアプリケーションを追加または 削除したい

インストーラ-NXを使うと、パソコンに添付のアプリケーションを追加したり削除したりできます。詳しくは 🔗 ぱそガイド」の「アプリケーションの追加と削除」をご覧ください。

アプリケーションが突然止まった(フリーズした)

アプリケーションを使っていると、突然キーボードやマウス の操作ができなくなってしまうことがありますが、パソコン が故障したわけではありません。

この原因はさまざまですが、停止してしまったアプリケーションだけを強制的に終了させることで、Windowsの操作を 続けることができます。このPARTの「急に動かなくなっ た、フリーズした」(P.5)をご覧ください。

特定のアプリケーションや周辺機器を使っているときに フリーズが起こる場合は、各メーカーにお問い合わせく ださい。

また、このトラブルがしばしば起こる場合は、システムファ イルに問題があることが考えられます。システムの修復、ま たは再セットアップを行ってください。

アプリケーションについて問い合わせをしたい

パソコンに添付のアプリケーションについて問い合わせると きは、 ぱそガイド」の「サービス&サポート」やこのマニュ アルの付録「アプリケーションのサポート窓口一覧(p.67) をご覧になり、各アプリケーションのサポート窓口にお問い 合わせください。また、パソコンご購入後、ご自分で追加され た別売のアプリケーションについては、そのアプリケーショ ンの販売元にお問い合わせください。 ダチェック!!

「例外エラー」、「一般保護違反」などの エラーメッセージが画面に表示され た場合、強制終了したり、電源スイッ チを押したりする前に、メッセージ の内容やエラーコードの内容を巻末 のトラブルチェックシートにメモを しておいてください。お問い合わせ の際、トラブルの原因や対処法を調 べるのに役立ちます。

口参照

システムの修復、再セットアップ 「PART2 再セットアップ」(P.35)

PART トラブル解決 Q&A

周辺機器

別売の周辺機器をこのパソコンに取り付けたときに、周 辺機器が正しく動作しなかったり、パソコンの動作がお かしくなったりしたときはここをご覧ください。

別売の周辺機器を取り付けたが、正しく動作しない

取り付けた周辺機器が正しく動作しないときは、以下のチェ ック項目を確認した上で、その機器に添付のマニュアルをご 覧になり、その機器がこのパソコンやWindows XPに対応 しているかどうか、パソコンへの接続のしかたやドライバの 設定などに誤りがないか、などを確認してください。 また、「スタート」メニューの「ヘルプとサポート」をクリック し、「問題を解決する」、「ハードウェアおよびシステム デバ イスの問題」の順にクリックして、必要なトラブルシューテ ィングを行ってみてください。

(☆) ● (ご) 電源を入れる順序は正しいですか?

パソコンが起動してから、周辺機器の電源を入れてもパソコ ン側で正しく認識されない場合があります。最初に周辺機器 の電源を入れてから、パソコンの電源を入れてください。

 ●ご 周辺機器がパソコンに正しく接続されていますか。取り付け た周辺機器の設定は正しいですか? 周辺機器がパソコンと正しく接続されているか、ケーブルや

コネクタを確認してください。また、周辺機器の設定が正し いか、確認してください。

ご デバイスマネージャに赤い「×」や黄色い「!」や緑の
「?」マークがついていませんか?

取り付けた周辺機器に赤い「×」マークや黄色い「!」マーク や緑の「?」マークがついているときは、その周辺機器が何ら かの理由で正常に動作していないことが考えられます。周辺 機器のマニュアルやWindowsの「ヘルプとサポート」をご 覧になり、赤い「×」や黄色い「!」や緑の「?」マークが つかないように設定し直してください。

機器によっては、ドライバをインストールした後でパソコン を再起動する必要があります。「スタート」メニューの「終了 オプション」をクリックし、「再起動」ボタンをクリックして 再起動を行ってください。 ドライバのインストールや取り付け た機器の動作など、周辺機器に関す るQ&Aは「ぱそガイド」も参照して ください(デロ ぱそガイド」・「トラブ ル解決Q&A」の「周辺機器」)。

口参照

周辺機器について 周辺機器のマ ニュアル、『もっと知りたいパソコン』

ダチェック!

ほとんどのUSBまたはIEEE1394 対応の周辺機器は、パソコンが起動 した後から電源を入れても正しく認 識されます。

ジチェック!

VALUESTAR Tシリーズでは、 SmartVision/TVが起動していない 場合、次のデバイスに赤い「×」マー クがつくことがありますが、故障で はありません。

・「サウンド、ビデオ、およびゲーム コ ントローラ」の「Sigma Designs NEC VENTURA 8470 MPEG Decoder」

別売の周辺機器を取り付けたら、パソコンが起動 しなくなった

(ご) 周辺機器がパソコンに正しく接続されていますか。取り付けた周辺機器の設定は正しいですか?

周辺機器がパソコンと正しく接続されているか、ケーブルや コネクタを確認してください。また、周辺機器の設定が正し いか、確認してください。

正しく接続できているのに起動できない場合は、周辺機器の ドライバが原因でパソコンが起動できなくなったと考えられ ます。

セーフモードでパソコンを起動して、トラブルの原因になっ たドライバを無効にして、正しいドライバをインストールす るか、ドライバ自体を削除する必要があります。

詳しくは、周辺機器に添付のマニュアルをご覧ください。または「スタート」メニューの「ヘルプとサポート」をクリックし、「問題を解決する」、「ハードウェアおよびシステム デバイスの問題」の順にクリックして、必要なトラブルシューティングを行ってください。

セーフモードでパソコンを起動できないときは、パソコンの電 源を切ってから新しく取り付けた周辺機器を外してください。 また、新しく取り付けた周辺機器を使用したいときは、周辺 機器に添付のマニュアルをご覧になり、ドライバのインスト ールを再度行ってください。

別売の周辺機器に添付されているドライバがフ ロッピーディスクで提供されているため、インス トールできない

フロッピーディスクドライブが搭載されていない機種の場合 は、別売のフロッピーディスクユニットを購入してくださ い。または、ホームページなどからドライバをダウンロード して入手できないか、ドライバがCD-ROMで提供されてい ないか、周辺機器のメーカーにお問い合わせください。

口参照

- ・セーフモードでパソコンを起動す る方法 PART2の「セーフモー ドでパソコンを起動する」(P.38)
- ・ドライバのインストール 『もっと 知りたいパソコン』の「PART1 周 辺機器を使うときのポイント」

⊻₹

ドライバを最新のものに更新すると 正しく動作することがあります。 最新のドライバは周辺機器メーカー のホームページなどでダウンロード してください。また、Windows Updateを行うと最新のドライバを ダウンロードして、更新できること があります。Windows Update をするには「スタート」ボタン-「すべ てのプログラム」-「Windows Update」をクリックしてください。

×E

- ・周辺機器によっては、本機にあら かじめドライバが用意されている 場合があります。
- このパソコンでは、別売のUSB対応フロッピーディスクユニット (PC-VP-WU14)がご利用になれます。

パスワード

Windowsを起動したときにパスワードを入力してもロ グオンできない場合や、パスワードを忘れてしまった場 合は、ここをご覧ください。

パスワードを入力すると「パスワードを忘れてし まいましたか?」と表示される

パスワードを忘れてしまった

Windows のパスワードを忘れてしまったとき

「ようこそ」画面のパスワード入力欄の右の?をクリックして ください。もし、そのユーザーのパスワードを設定したときに 「ヒント」を設定していれば、その「ヒント」が表示されます。こ れを手がかりにパスワードを思い出してみてください。



どうしてもパスワードを思い出せない場合は、パスワードを 設定し直す必要があります。「マルチユーザー機能」でこのパ ソコンに他のユーザー名を登録してあれば、そのユーザー名 でログオンして、「コントロールパネル」の「ユーザー アカウ ント」で、パスワードを忘れてしまったユーザーのパスワー ドを設定し直してください。

詳しくは、「スタート」ボタン 「ヘルプとサポート」をご覧く ださい。

ジチェック!!

- ・他のユーザー名でログオンしてパスワードを設定し直すと、そのユーザー向けに保存されていた個人証明書や、Webサイトまたはネットワークリソース用のパスワードもすべて失われます。
- ・「制限付きユーザー」として登録されたユーザー名でログオンした場合、左のパスワードの設定操作は 行えません。

1 参照

マルチユーザー機能 『もっと知り たいパソコン』PART4の「複数の ユーザーでパソコンを使う(マルチ ユーザー機能)」

ユーザパスワード、スーパバイザパスワードを忘れてしまったとき

「BIOSセットアップメニュー」で設定したこれらのパスワー ドを忘れてしまった場合は、パソコンを起動できません。 「NEC 121コンタクトセンター」にご相談ください。

口参照

BIOSセットアップメニュー 『もっ と知りたいパソコン』PART4の 「BIOSセットアップメニュー」

その他

ここまでで、あなたのパソコンのトラブルが見つからな かったときは、ここをご覧ください。ここでも見つから ないときは、 愛 ぱそガイド」や他のマニュアル、ヘル プ、Readmeファイルをご覧ください。

CD-ROMなどのディスクが取り出せない

停電やアプリケーションの異常な動作などにより、CD/ DVDドライブからCD-ROMなどのディスクを取り出せなく なった場合は、次の手順で強制的に取り出してください。

1 太さが1.3mm程度、まっすぐな部分の長さが45mm程度 (指でつまむ部分を除く)の針金を用意します。大きめのペー パークリップを伸ばして作ることができます。



- 2パソコン本体の電源を切ります。
- 3 ルーフカバーを外してパソコン本体を横に倒します。
- 4 ディスクトレイの下の直径2mm程度の穴に、手順1で作った針金を差し込み、強く押し込みます。



ディスクトレイが5~15mmほど飛び出します。

5 ディスクトレイを手前に引き出し、ディスクを取り出します。



ХŦ

ディスクトレイは、パソコンの電源 が切れているときは、通常の方法で は出し入れできません。

ジチェック!!

CD/DVDドライブのカバーは、イ ジェクトボタンを押すと、自動的に 開くようになっています。イジェク トボタンを押してもカバーが開かな いときは、必ずこの手順でCD-ROM を取り出してください。カバーを無 理に開こうとすると、カバーが壊れ る場合があります。

口参照

ルーフカバーを外す 『もっと知りた いパソコン』PART3の「本体の開け 方と閉め方」



DVD-RAM/R/RW モデル、DVD-R/RW モデルでは、手順5 でディス クトレイの前面カバー部分が多少動 くことがありますが、故障ではあり ません。そのまま静かに引き出して ください。 6 ディスクトレイの前面を、イジェクトボタンを押さないよう に注意しながら、ディスクトレイがもとどおりに収納される まで押し込みます。



7 パソコン本体のルーフカバーを取り付けます。

コンピュータウイルスが検出された

Norton AntiVirusなどを実行したときに、コンピュータウ イルスに感染したファイルが検出された場合は、すぐにウイ ルスを駆除し、被害を届け出てください。

ウイルスを駆除する

ウイルスを駆除するには、ウイルスが感染したファイルを削除するのがいちばん確実です。アプリケーションのファイル であれば、削除してインストールし直してください。バック アップがあるファイルは、削除したあと、コピーし直してく ださい。バックアップも感染している可能性があるので、ウ イルス検査をしてください。

削除できないファイルの場合は、「Norton AntiVirus」など のウイルス除去機能があるアプリケーションでそのファイル のウイルスを削除してください。

さらに、二次感染を防ぐため、使っていたハードディスク、 フロッピーディスク、CD-R/RWなどはすべてウイルス検査 してください。

被害を届け出る

日本では、コンピュータウイルスを発見したら、企業、個人 に関わらず、次の届け出先に届けることが義務づけられてい ます(1997年9月24日付通商産業省告示第535号)。届け 出をしなくても罰則の規定はありませんが、被害対策のため の貴重な情報になるので積極的に報告してください。

届け出先

情報処理振興事業協会(通称 IPA)セキュリティーセンター ウイルス対策室

- 本部 : 〒113-6591 東京都文京区本駒込2-28-8 文京グリーンコート センターオフィス16階 IPAセキュリティセンターウイルス対策室
- 電話 :03-5978-7509
- FAX : 03-5978-7518

ホームページアドレス:http://www.ipa.go.jp/

口参照

ルーフカバーを取り付ける 『もっと 知りたいパソコン』PART3の「本体 の開け方と閉め方」

1 参照

Norton AntiVirus について 🕺 「ぱそガイド」-「パソコンでできるこ と」

ジチェック!!

- 本機の Norton AntiVirus では新 種のウイルスを検出できない場合 があります。常に最新のウイルス に対応するためには、ウイルス定 義ファイルの更新が必要です。 なお、このソフトウェアはサポー
 - ト期間に限りがあります。
- インターネットに接続できる環境 (プロバイダに入会済みの場合)で は、自動LiveUpdate機能を有効 にするか、メインウィンドウ上部 の[LiveUpdate]をクリックし、 「次へ」をクリックすることにより 最新版のウイルス定義ファイルを ダウンロードできます。
- ウイルス定義ファイルの更新だけ では検出できないウイルスが発生 する場合があります。その場合は Norton AntiVirusを別途ご購入 し、バージョンアップしてください。

音楽CDやDVDを再生中に急に動かなくなった

このパソコンでは、一定時間何も操作しなかったときに自動 的にハードディスクの電源が切れるように設定することがで きますが、この機能を設定していると、音楽CDやDVDを再 生中に、急に動かなくなる場合があります。 このような場合は、次の操作を行って、自動的にハードディ スクの電源が切れないように設定を変更してください。

- **1**「スタート」ボタン「コントロールパネル」をクリックします。
- **2**「パフォーマンスとメンテナンス」、「電源オプション」の順に クリックします。

「電源オプションのプロパティ」の画面が表示されます。

3「電源設定」タブをクリックし、「ハードディスクの電源を切る」を「なし」に設定します。

4「OK」をクリックします。

安全ピン、クリップなど異物を本体内部に入れて しまった

すぐに電源を切って、電源ケーブルのプラグをコンセントから抜き、ご購入元またはNECにお問い合わせください。 そのまま使用すると発煙、発火や故障の原因となります。

このパソコンで使えるOSの種類を知りたい

次の OS が使えます。

Windows XP Professional モデルをお使いの場合

・このパソコンにあらかじめインストールされているWindows XP
 Professional(市販のWindows XP Professionalは、利用できません)

Windows のアップグレードはできません。

また、Windows 95、Windows 98、Windows Me、Windows NT、Windows 2000、Windows XP Home Edition はご利用 になれません。

Windows XP Home Edition モデルをお使いの場合

このパソコンにあらかじめインストールされているWindows XP
 Home Edition(市販のWindows XP Home Editionは、利用できません)

Windows のアップグレードはできません。

また、Windows 95、Windows 98、Windows Me、Windows NT、Windows 2000、Windows XP Professional はご利用に なれません。

1 参照

NECのお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

このパソコンを廃棄したい

このパソコンの所有者が個人の場合は一般廃棄物として、事 業者の場合は産業廃棄物として、廃棄処理を行います。詳し くは、付録の「このパソコンを廃棄するには」(P.66)をご覧 ください。

ジチェック!!

パソコン内のデータには個人的に作 成した情報が多く含まれています。 第三者に情報が漏れないように、廃 棄の際にはこれらの情報を削除する ことをおすすめします。



システムを起動できなくなったときなどのトラ ブル解決の最終手段として「再セットアップ」が あります。しかし、再セットアップすると大切な データや設定内容が失われてしまう場合があり ます。

再セットアップするときは、必ずこのPARTの 記載の順序にしたがって、データのバックアッ プや他の手段での解決を試してから、実行する ようにしてください。







再セットアップとは こんな作業です

再セットアップとは、パソコンを買って きて接続した後で行ったセットアップ(パ ソコンを使えるようにする作業)をもう 一度行うことです。ひんぱんにエラー メッセージが表示されたり、画面が動か なくなったりするような場合は、システ ムが壊れたり、変更されたりした可能 性があります。再セットアップすると、 パソコンを購入時の状態に戻すことが できます。



2

再セットアップすると、 どうなるの?





再セットアップすると、パソコンを買ってか ら今まで積み上げてきたもの(自分で作成 した文書や、住所録、やり取りしたメールの 内容、登録したメールアドレス、インターネ ットの設定、「お気に入り」として登録した ホームページのアドレスなど)が一瞬にし てなくなってしまいます。市販のソフトや周 辺機器のドライバをインストールしていた 場合は、これらもすべて失われます。大切 なデータは、再セットアップ前に必ずバック アップ(P.39)しましょう。

再セットアップする前に、試してみよう

このマニュアルの「PART1 トラブル解決Q&A」や電子マニュアル「ぱそガイド」の 「トラブル解決Q&A」でトラブル事例が見つからない場合でも、すぐに再セットアップ したりせず、次のことを試してみてください。意外に再セットアップしなくても済むこと が多いものです。

ウイルスチェックを してみる

「知らないうちにデータがなくなった」、「見 たことのない文字(または画像、映像)が 表示された」といったトラブルが起きた場合、 パソコンがウイルスに感染している可能性 があります。ウイルスに感染していないか チェックしてみましょう。ウイルスが駆除さ れればパソコンが正常に使えるようになる ことがあります。このパソコンにはウイル スを検出できる「Norton AntiVirus」が あります。

【参照】Norton AntiVirus 🕉 ぱそガ イド」-「パソコンでできること」

2「ディスクのチェック」 を試してみる

ハードディスクにトラブルが起きている場合は、「ディスクのチェック」を行うことでトラブルが改善されることがあります。
 【参照】「ディスクのチェック」について
 ジ「ぱそガイド」-「ウイルスとトラブルの予防」





インターネットに接続できる場合は、NECの パーソナル商品総合情報サイト「121ware. com」やマイクロソフトサポート技術情報な どでトラブル事例がないか探してみましょう。

いろいろ試してみたけれど...

これまでのところでトラブルが解決できなかった場合は、次の順番で試してみてください。それでもトラブルが解決されなかった場合は、再 セットアップが必要になります。



セーフモードで起動し てみる

電源を入れてもパソコンが正常に起動しないときなど に、「セーフモード」でいったん起動して、「ディスクの チェック」などを行ってからパソコンを再起動すると、 正常な状態に戻せる場合があります。

セーフモードでパソコンを起動する

- 1 パソコン本体の電源を入れます。
- 2 「NEC」のロゴ画面が表示されたら、【F8】キーを何回か押します。 「Windows拡張オプションメニュー」が表示されます。
- 3 【 】キー、【 】キーを使って「セーフモード」を選び、【Enter】キーを押します。
- 4 「オペレーティング システムの選択」が表示された場合は、 「Microsoft Windows XP Home Edition」または「Microsoft Windows XP Professional」を選んで【Enter】キーを押します。
- 5 ユーザー選択の画面が表示された場合は、適当なユーザー名を選んで クリックしてください。 「Windowsはセーフモードで実行されています。」と表示されます。
- 6 「はい」をクリックします。
 これで、パソコンはセーフモードで起動しました。
 続けて「ディスクのチェック」などのトラブル解決を行うときは、「スタート」ボタン 「ヘルプとサポート」で調べてみてください。

この方法でトラブルが解決しなかった場合は、次の「データのバックアップを取る」(P.39)で大切なデータをバックアップした後で、「システムを修復してみる」(P.41)へ進んでください。

セーフモードは、Windowsの機能を 限定して、必要最小限のシステム環 境でパソコンを起動する、Windows の起動モードのひとつです。通常の 操作ではパソコンが起動しない場合 でも、セーフモードならば起動でき ることがあります。

セーフモードについて、詳しくは「ス タート」ボタン-「ヘルプとサポート」-「問題を解決する」-「問題のトラブル シューティング」「Windowsをセーフ モードで起動する」をご覧ください。

🍼 チェック!

- ・セーフモードでは、最小限の機能
 しか使えません。
- セーフモードで起動した後、「ス タート」メニューの「終了オプション」から「再起動」をクリックし、再 起動して問題なければ正常な状態 に戻ります。
- ・手順2で「Windows拡張オプションメニュー」の画面が表示されずにWindowsが起動してしまった場合は、いったんWindowsを終了し、もう一度手順1からやり直してください。
- ディスプレイの特性により、手順2で「NEC」のロゴ画面が表示されず【F8】キーを押せなかったときは、本体の電源を入れた直後、キーボードまたはディスプレイの①のランプ(機種によりランプの位置は異なります)が点灯するタイミングで、【F8】キーを何回か押してください。

PART 2

データのバックアップ を取る

システムを修復したり、再セットアップしたりすると、 大切なデータが失われることがあります。これらの作業 の前に、大切なデータは必ずバックアップを取ってくだ さい。

バックアップ

ハードディスクなどに保存した ファイルやフォルダが消えてし まったときのために、DVD-R/RW やCD-R/RW、外付けのハードディ スクなどに複製したものを作って おくことを「バックアップを取る」 といいます。

「バックアップ-NX」を使ってバックアップを取る

パソコンでトラブルが起きたとき、Windowsそのものやこのパソコンに 添付のアプリケーションは「システムを修復してみる(P.41)や「再セッ トアップする」(P.43)で復元する(正常な状態に戻す)ことができます が、一般に自分で作成した文書や、住所録、電子メール、インターネットの 設定などは元には戻せません。大切なデータを失わないためには、これら の方法を行う前に別の場所にデータのコピーを保存しておく(バックアッ プする)必要があります。

このパソコンには、簡単にバックアップを取ってあとから復元できる 「バックアップ-NX」というアプリケーションがあります。「バックアップ-NX」を使ってバックアップできるものには、次のようなものがあります。

・このパソコンに添付されているアプリケーションで作成したデータ ・インターネット接続時の設定

ここでは、このパソコンに添付の「バックアップ-NX」というアプリケー ションを使ってハードディスクの「Dドライブ」にデータをバックアップ する手順を説明します。

- 「スタート」ボタンをクリックし、「すべてのプログラム」、「アプリケーション」、「バックアップ-NX(パソコン乗換機能付)」の順にクリックします。
- 2 「このコンピュータのデータをバックアップまたは復元する」をク リックして、「次へ」をクリックします。
- 3 「機能選択」の「バックアップする」が ④(オン)になっていることを確認した後、「次へ」をクリックします。
- 4 「バックアップするアプリケーション」欄でデータをバックアップしたいアプリケーションが
 √(オン)になっていることを確認します。
- 5 「バックアップ先ファイル名」を確認します。
- 6 「開始」をクリックします。 データのバックアップが始まります。しばらくすると「バックアップ は正常終了しました」と表示されます。
- 7 「閉じる」をクリックし、画面右上の ≥をクリックします。 これでデータのバックアップは終了です。

口参照

バックアップ-NX 🤔 ぱそガイ ド」-「パソコンでできること」

ХE

ここで使用する「Dドライブ」は、ハー ドディスクの中にありますが、シス テムの修復や再セットアップを行う 際には影響を受けないので、一時的 なバックアップデータをハードディス ク以外の場所に保管したい場合は、 DVD-RAM、DVD-R/RW、CD-R/ RW などをご利用ください。 家族など、複数のユーザーでパソコンを共有している場合 家族など、複数のユーザーでこのパソコンを共有している場合は、 ユーザーの人数分だけバックアップが必要になります。例えば ユーザーAとユーザーBで共有している場合は、次の順序でバッ クアップできます。 ① ユーザーAでログオンする ② 前ページの手順1から手順7 を行う ③ ユーザーBでログオンする ④② と同じ ユーザーの切り替えは、「スタート」ボタン、「ログオフ」、「ユー ザーの切り替え」の順にクリックすると表示される「ようこそ」画 面で行います。

「バックアップ-NX」では別売のアプリケーションで作成したデータの バックアップを取るように設定することもできます。詳しくは、「ぱそガイ ド」の「パソコンでできること」-「バックアップ-NX」をご覧ください。

なお、アプリケーションによっては、「バックアップ-NX」でバックアップ できません。詳しくは、「ぱそガイド」-「パソコンでできること」-「パソコ ンのデータ移動」の「アプリケーションデータを移す」をご覧ください。

●チェック!

「バックアップ -NX」では、複数ユー ザーのデータを同時にバックアップ することはできません。

システムを修復してみる

ここに示した方法では、壊れてしまったWindowsのシ ステムだけを復旧するので、「マイドキュメント」に保 存したデータファイルなどの多くは、そのまま残してお けます。

再セットアップの前に、この方法で復旧を試みることを おすすめします。

システムの修復を行う前に、大切なデータは必ずバックアップを 取ってください。システムを修復することで大切なデータが失わ れることがあります。

「システムの復元」をしてみる

「システムの復元」の機能を使うと、トラブルが発生する前の「復元ポイント」を指定して、その時点でのWindowsシステムの状態を復元することができます。

Windowsが正常に起動しない場合は、「セーフモードでパソコンを起動する」(P.38)でセーフモードで起動した後、「システムの復元」を行ってみ てください。

- 1 「スタート」ボタンから、「すべてのプログラム」、「アクセサリ」、「システムツール」、「システムの復元」の順にクリックします。 「システムの復元」画面が表示されます。
- 2 「コンピュータを以前の状態に復元する」が (④) オン)になっていることを確認して、「次へ」をクリックします。 「復元ポイントの選択」画面が表示されます。
- 3 カレンダーから適当な日付を選びます。
- 4 復元ポイントを選びます。 画面右のカレンダーに表示されている時間のうち、適当な時間を選びます。
- 5 「次へ」をクリックします。 「復元ポイントの選択の確認」の画面が表示されます。
- 6 内容を確認して「次へ」をクリックします。
 選択した「復元ポイント」の時点にさかのぼって、パソコンのシステムが復元されます。
- **7** 「OK」をクリックします。

システム

パソコンを動かすための基本にな るファイルや設定のことを「システ ム」と呼びます。システムファイル が壊れたり、システムの設定が変更 されたりすると、Windowsが不安 定になり、起動しなくなるなどのト ラブルが起きることがあります。 なお、「システムファイル」とは、 「dll」、「com」、「vxd」、「exe」、 「drv」、「ocx」、「inf」などの拡張子 が付いたファイルのことです。

۶Ŧ

このパソコンでは、ご購入後最初の「セットアップ」作業を行ったときに、自動的に復元ポイントが作成されるようになっています。

グチェック!

システムの復元を行うときは、前 もって起動中のアプリケーションを 終了させてください。

1 参照

システムの復元 「スタート」ボタ ン-「ヘルプとサポート」-「問題を解 決する」-「システムの復元を使って 変更を元に戻す」

ダチェック!

セーフモードでは、復元ポイントの 作成はできません。

前回正常起動時の構成を使用してシステムを修復する

セーフモードでもパソコンが起動できず、前ページの「システムの復元」が 行えなかった場合でも、次の操作で起動できる場合があります。

- **1** パソコンの電源を入れます。
- 2 「NEC」のロゴ画面が表示されたら、【F8】キーを何回か押します。 「Windows拡張オプションメニュー」が表示されます。
- 3 「前回正常起動時の構成」を選択し、【Enter】を押します。 「オペレーティングシステムの選択」の画面が表示された場合は、 「Microsoft Windows XP Home Edition」または、「Microsoft Windows XP Professional」を選んで【Enter】を押してください。 これで、前回正常起動時の構成を使用してWindows XPが起動し ます。

左の操作を行うと、最後にWindows が正常に動いていたときのシステム 状態でWindowsが起動されます。詳 しくは「スタート」ボタン-「ヘルプと サポート」-「問題を解決する」-「問題 のトラブルシューティング」-「前回 正常起動時の構成を使ってコンピ ュータを起動する」をご覧ください。

🍼 チェック!!

- ・手順2で「Windows拡張オプションメニュー」の画面が表示されずにWindowsが起動してしまった場合は、いったんWindowsを終了し、もう一度手順1からやり直してください。
- ディスプレイの特性により、手順2で「NEC」のロゴ画面が表示されず【F8】キーを押せなかったときは、本体の電源を入れた直後、キーボードまたはディスプレイの①のランプ(機種によりランプの位置は異なります)が点灯するタイミングで、【F8】キーを何回か押してください。

再セットアップする

再セットアップを行うと、このパソコンのハードディス クのCドライブの内容をご購入時と同じ状態に戻すこ とができます。

再セットアップの手順

再セットアップは次の13項目の手順で行います。それぞれの作業にかか る時間の目安も示してあるので参考にしてください。 再セットアップを始めたら、途中でやめないで、必ず手順通り最後まで 行ってください。

- 1. 必要なものを準備する
- 2. バックアップしたデータを確認する
- 3. インターネットや LAN などの設定を控える
- 4. ユーザー名を控える
- 5. BIOSの設定を初期値に戻す
- 6. 別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナなど)を取り外す
- 7. システムを再セットアップする(約1時間)
- 8. Windows XP の設定をする(約10分)
- Office XP Personalを再セットアップする(Office XP モデルの 場合)(約30分)
- 10. 別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナなど)を取り付けて設定 し直す
- 11.購入後に行ったインターネットなどの設定をやり直す
- 12. 別売のアプリケーションをインストールし直す
- 13. バックアップしたデータを復元する

再セットアップする前に、大切なデータは必ずバックアップを 取ってください。再セットアップすると、Cドライブに保存してあ るデータはすべて失われます。 ●チェック!!

- ・再セットアップは中断しないでく ださい。もし、中断したときは、最 初からやり直してください。
- ・再セットアップにかかる時間はモ デルによって異なります。
 それぞれ、再セットアップ中に表 示される画面で確認してください。

1 参照

バックアップについて 「データの バックアップを取る」(P.39)

1. 必要なものを準備する

再セットアップの作業をはじめる前に、このパソコンに添付されている次のものを準備してください。

・「Microsoft® Office XP Personal」CD-ROM(Office XPモ デルのみ)

・『はじめにお読みください』

また、このパソコンの購入後に自分でインストールしたアプリケーション を使うときは、そのインストール用のディスクが必要です。準備しておい たほうがいいでしょう。

2. バックアップしたデータを確認する

「データのバックアップを取る」(P.39)でDドライブにバックアップした データの内容を、もう一度確認してください。バックアップに失敗してい るものがあったり、バックアップし忘れていたデータが見つかった場合 は、バックアップを取り直してください。

3. インターネットやLAN などの設定を控える

インターネットを使っているときは、インターネットのIDやアドレスな ど、インターネット接続に必要な情報をメモしてください。 インターネットやLANなどの設定は、再セットアップを行うとすべて消 去されます。

「バックアップ-NX」を使うと、電話回線を使ってインターネットへ接続す るときに設定する情報の一部をバックアップできます。「バックアップ-NX」について詳しくは、 📌 ぱそガイド」-「パソコンでできること」をご 覧ください。

BIGLOBEに入会していて、会員証があるときは、会員証を用意してくだ さい。インターネットの接続に必要な情報のうち、アクセスポイント以外 の情報は会員証に記載されています。

入会してまだ会員証が届いていないときなど、会員証がないときは、 ↓ ぱそガイド」の「BIGLOBE入会案内」を参考にして、次の項目をメモ してください。

・ユーザーID

- ・仮パスワード、または正式パスワード
- ・電子メールアドレス
- ・メールパスワード
- ・プライマリ DNS
- ・セカンダリ DNS
- ・インターネットメールサーバ
- ・ニュースサーバ
- ・設定したアクセスポイントの電話番号

🍼 チェック!!

準備するものは、モデルによって異 なります。再セットアップ中に表示 される「再セットアップの準備」の画 面で確認して、すべて準備してくだ さい。

ジチェック!!

再セットアップしても、サインアッ プで得たインターネットのIDなどは 無効にはなりません。必ず書き留め て、あとで設定し直してください。

✓ チェック?
ダイヤルアップネットワークのパス
ワードはバックアップされません。

ジチェック!

受信したメールや「お気に入り」に登録したURLは、再セットアップを行うと消えてしまいます。必要な場合は、「バックアップ-NX」でメールやURLファイルのバックアップをとっておいてください。

4. ユーザー名を控える

家族など、複数のユーザーでパソコンを共有している場合 家族など、複数のユーザーでこのパソコンを共有している場合は、 必ずパソコンを共有しているユーザー名すべてを正しく控えてく ださい。「8.Windows XPの設定をする (P.47)で登録するユー ザー名が一致しなかったユーザーのデータは復元できません。

	ユーザー名
1 人目	
2 人目	
3 人目	
4 人目	
5 人目	

5. BIOS の設定を初期値に戻す

BIOSの設定を変更した場合は、BIOSセットアップメニューを起動して、 BIOSの設定を初期値(デフォルト値)に戻してください。なお、初期値に戻 す前に、現在の設定内容をメモに取るなどして控えておくことをおすすめ します。

6. 別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナ など)を取り外す

別売の周辺機器は、すべて取り外してください。 『はじめにお読みください』をご覧になって、このパソコンに付属していた 機器のみを接続した状態にしてください。USBカメラ添付モデルの場合、 USBカメラも取り外してください。

7. システムを再セットアップする

- 1 パソコンの電源を入れます。
- 2 「NEC」のロゴ画面が表示されたら、「Windows 拡張オプション メ ニュー」が表示されるまで【F8】キーを何回か押します。

Windows 拡張オプション メニュー オプションを選択してください: セーフ モード セーフ モードとネットワーク ヤーフ モードとコマンド ブロンプト 成を有効にする ば(正しく動作した最新の設定) くス復元モード(Windows DC のみ) を通常起動する アメニューに戻る 上矢印キーと下矢印キーを使って項目を選択し、Enter キーを押してください。

●チェック!

ユーザー名を控えるときには、次の 点に注意してください。

- ・大文字と小文字の区別に注意
- ・入力ミスに注意(数字の「1」とア ルファベットの「」(エル)など)

口参照

BIOS の設定を初期値に戻すには 『もっと知りたいパソコン』PART4の 「BIOS セットアップメニュー」

ジチェック!!

外付けのハードディスクドライブな どを接続したまま再セットアップを 行うと、ハードディスク内のデータ が削除される場合があります。

ジチェック!!

- ・手順2で左の画面が表示されずに Windows が起動してしまった場 合は、いったん Windows を終了 し、もう一度手順1からやり直し てください。
- ディスプレイの特性により、手順2で「NEC」のロゴ画面が表示されず【F8】キーを押せなかったときは、本体の電源を入れた直後、キーボードまたはディスプレイの①のランプ(機種によりランプの位置は異なります)が点灯するタイミングで、【F8】キーを何回か押してください。

- **3** 「Windows 拡張オプション メニュー」が表示されたら、「OS選択メ ニューに戻る」を選んで、【Enter】キーを押します。
- **4** 「オペレーティングシステムの選択」の画面が表示されたら、 「VALUESTAR Recovery System」を選んで【Enter】キーを押し ます。
- **5**「再セットアップとは」の画面が表示されたら、【Enter】キーを押します。
- **6** 「準備するもの」の画面が表示されたら、【 】キー、【 】キーを使って <次へ>を選び、【Enter】キーを押します。
- 7 「再セットアップを始める前に」の画面が表示されたら、【】キー、【】 キーを使って < 次へ > を選び、【Enter】キーを押します。
- 8 「再セットアップを開始」の画面が表示されたら、【 】キー、【 】キー を使って < 再セットアップを開始する > を選び、【Enter】キーを押し ます。 再セットアップが始まります。
- **9** しばらくして画面に「パソコンを再起動します。Enterキーを押してく ださい。」と表示されたら、【Enter】キーを押します。

Windows XP 再セットアップ パソコンを再起動します。 Enterキーを押してください。 再起動後は、マニュアル『因ったときのO&A』に記載されている 8.Windows XPの設定をする」以降の作業をしてください。

システムが再起動します。次の「8.Windows XPの設定をする」に進 んでください。

ダチェック!

- ・再セットアップにかかる時間はモ デルによって異なります。手順8 の「再セットアップを開始」の画面 でご確認ください。
- ・再セットアップがはじまったら、 画面からの指示がない限り、パソ コン本体の電源スイッチを押さな いでください。再セットアップ中 に数回ビープ音(ピーという音)が 鳴ることがありますが、これは再 セットアップの処理が正しく進ん でいることを示すもので、故障で はありません。

●チェック!!

左の画面が表示されなかったときは、 再セットアップが正常に行われてい ません。前ページの手順1からやり 直してください。 8. Windows XP の設定をする

手順11で登録するユーザー名は、『はじめにお読みください』で 控えたユーザー名と同じものにしてください。また、再セットアッ プする前に複数のユーザーでこのパソコンを共有していた場合は、 「4.ユーザー名を控える」(P.45)で控えたユーザー名を、再セット アップした後に登録してください。ユーザー名が再セットアップ する前のものと一致しない場合は、そのユーザーのデータは復元 できません。

「Microsoft Windowsへようこそ」の画面が表示されていることを 確認します(「キーボードの登録を行います」の画面が表示された場合 は【Enter】キーを押し、「マウスの登録を行います」の画面で「次へ」を クリックすると、「Microsoft Windowsへようこそ」の画面が表示さ れます)。



- 2 「次へ」をクリックします。 「使用許諾契約」の画面が表示されます。
- 3 「同意します」の左の をクリックして にして、「次へ」をクリックします。

「コンピュータに名前を付けてください」の画面が表示されます。

- **4** 「次へ」をクリックします。
 - ・「管理者パスワードを設定してください」の画面が表示された場合 手順5へ進む
 - ・「インターネット接続が選択されませんでした」または、「インター ネットに接続する方法を指定してください」の画面が表示された場 合 手順8へ進む
- **5** 「管理者パスワード」の欄をクリックして、管理者パスワードを入力します。
- 6 「パスワードの確認入力」の欄をクリックして、もう一度同じパスワードを入力し、「次へ」をクリックします。
 - ・「このコンピュータをドメインに参加させますか?」の画面が表示 された場合 手順7へ進む
 - ・「インターネット接続が選択されませんでした」または、「インター ネットに接続する方法を指定してください」の画面が表示された場 合 手順8へ進む

×E

- ・文字入力に慣れている方は、手順4でコンピュータ名をつけてもかまいません。入力するときは、半角英数字を使ってください。
- ・コンピュータ名はセットアップ後にも変更できます。詳しくは、「スタート」ボタン「ヘルプとサポート」で「コンピュータ名」で検索し、「コンピュータ名を変更する」をご覧ください。

メモ

- パスワードは覚えやすく、忘れないようなものにしてください。
- ・パスワードには大文字 / 小文字の 区別があります。
- 入力したパスワードは「」で表示 されます。
- ・ここで入力したパスワードは、 セットアップ後に変更することも できます。

- 7 「いいえ、このコンピュータをドメインのメンバにしません」の左の のが④になっていることを確認して、「次へ」をクリックします。
- 8 「インターネット接続が選択されませんでした」または、「インターネットに接続する方法を指定してください」の画面が表示された場合は、「省略」をクリックします。
- 9 「Microsoftにユーザー登録する準備はできましたか?」の画面が表示 された場合は、「いいえ、今回はユーザー登録しません」の をクリッ クして (・)にして、「次へ」をクリックします。
- 10 「今すぐインターネット アクセスのセットアップを行いますか?」の 画面が表示された場合は、「いいえ、今回はインターネットに接続しま せん」の をクリックして にして、「次へ」をクリックします。 「このコンピュータを使うユーザーを指定してください」の画面が表示 されます。
- 11 『はじめにお読みください』で控えたユーザー名を「ユーザー1」に正確
 に入力して、「次へ」をクリックします。
 「設定が完了しました」の画面が表示されます。
- **12**「完了」をクリックします。 しばらくすると、Windowsのデスクトップ画面上に「パソコンの診 断が終了しました。」の画面が表示されます。
- **13**「次へ」をクリックします。 「パソコンの設定をしてください。」の画面が表示されます。
- **14**「標準(推奨)」を選択して、「次へ」をクリックします。 パソコンの設定が行われ、Windowsが再起動します。 これでWindows XPの設定は終了です。

Office XPモデルの場合は、次の「9.Office XP Personalを再セットアップする」に進んでください。 Office XPモデル以外の場合は、「10.別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナなど)を取り付けて設定し直す(P.51)に進んでください。

ジチェック!!

コンピュータをドメインに参加させ る場合は、セットアップ完了後に設 定してください。設定方法について は、Windowsの「ヘルプとサポート」 をご覧ください。

ダチェック!

インターネット接続の設定は、セッ トアップ終了後に行ってください。

ジチェック!!

ここでは、「ユーザー1」のみ入力して ください。ユーザー名は後で追加や 変更ができます。詳しくは「スター ト」ボタン -「ヘルプとサポート」をご 覧ください。

手順14で「最小」を選択した場合は、 パソコンの設定が異なります。詳し くは『はじめにお読みください』をご 覧ください。

9. Office XP Personal を再セットアップす る(Office XP モデルの場合)

Office XP モデルをお使いの場合は、Office XP Personal を再セット アップしてください。

Office XP Personal のセットアップ

本機にセットアップされている「Office XP Personal」は、機能を厳選し てセットアップされています。必要のない機能を削除する方法や、削除し た機能を再追加する方法については、添付の「Office XP Personal」のマ ニュアルをご覧ください。

ここでは、「カスタム」でご購入時の機能をセットアップする方法を説明し ます。

1 「Microsoft® Office XP Personal」CD-ROMをCD/DVDドライ ブにセットします。 「Microsoft Office XP セットアップ」ウィンドウが表示されます。

「Microsoft Office XP セットアップ」ウィンドウが自動表示され ない場合は、「スタート」ボタン 「マイコンピュータ」をクリック し、CD-ROMアイコンをダブルクリックしてください。

2 「ユーザー情報(ユーザー名など)を入力します。

- 3 「次へ」をクリックします。 「使用許諾契約書」と表示されます。
- 4 内容に同意の上、「「使用許諾契約書」の条項に同意します」の をク リックして にして、「次へ」をクリックします。 「インストールの種類を指定してください」と表示されます。
- 5 「カスタム」の をクリックして にします。 インストール先を変更する場合は「参照」をクリックし、インストー ル先を選び、「OK」をクリックしてください。
- **6** 「次へ」をクリックします。
- 7 「アプリケーションごとにオプションを指定してインストールします」の をクリックして にします。
- 8 「次へ」をクリックします。 「Officeのアプリケーションとツールのインストール オプションを 指定してください」と表示されます。
- 9 「Microsoft Office」の左側に表示されているアイコン リックします。 プルダウンメニューが表示されます。

- 10「マイコンピュータからすべて実行」をクリックします。
- 11「Microsoft Excel for Windows」・「読み上げ」の左側に表示されて いるアイコン □・をクリックします。 プルダウンメニューが表示されます。
- 12「インストールしない」をクリックします。
- **14**「インストールしない」をクリックします。
- **15**「Office共有機能」-「入力システムの拡張」-「IME」-「IME パッド アプレット」-「音声アプレット」の左側に表示されているアイコン クリックします。 プルダウンメニューが表示されます。
- **16**「インストールしない」をクリックします。
- **17**「次へ」をクリックします。 「インストールを開始します」と表示されます。
- **18**「完了」をクリックします。 インストールが始まります。
- **19** 再起動を促すメッセージが表示された場合は「はい」をクリックします。 Windowsが再起動します。 「Microsoft Office XP Personalセットアップが正常に終了しました。」と表示された場合は「OK」をクリックします。

次に「Office XP Service Pack 1」をインストールします。 「Office XP Service Pack 1」について詳しくは、マイクロソフト のホームページをご覧ください。 http://www.microsoft.com/japan/office/downloads/xpsp1/

- **20** デスクトップの「Office XP Service Pack 1」アイコンをダブル クリックします。 「このアップデート プログラムをインストールしますか?」と表示さ れます。
- 21 「はい」をクリックします。 「使用許諾契約」の画面が表示されます。
- 22 内容を確認して、「はい」をクリックします。 インストールがはじまります。インストールには数分かかることが あります。しばらくお待ちください。

ジチェック!

灰色で表示されたフォルダがないことを確認してください。灰色で表示 されているフォルダがあった場合は、 手順9からやり直してください。

- 23 「選択した機能はCD-ROM、または現在使用できないほかのリムー バブル ディスクにあります。」と表示された場合は、「Microsoft® Office XP Personal JCD-ROMをCD/DVDドライブにセットし て、「OK」をクリックします。
- **24**「アップデートは正常に適用されました。」と表示されたら、「OK」をクリックします。

25 CD/DVDドライブから、「Microsoft® Office XP Personal」CD-ROMを取り出します。 これでOffice XPを使う準備ができました。

再セットアップ後、Office XP Personalを利用するときの 注意

パソコンの再セットアップ後、Office XP Personalの各アプリケーション(Word や Excel など)を最初に起動したときに、「Office XP 使用許諾契約書」ウインドウが表示されます。この場合は、次の手順で、ライセンス認証手続きを行ってください。

- 「同意する」をクリックします。
 「Microsoft Office XP Personalライセンス認証ウィザード」が表示されます。
- 2 ウィザードの画面の案内にしたがって、ライセンス認証手続きを行います。

認証手続きのしかたについて、詳しくは添付の「Office XP Personal」のマニュアルをご覧ください。

10. 別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャ ナなど)を取り付けて設定し直す

- 1 「スタート」ボタンをクリックし、「終了オプション」をクリックします。
- **2**「電源を切る」をクリックします。 パソコンの電源が切れます。
- 3 「6.別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナなど)を取り外す」 (P.45)で取り外した別売の周辺機器を取り付けて、それぞれのセットアップや設定を行います。

●チェック!!

ライセンス認証手続きは、必ず、パソ コンの再セットアップの作業がすべ て終わった後に行ってください。

1 参照

周辺機器の設定 周辺機器のマニュ アル、『もっと知りたいパソコン』

11. 購入後に行ったインターネットなどの設定を やり直す

パソコン購入後に行った設定は、再セットアップによってすべて購入時の 状態になっているので、設定し直してください。

インターネットやLANを使っていたり、BIOSの設定を変更したりしてい たときは、「3.インターネットやLANなどの設定を控える」(P.44)であ らかじめとっておいたバックアップや設定、控えたメモの設定に戻してく ださい。

「バックアップ-NX」を使ってインターネットの設定をバックアップして いた場合は、簡単にインターネットなどの設定を元に戻すことができます。 IDやアドレスはすでに取得しているものを使えます。サインアップをやり 直す必要はありません。

12. 別売のアプリケーションをインストールし直す

パソコン購入後にインストールしたアプリケーションも消去されているの で、インストールし直してください。

13. バックアップしたデータを復元する

「データのバックアップを取る」(P.39)でバックアップしたアプリケー ションのデータを復元してください。詳しい手順については、 のでは、 では、 イド」-「パソコンでできること」-「バックアップ-NX」をご覧ください。

口参照

インターネットの再設定 がぱそ ガイド」-「パソコンでできること」-「バックアップ-NX」





パソコンのお手入れ

パソコンは精密機械なので、日頃のお手入れが欠かせま せん。マウスやキーボードも、こまめに清掃することで 長く快適に使用することができます。ワイヤレスキー ボードやマウス、リモコンでは、電池切れにも注意しま しょう。

日頃のお手入れのしかた



_____ 準備するもの



●チェック!!

- ・OA 機器用クリーニングキットも 汚れをふきとるのに便利です。
 OA 機器用クリーニングキットに ついては、ご購入元またはNECに お問い合わせください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性の有機溶剤や揮発性の有機溶剤を 含む化学ぞうきんは、使わないでください。キーボードを傷めたり、 故障の原因になります。

1 参照

NECのお問い合わせ先 『121ware ガイドブック』

_____ 電源を切って、電源ケーブルを外す

お手入れの前には、かならず、パソコンの周辺機器やパソコンの電源を 切ってください。電源ケーブルはコンセントから抜いてください。 電源を切らずにお手入れをはじめると、感電することがあります。



マウスのローラーやボールのクリーニング マウス内部のローラーやボールが汚れると、マウスの反応が悪くなります。 油分が付着すると故障の原因になる場合もあります。とくにローラーは汚 れがたまりやすいので、定期的にクリーニングしてください。

- 1 マウス裏側のボール止めを下図の矢印の方向に回します。
- 2 ボール止めを取り外し、ボールを取り出します。



- 3 ボールを中性洗剤で洗って汚れを落とします。 洗った後は、かならず水で中性洗剤を洗い落とし、乾いた布で水分 をふき取ってよく乾燥させてください。
- 4 マウス内部のローラーの汚れを、水分を含ませた綿棒でこすり落とします。

汚れが落ちにくいときは、やわらかい歯ブラシなどで汚れを取って ください(このとき、歯ブラシに水やはみがき粉などをつけないでく ださい)。



5 ボールをマウスに戻し、ボール止めを取り付けて1と反対の方向に回して固定します。

ダチェック!

- ・マウスの形状は、お使いのモデル により異なります。
- マウスのローラーやボールのク リーニングは、必ず、パソコンの電 源を切ってから行ってください。

ジチェック!!

取り外したボールやボール止めは、 お子さまが誤って飲みこんだりしな いよう、ご注意ください。

ダチェック!

- クリーニング中にマウス内部にゴ
 ミが入らないように注意してくだ
 さい。
- ・クリーニングの際にマウスから取り出した部品は、なくさないようにしてください。
- ・水や中性洗剤は、絶対にマウスに 直接かけないでください。故障の 原因となります。
- ・シンナーやベンジンなどの有機溶 剤は、使用しないでください。マウ スの外装をいためたり、故障の原 因となったりします。
- ・ローラーの汚れを取る場合には、
 絶対に金属ブラシやカッター、ヤスリなどのような硬いものは使用しないでください。ローラーに傷が付き、故障の原因となります。

電池の交換(ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボード、リモコン)

<u>小</u>警告

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

電池切れにご注意

ワイヤレスマウスやワイヤレスキーボード、リモコン(TVモデルのみ)の電 池が消耗すると、キーを押したときやマウスを動かしたときの反応が悪く なったり、反応しなくなったりします。新しいアルカリ乾電池と交換して ください。

なお、ご使用の環境や方法にもよりますが、それぞれの電池寿命は次のとおりです。

ワイヤレスマウス	アルカリ乾電池で最大 190 時間
ワイヤレスキーボード	アルカリ乾電池で最大 300 時間
リモコン(TV モデルのみ)	アルカリ乾電池で最大 190 時間

_____ 電池の交換

ワイヤレスマウス、ワイヤレスキーボードの電池の交換のしかたは、『はじめ にお読みください』の「キーボードとマウスの準備をする」をご覧ください。 リモコンの電池の交換のしかたは、『TV モデルガイド』の「リモコンの準 備をする」をご覧ください。



ジチェック!!

ワイヤレスマウスやワイヤレスキー ボードの電池が消耗すると、「マウス の電池が残り少なくなっています。 お早めにお取り替えください。」、 「キーボードの電池が残り少なくなっ ています。お早めにお取り替えくだ さい。」というメッセージが表示され るので、電池交換の目安にしてくだ さい。メッセージが表示されてから 約10時間は通常どおり操作できま すが、それ以上経過すると正しく動 作しなくなります。

ジチェック!

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

- ・必ず「アルカリ乾電池」を使用してください。充電池(ニカド電池、ニッケル水素電池など)マンガン乾電池は使わないでください。
- ・長い間使わないときは、乾電池を 取り出してください。
- ・+(プラス)と-(マイナス)の向 きを、それぞれの電池ボックス内 の表示通りに入れてください。
- 新しい乾電池と古い乾電池、種類 の違う乾電池を混ぜて使わないで ください。
- ・乾電池を交換するときは、すべての乾電池を新しいものと交換してください。
- ・古い乾電池を廃棄する場合は、地方 自治体の条例にしたがって廃棄し てください。
再セットアップ用 CD-ROM CONT

ここでは、このパソコンで作成することができる「再セットアップ用 CD-ROM」の概要とその作り方、および使い方について説明していま す。初心者の方や、ハードディスクの知識があまりない方は、この方 法での再セットアップを行わないでください。 また、制限ユーザーは「再セットアップ用CD-ROM」を作成できませ ХŦ

このパソコンには「再セットアップ用 CD-ROM」は添付されていません。 次ページの手順で、ご自分で作成し ていただく必要があります。

再セットアップについて 「PART2 再セットアップ」(P.35)

再セットアップ用 CD-ROM とは

このパソコンは、次のように、ハードディスク内の「再セットアップ領域」 に保存されている再セットアップ用データを使って、再セットアップを行 うしくみになっています。



ハードディスクにある再セットアップ用データを使って再セットアップ

通常は、「PART2 再セットアップ」(P.35)をご覧になり、上記の方法で 再セットアップしてください。

ただし、この方法では、Cドライブの領域(サイズ)を大きくしたり、領域の 分け方を自由に変更することができません。そのような場合に、ここでご 紹介する、「再セットアップ用CD-ROM」を使った再セットアップ方法が利 用できます。

- ハードディスクの領域 - - -

h.



この「再セットアップ用CD-ROM」を使った再セットアップ方法は、次のような場合にのみご利用ください。

・Cドライブのみ再セットアップしたいとき

・ハードディスクの領域をすべてCドライブで使いたい(1パーティ

ションにしたい)とき

・ハードディスクの領域を自由に作成したい(ドライブ数を増やしたい)とき

再セットアップ用 CD-ROM を作成する

準備

再セットアップ用 CD-ROM を作成するときは、「RecordNow DX」というソフトウェアを使います。「RecordNow DX」は、ご購入時にこのパソコンにインストールされていますが、削除してしまっている場合は、あらかじめ追加しておいてください。

また、再セットアップ用CD-ROM を作成するために必要なCD-R 媒体の 枚数は 5 枚 ~ 7 枚です。

「再セットアップ用CD-ROM」の作成に必要なCD-R媒体の枚数

5枚~7枚()

: お使いのモデルによって必要なCD-R媒体の枚数は異なります。このページの「再セットアップ用 CD-ROM の作成手順」の手順4 で表示される画面で確認の上、必要な枚数の未使用の CD-R 媒体をご用意ください。

作成時の注意

再セットアップ用CD-ROMの作成中に他のアプリケーションソフトが起 動していると、CD-Rへの書き込み中にエラーが発生することがあります。 作成を開始する前に、次の操作を行っておくことをおすすめします。

- ・スクリーンセーバーが起動しないように設定する
- ・自動的にスタンバイ状態 / 休止状態にならないように設定する
- ・起動中のアプリケーションをすべて終了する
- ・常駐プログラムをすべて終了する

再セットアップ用CD-ROMの作成手順

- 1 用意した CD-Rを CD/DVD ドライブにセットします。 「Windows が実行する動作を選んでください。」と表示された場合は、「何もしない」をクリックし、「常に選択した動作を行う。」の□をクリックして ICして、「OK」をクリックします。
- 2「スタート」ボタン-「すべてのプログラム」-「アプリケーション」-「再セットアップ用CD-ROM作成」をクリックします。 「再セットアップ用CD-ROM作成」の画面が表示されます。
- **3**「スタート」をクリックします。
 - 「初期設定(1/2)」の画面が表示されます。

1 参照

RecordNow DXを追加する *登*「ぱ そガイド」-「アプリケーションの追加 と削除」

ジチェック!!

必ず、700Mバイトまたは650Mバ イトの「CD-R媒体」を用意してくだ さい。CD-RW媒体やDVD-R/RW 媒体、DVD-RAM媒体では、「再セッ トアップ用CD-ROM」を作成できま せん。

ダチェック!

- 「再セットアップCD-ROM」の作 成には、約1~4時間かかります (お使いのモデルや書き込み速度に よって異なります)。
- 作成した「再セットアップ用 CD-ROM」は、何枚目かわかるように しておいてください。また、紛失し たり破損したりすることのないよ う、気をつけて保管してください。

4 プルダウンメニューに「最初から」と表示されていることを確認して、「次へ」をクリックします。

「初期設定(2/2)」の画面が表示されます。

初期設定 (2/2)
書き込み速度を設定します。 お持ちのCD-Rに対応した速度を選択してください。 選択したら DXへりを押してください。 (再セットアップ用CD-ROMの作成には、未使用のCD-Rが 単枚 必要です。)
8倍速 👤

- 5 書き込み速度の設定をして、「次へ」をクリックします。 用意したCD-Rに対応した速度を選択してください。
- 6 以降は画面に表示される内容をよく読んで、操作します。 再セットアップ用CD-ROMの作成が終了すると「完了」の画 面が表示されるので、「完了」をクリックしてください。

完了	
再セットアップ用CD-ROMの作成がすべて完了しました。 [完了] を押すとアプリケーションを終了します。	
完了	

再セットアップ用 CD-ROM を使って再セットアップする

再セットアップの種類を選ぶ

「再セットアップ用CD-ROM」を使った再セットアップでは、目的にあわせて、次のような再セットアップの種類を選択できます。

C ドライブのみ再セットアップ

ハードディスクのCドライブの領域のみを再セットアップします。D ドライブなど、Cドライブ以外の領域に保存されていたデータは、再 セットアップ前の状態のまま残すことができます。

ハードディスクの領域を1つにして再セットアップ

ハードディスク全体を1つの領域(Cドライブ)として作成できます。 Cドライブの領域(サイズ)は最大になりますが、Dドライブなどを含め、ハードディスクに保存されていたデータはすべて失われます。

この方法で再セットアップすると、ご購入時にハードディスクに保存 されていた「再セットアップ用データ」も削除されるため、以降はハー ドディスクからの通常の再セットアップは行えなくなります。作成し た「再セットアップ用CD-ROM」を紛失・破損しないよう、保管には 十分ご注意ください。 する

ダチェック!!

再セットアップすると、大切なデー タや設定内容の多くが失われてしま います。再セットアップをはじめる 前に、大切なデータはバックアップ を取っておいてください。また、トラ ブルが発生している場合は、他の手 段でトラブルを解決できないかもう 一度試してみることをおすすめしま す。詳しくは、PART2の「再セット アップ、はじめる前に」(P.36)をご 覧ください。

再セットアップ用 CD-ROM 作成に

必要な CD-R 媒体の枚数は、 左の画

面でご確認ください。

×E

再セットアップの種類は、再セット アップ作業中に表示される次の画面 で選択します。

Windows XP 再セットアップ 【月セットアップの種類を選択する】 再セットアップには、次のような種類があります。
・ Cドライブの発電セットアップー。Cドライブの増速のみ、再セットアップします。 たき、ダブジンの増速がター・Cドライブの増速のも、 たき、ダブジンの増速度イントレビキマンクなたのが、ドドライブをこの ・パードノンスの増速度イントレビキャンク、タブメリンドメンスのの増速をす ヘービドノンスの増速度イントレビキャントション、メンスのの増速す ームビトジームといて発電すると、Cドライブの増速度集大学し、ビア目的 デスタの増速度に応じた、プリカン・フェアレン・メンスの増速す ことが、アスタームを見たい、アメリカン・フェアレン・メンスの増速度自由 作用できます。とき、用センドング別ののクージロドン・メンスの時間自由 に利用できます。とき、用センドング別ののクージロドン・メンスの時間自由
再セットアップの種類を キーで選択して、Enterキーを押してください。
Cドライブのみ再セットアップ ハードディスクの領域を1つにして再セットアップ Cドライブの領域を自由に作成して再セットアップ 前の画面に戻る
再セットアップの種類を キーで週れして、Enterキーを押します 前の画面へは 中止するときは、F3キーを押します

C ドライブの領域を自由に作成して再セットアップ

Cドライブの領域サイズを含め、ハードディスクの領域を自由に設定 することができます。Dドライブなどを含め、ハードディスクに保存 されていたデータはすべて失われます。

なお、Cドライブ以外のハードディスク領域については、「再セット アップ」が完了した後に、「ディスクの管理」で領域作成およびフォー マットの操作を行ってください。詳しくは、「スタート」ボタン 「ヘル プとサポート」で、「ディスクの管理」で検索してご覧ください。

この方法で再セットアップすると、ご購入時にハードディスクに保存 されていた「再セットアップ用データ」も削除されるため、以降はハー ドディスクからの通常の再セットアップは行えなくなります。作成し た「再セットアップ用CD-ROM」を紛失・破損しないよう、保管には 十分ご注意ください。

再セットアップ用CD-ROMを使った再セットアップ手順

再セットアップ用CD-ROMから再セットアップを行うときは、次の手順 で操作してください。

> 1 前ページの手順で作成した「再セットアップ用CD-ROM」を すべて用意します。

この他、Office XPモデルでは、「Microsoft Office XP Personal」CD-ROMも用意しておいてください。

- 2 PART2の「再セットアップする」(P.43)をご覧になり、「2. バックアップしたデータを確認する」~「6. 別売の周辺機器 (メモリ、プリンタ、スキャナなど)を取り外す」の操作を行い ます。
- 3 パソコン本体の電源スイッチを押して電源を入れます。
- 4 電源ランプがついたらすぐに「再セットアップ用CD-ROM (1枚目)」をCD/DVDドライブにセットします。 しばらくすると、次のような画面が表示されるので、画面の内 容を読んだら【Enter】キーを押してください。

Windows XP再セットアップ 【再セットアップとは、) ードディスクのCドライブの状態をご購入時の状態に戻す ことで、次のような場合に行います。 ・何らかの原因で、ハードディスク内のシステムが正しく動作しないため、パソ コンの動作が不安定であったり、電源を入れてもパソコンが起動しない。 ・再セットアップしないと復元できない機能をパソコンから削除した。 雨セットアップしいには、パソコンに添付されているマニュアル®因ったときの Q&A。を必ずご覧の上、操作してください。 (注意1) ・再セットアップは、途中で中断しないでください(中断した場合は、最初から やり直してください)。

続けるときは、Enterキーを押します。 中止するときは、F3キーを押します。

ジチェック!!

再セットアップをはじめる前に、大 切なデータはバックアップを取って おいてください。詳しくは、PART2 の「データのバックアップを取る」 (P.39)をご覧ください。

ジチェック!!

手順4 で左の画面が表示されずに Windows が起動してしまった場合 は、「再セットアップ用 CD-ROM(1 枚目)」をセットしたまま、「スタート」 ボタン 「電源オプション」、「再起動」 の順にクリックしてください。

🍼 チェック!!

- ・再セットアップにかかる時間はモ デルによって異なります。再セッ トアップ中に表示される画面でご 確認ください。
- ハードディスクのフォーマットと システムの再セットアップ中は画 面からの指示がない限り、CD-ROMを取り出したり電源スイッ チを押したりしないでください。 再セットアップ中に数回ビープ音 (ピーという音)が鳴ることがあり ますが、これは再セットアップの 処理が正しく進んでいることを示 すもので、故障ではありません。
- ・再セットアップをはじめたら、途 中でやめたりせず、手順どおり最 後まで行ってください。
 やむを得ず中断してしまった場合 は、いったんパソコン本体の電源を 切り、このページの手順3以降のす べての手順をやり直してください。

- 5 以降は画面の表示内容をよく読んで、操作します。
 - ・再セットアップ用CD-ROM(2枚目)をセットするよう画面に表示されたら、再セットアップ用CD-ROM(2枚目)
 をCD/DVDドライブにセットして、【Enter】キーを押してください。
 - ・「Error」の画面が表示された場合は、【Enter】キーを押し て表示される画面を確認してください。
 - ・「Span Volume [1] Done」という画面が表示されたら、 再セットアップ用CD-ROM(3枚目)をCD/DVDドライ プにセットして、【Enter】キーを押してください。
 - ・「Span Volume [2] Done」という画面が表示されたら、 再セットアップ用CD-ROM(4枚目)をCD/DVDドライ ブにセットして、【Enter】キーを押してください。
 - ・「Span Volume [3] Done」という画面が表示されたら、 再セットアップ用CD-ROM(5枚目)をCD/DVDドライ ブにセットして、【Enter】キーを押してください。
 - ・「Span Volume [4] Done」という画面が表示されたら、 再セットアップ用CD-ROM(6枚目)をCD/DVDドライ プにセットして、【Enter 】キーを押してください。
 - 「Span Volume [5] Done」という画面が表示されたら、
 再セットアップ用CD-ROM(7枚目)をCD/DVDドライ
 プにセットして、【Enter】キーを押してください。

Windows XP再セットアップ

パソコンを再起動します。 再セットマップ用CD-ROMをドライブから取り出してください。 そのあと、Enterキーを押してください。 再起動後は、マニュアル『困ったときのQ&A』に記載されている (8.Windows XPの設定本する)以降の作業をしてください。

6 上の画面が表示されたら、CD/DVDドライブから「再セット アップ用CD-ROM」を取り出して、【Enter】キーを押します。 【Enter】キーを押すと、自動的にパソコンが再起動します。 ダチェック!

左の画面が表示されなかったときは、 再セットアップが正常に行われてい ません。前ページの手順3から作業 をやり直してください。 7 パソコンが再起動して「Windowsへようこそ」または、「キーボードの登録を行います」の画面が表示されたら、PART2の「8. Windows XPの設定をする」(P.47)以降の操作を行ってください。

「13. バックアップしたデータを復元する」(P.52)の操作ま で終われば、再セットアップの作業は完了です。

なお、「 Cドライブの領域を自由に作成して再セットアッ プ」を選択し、未作成のハードディスク領域がある場合は、「再 セットアップ」が完了した後、「ディスクの管理」で領域作成お よびフォーマットの操作を行ってください。詳しくは、「スタ ート」ボタン 「ヘルプとサポート」で、「ディスクの管理」で検 索してご覧ください。

アフターケアについて

保守サービスについて

保守サービスのご相談は、ご購入元、NECフィールディングの各支店、営業所などで承っています。詳しくは、『121wareガイドブック』をご覧く ださい。

ジチェック!!

ご購入元、NECフィールディングの 各支店、営業所などに本機の修理を依 頼される場合は、設定したパスワード は解除しておいてください。

消耗品 / 消耗部品について

本製品には、消耗品と消耗部品が含まれており、長時間使用を継続した場 合、早期の部品交換が必要となります。

消耗品と消耗部品は次の通りです。

種類	種類の内容説明	該当品または部品(代表例)
消耗品	使用頻度や使用量により消耗し ます。本体の保証期間内に関わ らず、お客様ご自身で購入し、 交換していただくものです。	CD-ROM媒体 乾電池等
消耗部品	使用頻度あるいは経過年数によ り消耗、摩耗し修理ができなく なる部品です。本体の保証期間 内であっても部品代が有料の場 合があります。詳しくはNECフ ィールディングの各支店、営業 所などにご相談ください。	ディスプレイ、ファン、ハ ードディスク、キーボー ド、マウス、CD/DVDド ライブ、フロッピーディス クドライブ

・本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後7年です。

- ・記載部品は代表例です。機種により構成が異なります。詳しくは、『もっ と知りたいパソコン』の「仕様一覧」をご覧ください。
- ・消耗部品の消耗時期は、1日8時間のご使用で約5年が目安です。(ご 使用環境により差があります。また、故障しないことを保証するもので はありません。)

譲渡、廃棄、改造について

この製品を譲渡するには

この製品を第三者に譲渡する場合は、所定の条件にしたがってください。 また、譲渡を受けられた場合には、所定の手続きにしたがって、お客様登録 (ユーザ登録)を行ってください。

譲渡するお客様へ

本製品を第三者に譲渡(売却)される場合は以下の条件を満たす必要があ ります。

- 本体に添付されているすべてのものを譲渡し、複製物を一切保持しないこと
- 各ソフトウェアに添付されている「ソフトウェアのご使用条件」の譲 渡、移転に関する条件を満たすこと
- 譲渡、移転が認められていないソフトウェアについては、削除したあと、譲渡すること(本体に添付されている「ソフトウェア使用条件適用 一覧」をご覧ください)

第三者に譲渡(売却) される製品をお客様登録(ユーザ登録)している 場合は、121 ware(ワントゥワンウェア)登録センター(TEL:0120-469-121)までご連絡のうえ、必ず登録削除の手続きをお願いします。

譲渡を受けるお客様へ

お客様登録(ユーザ登録)に必要な以下の事項を記入し、官製ハガキまたは 封書でお送りください。

あるいは、121ware.comのマイアカウント(http://121ware.com/my/) にアクセスし、「新規登録」で121コミュニケーションIDを取得した後に、 保有商品情報の「新規・追加登録」で登録することもできます。

記載内容

- 1. 本体型番および保証書番号(本体背面、側面または保証書に記載の型 番および製造番号)
- 2. あなたの氏名、住所、電話番号

宛先

〒183-8501 東京都府中市日新町1-10(NEC府中事業場) 121ware 登録センター係 ● チェック!

パソコン内のデータには個人的に作 成した情報が多く含まれています。 第三者に情報が漏れないように譲渡 の際には、これらの情報を削除する ことをおすすめします。

ハードディスクに一度記憶された データは、「ごみ箱」から削除したり、 フォーマットしても復元できる場合 があります。市販のソフト(別売)な どを使うとデータを消せます。

このパソコンを廃棄するには

このパソコンの所有者が個人の場合 (一般廃棄物として廃棄)

廃棄方法に関しては、市町村等の各自治体にお問い合わせください(2002 年5月現在)。

ーーー このパソコンの所有者が事業者の場合 (産業廃棄物として廃棄)

当社は資源有効利用促進法に基づき、積極的に当社の回収・リサイクルシ ステムにしたがって、資源の有効利用につとめていますので、下記のホー ムページで紹介している窓口にお問い合わせください。 http://www.nec.co.jp/eco/ja/recycle/renrakusaki.html

このパソコンの改造

添付されているマニュアルに記載されている以外の方法で、このパソコン を改造・修理しないでください。 記載されている以外の方法で改造・修理された製品は、当社の保証や保守 サービスの対象外となることがあります。

ジチェック!!

- 添付されたマニュアルに記載されている方法以外で機器を改造された場合、その機器を引き取ることができない場合があります。
- ・パソコン内のデータには個人的に 作成した情報が多く含まれていま す。第三者に情報が漏れないよう に、廃棄の際にはこれらの情報を 削除することおおすすめします。 ハードディスクに一度記憶された データは、「ごみ箱」から削除した り、フォーマットしても復元でき る場合があります。市販のソフト (別売)などを使うとデータを消せ ます。

アプリケーションのサポート窓口一覧

アプリケーションの製造元各社のサポート窓口一覧です。 下記のアプリケーションについて質問・相談がある場合は、各々の窓口までお問い合わせください。 添付されているアプリケーションは、モデルにより異なります。

▼チェック!・年末、年始および各社の休業日は、サポートを休ませていただく場合があります。 ・お問い合わせの際は、電話番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

NECのパソコンやソフトウェア、周辺機器について 🧬 ぱそガイド」-「NECのサービス&サポート」 □□参照

アプリケーション名	サポート窓口
@Homeステーション	@Homeステーションお客様窓口
	Tel:03-5439-9188 月~金曜日 午前9時~午後5時(ただし祝祭日を除く)
	E-mail:athome_help@networks21.jp
@niftyでインターネット for Windows®	ニフティ株式会社
	・@nifty入会センター
	入会案内
	Tel:0120-816-042(携帯・PHS・海外の場合:03-5753-2374)
	・@niftyサービスセンター
	テクニカルサポート / @niftyサービス内容案内
	Tel:0120-818-275(携帯・PHS・海外の場合:03-5753-2373)
	(ナビダイヤル日本全国8.5円 / 3分:0570-000-881)
	・@niftyインフォメーションセンター
	パスワード再発行 / 各種手続き / 個人会員の解約
	Tel:0120-842-210(携帯・PHS・海外の場合:03-5471-5806)
	毎日 午前9時~午後9時(ただしビルの電源工事などによる休みを除く)
	URL:http://www.nifty.com/supinfo/
AI将棋、AI囲碁、AI麻雀スタンダード、筆王、	NEC インターチャネル株式会社 バンドルソフトユーザーサポートセンター
3Dフィッシュ アクアリウム	Tel:03-5767-1386 月~金曜日 午前10時~午後6時(ただし祝祭日を除く)
AOL	AOLメンバーサポートセンター
	Tel:0120-275-265 每日 午前9時~午後9時 URL:http://www.jp.aol.com/
BIGLOBEインターネット無料体験	NEC BIGLOBEカスタマーサポート
BIGLOBEインターネット接続ツール	・サービス内容 / 事務手続き関係
(インターネットするならBIGLOBE)	BIGLOBEインフォメーションデスク
・BIGLOBEサインアップナビ	Tel:0120-86-0962(フリーダイヤル) 03-3947-0962(携帯・PHS・CATV電話の場合)
・BIGLOBEかんたん接続ナビ	24時間、365日受付
	·操作方法 / 環境設定関係
	BIGLOBEサポートデスク
	Tel:0570-00-0962(ナビダイヤル) 全国一律 8.5円 / 3分(市内通話料金)でご利用いただけます。
	03-3941-0962(携帯・PHS・CATV電話の場合) 毎日 午前9時~午後10時
	URL:http://www.biglobe.ne.jp/ URL:http://support.biglobe.ne.jp/
	URL:http://support.biglobe.ne.jp/ask.html(「お問い合わせフォーム」をご利用ください)
bitcast browser	株式会社インフォシティ
もじぞう	Fax:03-5469-5621 URL:http://www.infocity.co.jp/ E-mail:support@infocity.co.jp
Broadband Media Station	ビジー・ビー サポート係 E-mail:bb-station@busybee.co.ip

アプリケーション名	サポート窓口
DIONサインアップ	KDDIカスタマサービスセンター
	DIONインターネット接続サービスに関するお問い合わせ
	・サービス内容に関するお問い合わせ
	Tel:0077-7192(無料) E-mail:support@dion.ne.jp
	・接続・設定などに関するお問い合わせ
	Tel:0077-20227(有料 全国一律10円 / 分)
	携帯・PHSの場合 東京 Tel:03-5348-3975(有料) 札幌 Tel:011-232-7012(有料)
	E-mail:tech_support@dion.ne.jp
	・ADSLコースのサービス内容、接続・設定などに関するお問い合わせ
	Tel:0077-7084(無料)
	E-mail:bbsupport@dion.ne.jp(サービス内容) E-mail:bbtech@dion.ne.jp(接続・設定など)
	每日 午前9時~午後9時
DVD MovieWriter	ユーリードシステムズ株式会社
VideoStudio	〒158-0097 東京都世田谷区用賀4-5-16 TEビル
	Tel:03-5491-5662 月~金曜日 午前10時~12時 午後1時~5時(ただし祝祭日を除く)
	URL:http://www.ulead.co.jp/ E-mail:support@ulead.co.jp
DVD-MovieAlbum	松下電器産業株式会社 お客様ご相談センター
	Tel:0120-878-365 毎日 午前9時~午後8時
	URL:http://www.panasonic.co.jp/customer/cn/
DVDit!	DVDit!サポートセンター
	〒105-0022 東京都港区海岸2-6-30 浜松町エメラルドビル5F DVDit! サポートセンター
	Tel:03-5232-5065 月~金曜日 午前10時~12時 午後1時~5時
	(ただし祝祭日および年末年始を除く) FAX:03-3456-3304
	URL: http://www.jp.dvdit.com E-mail:DVD-IT@sanshin.co.jp
LiquidView	ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	URL:http://jp.portrait.com/
Microsoft® Office XP Personal	「Office XP Personal」パッケージにあるマニュアルを参照の上、マイクロソフト株式会社にお問い合わせ
Microsoft® Bookshelf® Basic 3.0	ください。
Microsoft® Office XP Personal Step By Step	URL:http://www.microsoft.com/japan/support/
Interactive	
Microsoft® Outlook® Plus!	
Norton AntiVirus	・技術的なお問い合わせ
	シマンテックテクニカルサポートセンター
	URL:http://shop.symantec.co.jp/oem/nec/2002/
	Tel:03-3476-1118 月~金曜日 午前10時~12時、午後1時~5時
	(ただし祝祭日、年末年始を除く) FAX:03-3477-1118
	上記サポートセンターをご利用いただくためには、シマンテックホームページにてカスタマーIDの取得が
	必要です。
	電話によるサポートは製品のご使用を開始されてから90日間となります。それ以降は、有償サポートを
	ご購入いただくことでサポートを受けていただくことが可能となります。
	・カスタマーID取得に関するお問い合わせ
	コンシューマ・カスタマーサービスセンター
	Tel:03-3476-1156 月~金曜日 午前10時~12時、午後1時~5時
	(ただし祝祭日、年末年始を除く) FAX:03-3476-1159
OCNサインアップ	OCNインフォメーションデスク
	E-mail:info@ocn.ad.jp

アプリケーション名	サポート窓口
ODNサインアップ	ODNサポートセンター
	・ODNサービス案内 Tel:0088-86(無料)
	・ODN接続サポート Tel:0088-85(無料)
	午前9時~午後6時(年中無休)
	URL:http://www.odn.ne.jp/ E-mail:odn-support@odn.ad.jp
	・J-DSL担当デスク Tel:0088-222-375(無料) 毎日 午前9時~午後6時
	URL:http://www.odn.ne.jp/j-dsl/ E-mail:info-adsl@odn.ad.jp
	・J-DSLサービスエリア検索 Tel:0088-222-357(無料) 24時間自動受付
OpenMG Jukebox	OpenMG Jukebox for NEC テクニカルインフォメーションセンター
	Tel:045-650-2775 月~金曜日 午前10時~午後5時(ただし祝祭日を除く) 電話でのサポートのみ
RecordNow DX	イージーシステムズジャパン株式会社
	ESJカスタマーセンター
	Tel: 0 3 - 5 6 4 3 - 8 7 2 4
	月~金曜日 午前10時~午後5時30分(ただし祝祭日、年末年始及び特別休業日を除く)
	FAX:03-5643-8737
SANNETインターネットサービス	・SANNETインフォメーションセンター(サービスに関するお問い合わせ)
	365日 年中無休 午前9:00~午後7:00
	札幌 011-290-1025 仙台 022-713-8463 群馬 0276-40-3329 東京 03-5818-8583
	名古屋 052-589-3799 大阪 06-6994-3526 広島 082-544-0806 高松 087-870-0479
	福岡 092-263-7442 FAX 06-6994-4148
	E-mail:info@sannet.ne.jp URL:http://www.sannet.ne.jp/
So-net簡単スターター	So-netインフォメーションデスク
	Tel:0570-00-1414(全国共通)
	携帯・PHSの場合 札幌 011-711-3765 仙台 022-256-2221 東京 03-3446-7555
	名古屋 052-819-1300 大阪 06-6577-4000 広島 082-286-1286
	福岡 092-624-3910
	毎日 午前10時~午後9時 Fax:03-3446-7557 E-mail:info@so-net.ne.jp
	URL:http://www.so-net.ne.jp/center
VchatPersonal	・サービス内容 / 事務手続き関係
	NEC BIGLOBEカスタマーサポート
	URL:http://support.biglobe.ne.jp/ask.html(「お問い合わせフォーム」をご利用ください)
	・操作方法 / 環境設定関係
	ジャパンメディアシステム株式会社 JMSサポートセンター
	24時間、365日受付 Tel:03-3298-7082
	URL:http://www.jm-s.co.jp/biglobe/form2-2.html(「お問い合わせフォーム」をご利用ください)
WAKWAK	東京都江戸川区臨海町3-6-4 Tel:0120-309-092
	月~金曜日 午前9時~午後7時(ただし祝祭日、年末年始を除く)
	URL:http://www.wakwak.com E-mail:info@wakwak.com
WAKWAKコール・ゴーゴー	東京都千代田区大手町2-2-2 アーバンネット大手町ビル16F
	Tel:0120-895-065 月~金曜日 午前9時~午後5時(ただし祝祭日、年末年始を除く)
	URL:http://www.ntt-me.co.jp/call55
アイモーニング	「生活情報ポータル アイモーニング」サポートセンター
	Tel:03-5775-5726 Fax:03-5775-5736
	月~金曜日 午前10時~12時 午後1時~5時(ただし祝祭日および休業日を除く)
	URL:http://www.i-morning.ne.jp/ E-mail:support@i-morning.ne.jp
イー・アクセスADSL	イー・アクセス株式会社
	お申し込み、お問い合わせは
	URL:http://www.eaccess.net/ E-mail:info@eaccess.net
インターネットの写真屋さん	株式会社デジタルプラザ
	〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1-9-11 大成博多駅東ビル4F
	Tel:092-436-6900 Fax:092-436-6899 月~金曜日 午前9時~午後5時(ただし祝祭日を除く)
	URL:http://www.digitalplaza.co.jp/ E-mail:info@digitalplaza.co.jp
駅すぱあと	株式会社ヴァル研究所 ユーザーサポートセンター
	〒166-8565 東京都杉並区高円寺北2-3-17 高円寺NKビル
	Tel:03-5373-3522 Fax:03-5373-3523
	月~金曜日 午前10時~12時 午後1時~5時(ただし祝祭日を除く) URL:http://www.ekiworld.net/

アプリケーション名	サポート窓口
オーディオマネージャー	東芝モバイルAVサポートセンター
	Tel:0570-05-7000 Fax:03-3258-0470
	月~土曜日 午前10時~午後8時(ただし祝祭日、年末年始等を除く)
	URL:http://www2.toshiba.co.jp/mobileav/audio/
オンラインラボ工房	コニカオンラインラボサポートセンター
	Tel:0120-201-990 E-mail:info@konica-lab.net
かるがるネット	サポートセンター
	〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-9-8 新京橋第一長岡ビル3F
	Tel:03-3537-1325 Fax:03-3537-1326
	月~金曜日 午前10時~午後6時
	URL:http://www.karugaru.net/ E-mail:info@karugaru.net
蔵衛門デジブック	トリワークスカスタマーサポートセンター
	Tel:03-5468-5258 Fax:03-5468-1250
	月~金曜日 午前10時~午後5時(ただし夏期、年末年始、祝祭日を除く)
	E-mail:support-n@triworks.com
携快電話6in	・ソースネクストインフォメーションセンター
	ユーザー登録に関するお問い合わせ、その他ご購入相談など Tel:03-5350-4844
	・ソースネクストテクニカルサポートセンター
	購入後の操作方法、トラブル問い合わせ、技術的な質問など Tel:03-5388-8250
	月~金曜日 午前10時~午後6時(ただし祝祭日、年末年始を除く)
	・FAQ情報(操作方法、トラブル問い合わせ、などご購入後の技術的な質問など)
	URL:http://www.sourcenext.com/support/qa/k/
	上記のFAQ照会画面の中に、メールによる質問を発信するメニューがあります。
	FAXによる問い合わせ・質問は承っておりません。
コペルニック	エフアンドシーエーティー株式会社
	東京都中央区日本橋茅場町2-7-3 イーストインタービル9F E-mail:support@copernic.co.jp
ストレッチアイ Premium LE	株式会社中国サンネット「ストレッチアイ Premium LE」サポート係
	〒730-0036 広島市中区袋町4-21 フコク生命ビル4F
	Tel:広島 082-248-7785 Fax:広島 082-247-0646
	月~金曜日 午前9時~12時 午後1時~5時(土、日曜日および祝祭日は営業しておりません)
	E-mail:seye@csunnet.co.jp URL:http://www.csunnet.com/
通信ゲームセンターTAISEN	サポートデスク
	Tel:03-3288-6977 月~金曜日 午前11時~午後7時30分
	(ただし土、日、祝祭日を除く) E-mail:taisen@pc.mycom.co.jp
てきぱき家計簿マム3	テクニカルソフト株式会社 ユーザーサポート係
	〒701-0145 岡山市今保668-3
	Tel:東京03-3564-6370 大阪06-6633-1162 岡山086-245-4770 Fax:086-244-6010
	月~金曜日 午前10時~午後5時(ただしテクニカルソフト株式会社の休業日を除く)
	URL:http://www.softnet.jp/
東京電話インターネットサインアップ	東京電話インターネット・インフォメーションセンター
	お問い合わせ、サポート Tel:0081-1588(無料) Tel:0120-719-033(無料)
	毎日 午前9時~午後9時(年中無休) URL:http://www.dup.ttcn.ne.jp E-mail:dup-info@ttcn.ne.jp
ドラネットおためしメニュー	小学館ドラネット事務局
	Tel:0120-745-330
	火~金曜日 午前10時~午後7時 土曜日 午前10時~午後6時(日・月・祝祭日は休み)
	Fax:03-3293-8777(24時間受付)
	URL:http://www.doranet.ne.jp/ http://www.shogakukan.co.jp/
もーしょんパラダイス	バイオニア株式会社 もーしょんバラダイス・カスタマーサポート窓口
	・うまく再生できない等、プレーヤーの動作・操作について
	URL:https://www.motionparadise.com/q_a/form_01.html
	 サービス全般に関する質問・要望・リクエストについて
	URL:https://www.motionparadise.com/q_a/form_02.html
	E-mail:info@motionparadise.com
	月~金曜日 午前10時~午後5時(ただし、祝祭日、年末年始などを除く)
	受信は24時間受付対応





英字

121ware.com (ワントゥワンウェア) 巻頭(10)
121コンタクトセンター巻頭(10)
CD/DVDドライブ31
Checking file system on 18
Invalid system disk 19
Operating System not found 19
OS(オペレーティングシステム)
Windows拡張オプション メニュー18
Windowsタスクマネージャ

あ行

アプリケーション	25
アプリケーションのサポート窓口一覧	67
一般保護違反	26
ウイルス巻頭(7),	32
エラーメッセージ	26
お手入れ	54

か行

改造	
キーボード	7
キーボードの登録	g
休止状態	21
強制終了	5
コンピュータウイルス	巻頭(7), 32

さ行

再セットアップ	35
再セットアップ用CD-ROM	58
システム	41
システムの復元	41
周辺機器	27
省電力機能	21
譲渡	65
消耗品	64
消耗部品	64
スーパバイザパスワード	30
スタンバイ状態	21
ストール	5
セーフモード	38
清掃	55

た行

シスクマネーシャ
断片化 4
ディスプレイの電源ランプ 15
電源 14
電池切れ、電池の交換 57
電波の混信、妨害12
ドライバ 27
トラブルチェックシート巻頭(11), 73

は行

廃棄	66
パスワード	29
ぱそガイド	2
パソコンのお手入れ	54
パソコン本体の電源ランプ	15
バックアップ 巻頭(14),	39
フリーズ	26
補修用性能部品	64
保守サービス	64

ま行

マウス	6
マウスの登録	9

や行

ユーザパスワー	ド	 30

6行

例外エラー		26
-------	--	----

お問い合わせ、修理のご依頼 / ご相談の前に

お問い合わせにお答えするときや、修理のご依頼 / ご相談をお受けする際には、あなたのパソコンの構成やトラブルの具体的な 状態をお知らせいただく必要があります。このトラブルチェックシートに記入してから、お問い合わせしていただくと、より的確 で迅速なお答えが可能になります。ぜひ、ご記入ください。なお、「ぱそガイド」の画面上部にある「パソコンの情報」というボタ ンをクリックし、表示された画面で「詳細表示」をクリックすると、詳細情報が表示されますので参考にしてください。

トラブルチェックシート1

あなたのパソコンの構成						
ハードウェア						
本体						
型名 (型名は本体背面または側面に表示されています)						
製造番号(保証書番号)						
メモリの容量	MB(メガバイト)					
メモリの容量を調べるには 🔗 ぱそガ てください	イド」の画面上部にある「パソコンの情報」というボタンをクリックし N。					
ハードディスクの容量(Cドライブ)	GB(ギガバイト)					
ハードディスクの空き領域(Cドライブ) GB(ギガバイト) ハードディスクの容量、空き領域を調べるには ダ ぱそガイド」の画面上部にある「パソコンの情報」という ボタンをクリックしてください。						
周辺機器	品名・型名(メーカー名)					
ディスプレイ	ディスプレイセットモデル					
	型 名: (型名はディスプレイの背面または 底面に記載されています)					
プリンタ						
増設ハードディスク						
PCIボード						
その他の周辺機器						
ソフトウェア						
OSのバージョンと発売メーカー	-					
Windows _® XP Home Edition	Windows _® XP Professional					
トラブルが起きたときに起動していたアプリケーションソフト						

具体的なトラ	ラブルの内容			
どんなトラブルが起きましたか? トラブル	いの内容を書いてください。			
(例:ワードパッドで入力したり、印刷すると突然止まっ	てしまう。)			
	sわませんでしたか?			
メッセージや番号を書いてください。				
(例:「このプログラムは不正な処理を行ったので強制終 プログラムの製造元に連絡してください。」とひ	了されます。終了しない場合は、 んぱんに表示される。)			
スのトラブルけどんかときに起きましたかで				
アプリケーション名、操作の状況なども詳し	, 、く記入してください。			
パソコンを起動するたびに起きる	(例:複数のソフトウェアを同時に使っていると、			
そのアプリケーションを起動する				
たひに起きる 特定の操作を行うと起きる				
はじめて起きた				
その他に気づいたことがあれば書いてください。 トラブルに気がついた時期や、お問い合わせの前に試してみたことなども、記入して下さい。				
(例:エラーメッセージが出ている状態で電源スイッチを押して、何回か電源を切った。)				

修理のご依頼 / ご相談をされるときは・・・

パソコン本体の修理を行う際に、やむを得ずハードディスクの内容を初期化することがあります。修理をご依頼される前に、あらかじめ、お客様ご 自身が作成された文書ファイルや送受信メールなどの大切なデータはバックアップを取っておいてください。

大切なデータのバックアップは取ってありますか?

バックアップ済み

まだバックアップしていない

まだバックアップを取っていない場合は、「バックアップ-NX」を使ってバックアップを取ること をおすすめします。詳しくは、 🌮 ぱそガイド」-「パソコンでできること」の「バックアップ-NX」 をご覧ください。 やりたいことがすぐできる

『VALUESTAR活用レシピ』は こんな本!

せっかく買ったパソコン、 思いっきり楽しみたいと思いませんか? そんなときに、この1冊。 テーブルクロスをあしらった カラフルな表紙が目印です。

オリジナル

VALLEETANCA'S TURES
 THOUSAND EX
 THOUSAND EX
 EXAMPLES
 EXAMPLES
 VALLEETANCA'S
 VALLEETANCA'S
 VALLEETANCA'S

あもな内容

オリジナルCDを作る

デジカメでアルバム作り

マイホームページを作る

パソコンで年賀状

ブロードバンドで

快適インターネット

デジタル音楽生活

家族で使う

アレンジ

VALUESTAR

DVD**で映画を見る**

パソコンを自分好みに

携帯電話をもっと便利に



NEC

パソコンは料理とおなじ。 人によって、状況によって、素材や味付けの工夫ひと っで、パソコンの可能性はどんどん広がります。 この本では、失敗知らずのかんたんレシピから、ちょ っとしたコツがいるアレンジメニューまで、バリエー ション豊かに取りそろえています。



困ったときのQ&A





2版 2002年6月 NEC P 853-810576-009-A2 Printed in Japan