

活用ガイド 再セットアップ編

PC98-NX >U-z Mate

(Windows 2000 Professional / Windows NT 4.0セレクタブルモデル)





このマニュアルは、再セットアップ方法について説明 しています。

このマニュアルは、フォルダやファイル、ウィンドウ など、Windowsの基本操作に必要な用語とその意味を 理解していること、また、それらを操作するためのマウ スの基本的な動作が一通りでき、Windowsもしくは添付 のアプリケーションのヘルプを使って操作方法を理解、 解決できることを前提に本機固有の情報を中心に書かれ ています。

もし、あなたがパソコンにはじめて触れるのであれば、 上記の基本事項を関連説明書などで一通り経験してか ら、このマニュアルをご利用になることをおすすめしま す。

選択アプリケーション、本機の仕様については、お客様 が選択できるようになっているため、各モデルの仕様に あわせてお読みください。

仕様についての詳細は『活用ガイド ハードウェア編』 の「付録」をご覧ください。

2001年5月 初版

このマニュアルの表記について

このマニュアルで使用している記号

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。また、全体に関する注意 については、「注意事項」としてまとめて説明しています。
	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。
×E	利用の参考となる補足的な情報をまとめています。
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。
2000	Windows 2000 に特有の機能や操作について説明します。
NT	Windows NT 4.0 に特有の機能や操作について説明します。

このマニュアルで使用している表記の意味

本機 | 次の機種を指します。

	PC98-NXシリーズ Mate MA10T/E、MA93T/E、MA70H/E、MA10T/C、MA86T/C、 MA70H/C、MA70H/L MA10T/T、MA86T/T、MA70H/T MA10T/S、MA86T/S、MA70H/S MA17S/M、MA15S/M、MA10T/M MA93T/F、MA70H/F (Windows 2000 Professional/Windows NT 4.0セレクタブ ルモデル) * 本機がどのモデルに該当するかは、型番を調べればわかりま す。型番の調べ方、読み方については、『はじめにお読みくだ さい』をご覧ください。
本体	ディスプレイやキーボードなどの周辺機器を含まないPC98-NX シリーズ Mate(Windows 2000 Professional/Windows NT 4.0セレクタブルモデル)を指します。
FD レスモデル	フロッピーディスクドライブがない状態でご購入いただいたモ デルです。次の機種で選択できます。 MA10T/T、MA86T/T、MA70H/T

CD レスモデル	CD-ROM ドライブ、 CD-R/RW ドライブまたは CD-R/RW with DVD-ROM ドライブがない状態でご購入いただいたモデルで す。次の機種で選択できます。 MA10T/T、MA86T/T、MA70H/T
FDCD レスモデル	フロッピーディスクドライブおよび CD-ROM ドライブ 、CD-R/ RW ドライブまたは CD-R/RW with DVD-ROM ドライブがない 状態でご購入いただいたモデルです。次の機種で選択できま す。 MA10T/T、MA86T/T、MA70H/T
アプリケーションCD-ROM	本機添付の「アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM」 を指します。
CD-ROM ドライプ	CD-ROM ドライブ、 CD-R/RW ドライブまたは CD-R/RW with DVD-ROM ドライブを指します。 書き分ける必要のある場合は、CD-R/RW ドライブ、 CD-R/RW with DVD-ROM ドライブと記載します。
「スタート」ボタン 「設定」「コントロール パネル」	「スタート」ボタンをクリックし、現れたポップアップメニュー から「設定」を選択し、横に現れるサブメニューから「コントロー ルパネル」を選択する操作を指します。
[]	【 】で囲んである文字はキーボードのキーを指します。
C a	『』で囲んである文字はマニュアルの名称を指します。

このマニュアルで使用しているアプリケーション名などの正式名称

本文中の表記	正式名称
Windows	Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system 日本語版、または Microsoft® Windows NT® Workstation operating system Version 4.0 日本語版
Windows 2000	Microsoft _® Windows _® 2000 Professional operating system 日本語版
Windows NT	Microsoft _® Windows NT _® Workstation operating system Version 4.0 日本語版

このマニュアルで使用している画面

・このマニュアルに記載の画面は、実際のものとは多少異なることがあります。

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 などお気付きのことがありましたら、ご購入元、最寄りのBIT-INN、またはNECパソコンイ ンフォメーションセンターへご連絡ください。落丁、乱丁本は、お取り替えいたします。
- (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、あらかじめご了承ください。
- (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)本機の内蔵ハードディスクにインストールされている Windows 2000またはWidnows NT 4.0 および本機に添付のCD-ROM、フロッピーディスクは、本機のみでご使用ください。
- (7) ソフトウェアの全部または一部を著作権の許可なく複製したり、複製物を頒布したりすると、 著作権の侵害となります。
- (8) ハードウェアの保守情報をセーブしています。
- (9)本書に記載されているWebサイトや連絡先は、2001年4月現在のものです。

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 will not be held responsible for any consequences resulting from use of this product outside Japan.

NEC 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.

Microsoft、MS、MS-DOS、Window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。

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 2001

日本電気株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

本機に添付されている「システムインストールディスク」や「バックアップCD-ROM」を使って、本機のシステムを工場出荷時の状態に復元する方法などを 説明しています。

必ず「再セットアップについて」を読んだ後に、再セットアップ方法を選択 し、該当するページをご覧ください。

また、このマニュアルは検索性を高めるため、目次の次に索引を記載しています。

索引に載せてある用語は、目次、注意していただきたい内容(♥チェック?) 用語(●●②)、メモ(メヨ)を検索するのに都合の良い言葉を選んでいま す。

はじめに	. 3
このマニュアルの表記について	. 4
ご注意	. 6
このマニュアルの構成・読み方	. 7
目次(このページです)	. 8
索引	. 9
再セットアップについて	10
再セットアップが必要になるとき	10
システムの修復方法について	10
再セットアップする前の注意	11
標準再セットアップとカスタム再セットアップ	14
システムを修復する	18
前回正常起動時の構成を使用してシステムを修復する	18
Safe モードで起動する(Windows 2000 のみ)	19
「Windows セットアップの修復」を使用してシステムを修復する	20
標準再セットアップする	25
標準再セットアップについて	25
Windows 2000 の設定をする	27
Windows NT 4.0 の設定をする	29
カスタム再セットアップする	32
カスタム再セットアップについて	32
Windows 2000をカスタム再セットアップする	35
C ドライブのみを FAT32 で再セットアップする	35
C ドライブのみを NTFS で再セットアップする	36
全領域を1パーティション(NTFS)にして再セットアップする	37
ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする	39
Windows NT 4.0をカスタム再セットアップする	41
C ドライブのみを FAT16 で再セットアップする	41
C ドライブのみを NTFS で再セットアップする	42
8.4GB の NTFS で再セットアップする	43
3GB の FAT16 で再セットアップする	45
2GB の FAT16 で再セットアップする	46



英数字

CD レスモデル	12
FDCD レスモデル	12
FD レスモデル	12
PC-MA-C01	12
PC-MA-C02	12
Safe モード	19
Windows 2000 の設定	27
Windows NT 4.0 の設定	29
Windows NT セットアップの修復	22
Windows セットアップの修復	20

ア行

アプリケーションを再セットア	ップゔ	ちる
	29,	31

カ行

カスタム再セットアップ	14,	32
構成の回復メニュー		19

サ行

再セットアップ	10
再セットアップする前の注意	11
システム修復ディスク	24
システムの修復方法	10
システムを修復する	18

八行

ハードウェアプロファ	ィル …		19
標準再セットアップ		14,	25

ヤ行

輸出 6



再セットアップについて

再セットアップを行うと、こわれてしまった本機のシステムを復旧する ことができます。ただし、ハードディスクに保存したファイルが消えてし まいます。時間もかかる作業なので再セットアップが必要かどうかをよ く確認してから始めてください。

再セットアップが必要になるとき

次のようなとき、本機の再セットアップが必要です。

- 1. トラブルによるシステムの復旧をするため
 - ・ 電源を入れても電源ランプは点灯するが、Windowsが動作しない。
 - ・ハードディスクの中のプログラムが正常に動作しない。
 - ・ハードディスク内のシステムファイルを誤って消してしまった。
 - システムの修復を行っても問題が解決できない。
 - ・ Safeモードで起動しても問題が解決できない。(Windows 2000のみ)
- 2. ハードディスクの設定を変更するため
 - ・ Cドライブの容量を変更したい。
 - ハードディスクを1つのパーティションにしたい。
 (Windows NT 4.0の場合は最大8.4GBまで)
- 3. Windowsの設定を変更するため
 - ・ Windowsを工場出荷時の状態に戻したい。
 - ・ 登録した名前や会社名を変更したい。

🕕 🕼 🖉 再セットアップ

本機のシステムがこわれてしまったときに、CD-ROMに入っているデー タをもとに、工場出荷時と同じ状態に戻す作業のことです。

ハードディスクの構成を変えるときも、ハードディスクをフォーマット (初期化)し直すとシステムが消えてしまうので、再セットアップが必要 です。

システムの修復方法について

システムの修復方法には、次の3通りの方法があります。どの方法を使う かはシステムの状況により異なりますので、次の順番で簡単な方法から 試してください。 「前回正常起動時の構成を使用」メニューを使用して、システムを修復 「前回正常起動時の構成を使用してシステムを修復する(P.18)

「システム修復ディスク」を使用して、システムを修復 「Windowsセットアップの修復」を使用してシステムを修復する」 (P.20)

ŧ

再セットアップを行う

使用しないアプリケーションを削除したい場合や、削除したアプリケー ションを追加したい場合は、『活用ガイド ソフトウェア編』「アプリケー ションの概要と削除/追加」をご覧ください。

再セットアップする前の注意

ここでは再セットアップを行う前に必要な情報や注意事項について説明 しています。再セットアップを行う前に必ずお読みください。

準備するもの

・必要なものを準備してください。 再セットアップの作業に入る前に、本機に添付されている、次のCD-ROM、フロッピーディスクを準備してください。

「バックアップCD-ROM」

「システムインストールディスク」

選択アプリケーションのあるモデルのときは、それぞれのアプリケー ションのCD-ROMも必要です。また、本機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。 FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの場合、再 セットアップするためには次の別売のオプションが必要になります。
 再セットアップを行う前に別売のオプションに添付のマニュアルをご 覧になり取り付けてください。

FD レスモデル

- ・ スーパースリムタワー型用増設FDドライブキット(PC-MA-C02)
 CDレスモデル
- ・ スーパースリムタワー型用増設CD-ROMドライブキット(PC-MA-C01)
- FDCD**レスモデル**
- ・スーパースリムタワー型用増設FDドライブキット(PC-MA-C02)
- ・ スーパースリムタワー型用増設CD-ROMドライブキット(PC-MA-C01)

再セットアップに関する注意

- ご購入時に選択したオペレーティングシステムを選択してください。
 選択しなかったオペレーティングシステムをご利用になる場合は、ライセンス取得のため別途オペレーティングシステムをご購入していただく必要があります。
- データのバックアップを行ってください。
 再セットアップ方法によってはお客様が作成されたデータは再セット アップすることですべてあるいは一部消去されます。再セットアップ
 方法については「標準再セットアップとカスタム再セットアップ」 (P.14)をご覧ください。
- 本機の設定を控えてください。
 再セットアップを行うと、ネットワークの設定などはすべて工場出
 荷時の状態に戻ってしまいます。再セットアップ後も現在と同じ設定で使いたい場合は、現在の設定を控えておいてください。
- ・別売の周辺装置は取り外してください。 FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルの再セットアップに 必要なオプションを除き別売の周辺機器は取り外してください。『はじ めにお読みください』をご覧の上、本機に添付されていた機器のみを接 続した状態で再セットアップを行ってください。再セットアップ後、別 売の周辺機器の接続を行ってください。

 ・スーパバイザパスワードを設定している場合は、スーパバイザパス ワードを解除するか、BIOSセットアップメニューを次のように変更し てください。

MA10T/E、MA93T/E、MA70H/E、MA10T/C、MA86T/C、 MA70H/C、MA70H/L、MA10T/T、MA86T/T、MA70H/T、 MA17S/M、MA15S/M、MA10T/M、MA93T/F、MA70H/F**の場** 合

^rSecurity _J

Password On Boot J: Disabled J

MA10T/S、MA86T/S、MA70H/Sの場合

Password Check J: Setup J

スーパバイザパスワードについては『活用ガイド ハードウェア編』 「システム設定」をご覧ください。

- ・ 再セットアップは途中でやめないでください。
 再セットアップを始めたら、本書の手順通りに、最後まで行ってください。
 い。途中でやめた場合は、最初から再セットアップを行ってください。
- ・別売のアプリケーションは再セットアップ完了後にインストールを 行ってください。
 別売のアプリケーションも再セットアップによってすべて消去されます。再セットアップがすべて完了してから、インストールを行ってくだ さい。

^rSecurity _J

標準再セットアップとカスタム再セットアップ

再セットアップには、「標準再セットアップ」と「カスタム再セットアッ プ」の2つがあります。またオプションとして2台目の内蔵ハードディスク ドライブをフォーマットすることもできます。ここでは再セットアップ の10通りのパターンとオプション(2台目の内蔵ハードディスクのフォー マット)についての説明をします。

工場出荷時のドライブ番号については『活用ガイド ハードウェア編』 「PART1 本体の構成各部」の「ハードディスクドライブ」をご覧くだ さい。

 チェック?
 FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルを再セットアップするには 別売のオプションが必要です。
 別売のオプションに添付のマニュアルをご覧になり、再セットアップ前に取 り付けてください。

メモ

ファイルシステム(NTFS、FAT32またはFAT16)についてはWindows 2000のヘルプの中にあるオンライン形式の『Microsoft Windows 2000 Professionalファーストステップガイド』または『Windows NTファース トステップガイド』をご覧ください。

標準再セットアップ

1台目の内蔵ハードディスクドライブをすべて工場出荷時と同じ状態に 戻します。2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そ のドライブの内容は保持されます。初心者の方およびハードディスクに ついて知識のない方は、必ずこの方法で再セットアップしてください。

参照/標準再セットアップする(P.25)

カスタム再セットアップ

Cドライブのみを再セットアップしたい、Cドライブの容量を変更したい 場合は、この方法で再セットアップしてください。 [2000] Windows 2000を選択した場合

CドライブのみをFAT32で再セットアップする
1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをFAT32で再 セットアップします。
Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことがで きます。
2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ ブの内容は保持されます。

参照 CドライブのみをFAT32で再セットアップする(P.35)

CドライブのみをNTFSで再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをNTFSで再 セットアップします。

Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができます。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ ブの内容は保持されます。

参照 CドライブのみをNTFSで再セットアップする(P.36)

ブの内容は保持されます。

全領域を1パーティションにして再セットアップする 1台目の内蔵ハードディスクドライブの全領域を1つのパーティション (NTFS)にして再セットアップします。Cドライブのハードディスク容 量を最大にすることができます。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ず データのバックアップを行ってください。 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ

参照 全領域を1パーティション(NTFS)にして再セットアップする(P.37)

ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする
(ユーザー設定による再セットアップ)
1台目の内蔵ハードディスクドライブの領域を1GB単位で3GBから自由に設定して再セットアップします。
1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデータのバックアップを行ってください。
2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブの内容は保持されます。

チェック // ハードディスクの記憶容量は、1Mバイト=1,000,000バイト、1Gバイト=
 1,000,000,000バイトで計算したときのM、Gバイト値を示してあります。
 OSによっては、1M バイト=1,048,576バイトでMバイト値を、1Gバイト=
 1,073,741,824バイトでGバイト値を計算していますので、この値よりも小
 さな値で表示されます。

- 参照 ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする(P.39)
- NT Windows NT 4.0を選択した場合

 CドライブのみをFAT16で再セットアップする
 1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをFAT16で再 セットアップします。
 Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことがで きます。
 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ ブの内容は保持されます。

参照 CドライブのみをFAT16で再セットアップする(P.41)

 CドライブのみをNTFSで再セットアップする
 1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをNTFSで再 セットアップします。
 Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことがで きます。
 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ ブの内容は保持されます。

参照 CドライブのみをNTFSで再セットアップする(P.42)

8.4GBのNTFSで再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを8.4GBのNTFSで 再セットアップします。

1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ず データのバックアップを行ってください。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライ ブの内容は保持されます。

●チェック パードディスクの記憶容量は、1Mバイト=1,000,000バイト、1Gバイト=
 1,000,000,000バイトで計算したときのM、Gバイト値を示してあります。
 OSによっては、1M バイト=1,048,576バイトでMバイト値を、1Gバイト=
 1,073,741,824バイトでGバイト値を計算していますので、この値よりも小
 さな値で表示されます。

参照 8.4GBのNTFSで再セットアップする(P.43)

3GB**の**FAT16で再セットアップする

- 1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを3GBのFAT16で 再セットアップします。
- 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ず データのバックアップを行ってください。
- 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合は、そのドラ イブの内容は保持されます。
- 参照 3GBのFAT16で再セットアップする(P.45)

2GBのFAT16で再セットアップする 1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを2GBのFAT16で 再セットアップします。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ず データのパックアップを行ってください。 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合は、そのドラ イブの内容は保持されます。

参照 2GBのFAT16で再セットアップする(P.46)

2台目の内蔵ハードディスクのフォーマット

再セットアップでは2台目の内蔵ハードディスクはフォーマットされま せん。2台目の内蔵ハードディスクをフォーマットしたい場合は、再セッ トアップモード選択画面で「2台目の内蔵ハードディスクのフォーマッ ト」を選択し、フォーマットしたあとば「標準再セットアップ」またば「カ スタム再セットアップ」を行ってください。



システムを修復する

ここでは、システム構成を変更したことで、正常にシステムが起動しなく なった場合の対処方法について説明しています。

前回正常起動時の構成を使用してシステムを修復する

システムを変更した後で、Windowsが起動できなくなった場合は、前回 正常起動時の構成を使用して、問題を解決することができます。

 ● チェック // ・前回システムが正常に起動したとき以降に行った構成の変更は、すべて破 棄されます。

> ・構成変更後2回以上正常に起動した後では、その変更前の構成には戻りま せん。

前回正常起動時の構成を使用する場合は、次の手順で行います。

- [2000] Windows 2000をご利用の場合
 - 1 問題があるWindows 2000を起動する
 - 2 画面に「Windows 2000の問題解決と拡張起動オプションについては、F8キーを押してください。」の文字が表示されたら、 【F8】を押す
 - 3 「Windows 2000拡張オプションメニュー」が表示されたら、 「前回正常起動時の構成」を選択し、【Enter 】を押す
 - 4 「オペレーティングシステムの選択」の画面で、【Enter】を押す 「ハードウェアプロファイル/構成の回復メニュー」の画面が表示 されます。
 - このメニューでは次のいずれかを選択できます。
 - ・ 本機の起動時に使われるハードウェアプロファイルの選択
 - ・前回正常起動時の構成の切り替え
 - ・本機の再起動

- 5 ここでは、前回正常起動時の構成を使用して、問題を発生する 前の構成でWindows 2000を再起動するので、【L】を押し、 【Enter】を押す これで、前回正常起動時の構成を使用してWindows 2000が起動し ます。
- NT Windows NT 4.0をご利用の場合
 - 1 問題があるWindows NTを起動する
 - 2 画面に「ここで【Space 】を押すと、ハードウェアプロファイル/ システム構成の回復メニューが表示されます。」の文字が表示 されたら、【Space 】を押す 「ハードウェア プロファイル/構成の回復メニュー」の画面が表示 されます。 このメニューでは次のいずれかを選択できます。
 - ・ 本機の起動時に使われるハードウェアプロファイルの選択
 - ・前回正常起動時の構成の切り替え
 - ・本機の再起動
 - 3 ここでは、前回正常起動時の構成を使用して、問題を発生する 前の構成でWindows NTを再起動するので、【L】を押し、 【Enter】を押す これで、前回正常起動時の構成を使用してWindows NTが起動し ます。

Safeモードで起動する(Windows 2000のみ)

- 2000) SafeモードはWindowsの正常な起動を行えるようにするための、特殊な 診断モードです。以下の手順でSafeモードを起動させてください。
 - 1 Windows 2000を起動する
 - 2 「Windows 2000の問題解決と拡張起動オプションについて は、F8キーを押してください。」と表示されたら、【F8】を押す
 - 3 Safeモードの起動オプションを選択し、[Enter]を押す Safeモードが起動します。

「Windowsセットアップの修復」を使用してシステムを修復する

[2000] Windows 2000をご利用の場合

ファイルの破損などにより、Safeモードや前回起動時の構成を使用して もWindows 2000が正常に起動しなかった場合、「システム修復ディスク」 を使用するシステム修復や回復コンソールを使用してシステムを修復す ることができます。 システム修復および、回復コンソールの詳細についてはWindows 2000 のヘルプをご覧ください。

- ◆チェック パ・FDレスモデル、FDCDレスモデルはスーパースリムタワー型用増設FDド ライブキットが必要です。
 - システムの修復を行う場合、「Windows 2000セットアップディスク (Windows 2000 Setup Disk)」を作成しておく必要があります。1.44MB フォーマット済のフロッピーディスクを4枚用意してください。

「Windows 2000 セットアップディスク」の作成

- 1 「スタート」ボタン 「ファイル名を指定して実行」をクリック
- 2 「名前」にC:¥BOOTDISK¥MAKEBT32.EXE A:」と入力し、 「OK」ボタンをクリック
- ♥ チェック // BOOTDISK フォルダをCドライブから移動した場合は、移動したドライブ名 に読み替えてください。

画面の指示に従って Windows 2000 セットアップディスク」の作 成を行ってください。セットアップディスクの作成が終了したら、 作成した Windows 2000 Setup Boot Disk」をフロッピーディス クドライブに挿入してください。

3 メモ帳を起動し、AドライブのTXTSETUP.SIFを開く

4 [SetupData] セクションに次の文を追加して、上書き保存する [SetupData] SetupSourceDevice = ¥device¥harddisk0¥partition1

 ジチェック
 ア・マンク
 マ・の記述は
 i386フォルダのある場所を指定するものです。修復セットアップ を行う場合、
 i386フォルダはルートになければなりません。
 i386フォルダを 移動する場合は注意してください。
 i386フォルダをCドライブから移動した 場合は、記述を変更してください。

> harddiskは、ハードディスクの番号です(0から始まります) partitionは、パーティションの番号です(1から始まります) ハードディスク、パーティションの番号は、「スタート」ボタン 「設定」 「コントロールパネル」「管理ツール」「コンピュータの管理」「記憶域」 「ディスクの管理」で確認してください。

「システム修復/回復コンソール」の開始

- 本機の電源を入れ、すぐにフロッピーディスクドライブに 「Windows 2000 Setup Boot Disk」をセットする
- 2 画面の指示に従って、セットアップディスクを入れ替える
- 3 「セットアップへようこそ」画面でWindows 2000をセット アップするか、Windows 2000を修復するのかを指定するよう 聞かれるので、【R】を押して修復を選択する
- 4 キーボードの選択画面になるので、画面の指示に従ってキー ボードの選択を行う
- 5 「Windows 2000修復 オプション」画面になり、回復コンソー ルかシステム修復処理かを指定するよう聞かれるので、回復コ ンソールを使用する場合は【C】を、システム修復処理を使用す る場合は【R】を押す

6 画面の指示に従い、修復を行う

♥チェック!

「システム修復ディスク」をパックアップ目的に使用することはできません。
 Windows 2000のrepairフォルダ内の情報ならびに「システム修復ディスク」の情報は、常に最新の情報になるようにしてください。最新の構成情報がシステム修復時に反映されていないと、修復時に予期せぬエラーを引き起こす場合があります。

NT Windows NT 4.0をご利用の場合

ファイルなどの破損により、前回正常起動時の構成を使用してもWindows NTが正常に起動しなかった場合、「Windows NTセットアップの修復」ならびに「システム修復ディスク」を使用してシステムを修復できます。「シ ステム修復ディスク」を作成していない場合または紛失してしまった場合でも、Windows NTのrepairフォルダの中に修復に必要な情報が保存 されているため修復は可能です。

- デチェック ・ FDレスモデル、FDCDレスモデルはスーパースリムタワー型用増設FDド ライブキットが必要です。
 - システムの修復を行う場合、「Windows NT Workstationセットアップ ディスク」を作成しておく必要があります。1.44MBフォーマット済のフ ロッピーディスクを3枚用意してください。

「Windows NT Workstationセットアップディスク」の作成

- 1 「スタート」ボタン 「ファイル名を指定して実行」をクリック
- 2 「名前」に「C:¥I386¥WINNT32 /OX」と入力し、「OK」ボタンを クリック

- 3 「Windows NT 4.0のアップグレード/インストール」画面で、「続行」ボタンをクリック 画面の指示に従って「Windows NT Workstationセットアップ ディスク」の作成を行ってください。 Setup Diskの作成が終了したら、「Windows NT Workstationセッ トアップブートディスク」をフロッピーディスクドライブに挿入 したままにしてください。
- 4 NTエクスプローラを起動し、AドライブのTXTSETUP.SIFを 右クリックし、プロパティをクリック
- 5 「読み取り専用」のチェックを外し、「OK」ボタンをクリック
- 6 メモ帳を起動し、AドライブのTXTSETUP.SIFを開く
- 7 [SetupData] [SetupData] SetupSourceDevice = ¥device¥harddisk0¥partition1

 ◆チェック? この記述はi386フォルダのある場所を指定するものです。i386フォルダをC ドライブから移動した場合は、記述を変更してください。 harddiskは、ハードディスクの番号(0から始まります) partitionは、パーティションの番号(1から始まります) ハードディスク、パーティションの番号は「スタート」ボタン 「プログラム」 「管理ツール」「ディスクアドミニストレータ」で確認してください。 「システム修復」の開始

- 1 本機の電源を入れ、すぐにフロッピーディスクドライブに 「Windows NT Workstationセットアップブートディスク」を セットする
- 2 画面の指示に従ってセットアップディスクを入れ替える
- 3 「セットアップへようこそ」画面でWindows NTをセットアッ プするのか、Windows NTを修復するのかを指定するよう聞か れるので、【R】を押してWindows NTのファイルの修復を選択 する
- 4 画面の指示に従って修復を行う。「システム修復ディスク」を セットするように指示されたら、「システム修復ディスク」をフ ロッピーディスクドライブにセットする。「システム修復ディ スク」がない場合は、本機上で見つかったWindows NTの一覧 が表示されるので、修復するWindows NTを指定する
- 5 画面の指示に従って修復を行う 「…は、セットアップでWindows NTのインストール時にコ ピーしたオリジナルのファイルではありません。」と表示され たら、スキップを選択する スキップを選択しないと修復できません。
- 6 修復終了のメッセージが表示されたら、フロッピーディスクド ライブよりフロッピーディスクを取り出して再起動する
- チェック / ・ 修復ディスクユーティリティをパックアップ目的に使用することはできません。
 - ・Windows NTのrepairフォルダ内の情報ならびに「システム修復ディスク」の情報は、常に最新の情報になるようにしてください。最新の構成情報がシステム修復時に反映されていないと、修復時に予期せぬエラーを引き起こす可能性があります。構成情報を最新に変更するには、rdisk.exeを使用してください。使用方法については、Windows NTのオンラインヘルプ「修復ディスクユーティリティのヘルプ」をご覧ください。



標準再セットアップについて

1台目の内蔵ハードディスクドライブに対して再セットアップが行われ ます。2台目の内蔵ハードディスクを増設している場合、そのドライブの 内容は保持されます。

- チェック? ご購入時に選択したオペレーティングシステムを選択してください。選択しなかったオペレーティングシステムをご利用になる場合は、ライセンス取得のため別途オペレーティングシステムをご購入していただく必要があります。
 - ・再セットアップにかかる時間はオペレーティングシステムやモデルによって異なります。(40分~1時間30分程度)
 - ・ FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルを再セットアップする には別売のオプションが必要です。
 別売のオプションに添付のマニュアルをご覧になり、再セットアップ前に 取り付けてください。
 - 1 本機の電源を入れる
 - 2 電源ランプがついたら、すぐに「システムインストールディス ク(起動用)」をフロッピーディスクドライブにセットする
 - 3 CD-ROMドライブに「バックアップCD-ROM(1枚目)」をセットする



5 次の画面が表示されたら、「標準再セットアップモード(強く推 奨)」を選択し、[Enter]を押す



6 画面の指示に従って再セットアップを行う



Δ

「Insert next media and press enter to continue...」と表示されたら、 CD-ROMドライブに「パックアップCD-ROM(2枚目)」をセットして、 【Enter】を押してください。 7 次の画面が表示されたら使用するオペレーティングシステム を選択して[Enter]を押す

●オペレーティングシステムの選択 本機で使用するオペレーティングシステムを選択してください。 上下のカーソル移動キー(↑・1)で選択後、Enterキーで決定します。 > Windows 2000 Professional < Windows 104 0. Workstation
Windows 2000 Professional を選択します。 セットアップには、10 分程度かかります。(モデルにより異なります) 《注意1》 ・セットアップの途中で画面が止まっているように見えることがあっても、
正常に動作していますので、電源を切らないでください。
正常に動作していますので、電源を切らないでください。

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

✓ チェック? 「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があります。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの方は、ここで電源スイッチを押して、電源を切り、オプションを取り外してください。
 その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

次にWindows 2000を再セットアップした場合は Windows 2000の設 定をする」へ、Windows NT 4.0を再セットアップした場合は Windows NT 4.0の設定をする (P.29)へ進んでください。

Windows 2000の設定をする

г

ここで行う操作は、はじめて本機の電源を入れたときの操作(『はじめに お読みください』)と同じ操作です。

1. Windows 2000を再セットアップする

- 1 「Windows 2000セットアップウィザードの開始」の画面が表示されたら、「次へ」ボタンをクリック
- 2 「ライセンス契約」の画面を確認する ■をクリックするか、キーボードの【PageDown】を押すと、「契約 書」の下の方を読むことができます。

- 3 「同意します」をクリックし、「次へ」ボタンをクリック (同意しない場合セットアップは続行できません)
- 4 「ソフトウェアの個人用設定」の画面が表示されたら、名前と組織名を入力し、「次へ」ボタンをクリック名前を入力しないと、次の操作に進むことはできません。ここで入力した名前、組織名は再セットアップが完了した後には変更できません。変更するには、再セットアップが必要です。また、名前は半角英数字で入力してください。ご利用になるアプリケーションによっては、名前に全角文字が使われていると正常に動作しないものがあります。
- 5 「コンピュータ名とAdministratorのパスワード」の画面が表示 されたら、コンピュータ名および、パスワードを入力し、「次へ」 ボタンをクリック
- 6 「Windows 2000セットアップウィザードの完了」の画面が表示されたら、「完了」ボタンをクリック 自動的に再起動します。
- 7 再起動後、「ネットワーク識別ウィザードの開始」の画面が表示 された場合は、「次へ」ボタンをクリック
- 8 「このコンピュータのユーザー」の画面が表示されたら、必要な 項目を入力し、「次へ」ボタンをクリック
- ▼チェック // 設定についてはネットワーク管理者にお問い合わせください。
 - 9 「ネットワーク識別ウィザードの終了」の画面が表示されたら、 「完了」ボタンをクリック
 - 10 「Windowsへのログオン」の画面が表示された場合は、手順5で 設定したパスワードを入力し、「OK」ボタンをクリック 途中で何度か画面が変わり、デスクトップ画面が表示されるまで しばらくお待ちください。
- デスクトップ画面が表示される前に「システム設定の変更」の画面が表示される場合があります。その場合はデスクトップ画面が表示されるまで待ち、
 「Windows 2000の紹介」の画面の「終了」ボタンをクリックしてから、「システム設定の変更」の画面の「はい」ボタンをクリックして再起動してください。
 以上でWindows 2000の再セットアップは終了です。

アナログ液晶ディスプレイをお使いの場合は、『活用ガイド ソフトウェ ア編』アプリケーションの概要と削除/追加」の「液晶ディスプレイ調整 ツール」をご覧になり、セットアップを行ってください。

2. Service Pack 1を削除する

Service Pack 1を削除する場合は、必ず「活用ガイド ソフトウェア編』 「アプリケーションの概要と削除/追加」の「Service Pack」について (Windows 2000場合)」をご覧になり、削除してください。削除時の注意 および削除方法が記載されています。

3. アプリケーションを再セットアップする(選択アプリケーションのあるモデルのみ)

各アプリケーションを再セットアップしてください。 再セットアップ方法は『活用ガイド ソフトウェア編』「アプリケーショ ンの概要と削除/追加」の「追加」をご覧ください。

4. 購入後に行った設定をやり直す

購入後に行った設定は、再セットアップによってすべてなくなります。再 度、設定し直してください。別売の周辺機器がある場合は接続して設定し 直してください。ネットワークの設定なども再設定してください。また、 別売のアプリケーションをインストールしていた場合もインストールし 直してください。

Windows NT 4.0の設定をする

ここで行う操作は、はじめて本機の電源を入れたときの操作(『はじめに お読みください』)と同じ操作です。

1. Windows NT 4.0を再セットアップする

- 1 「ソフトウェア使用許諾契約」の画面を確認する
- 2 「同意します」ボタンをクリック (「同意しません」ボタンをクリックした場合、セットアップは続行 できません)
- 3 「Windows NTセットアップ」の画面が表示された場合は、「次 へ」ボタンをクリック

- 4 「名前と組織名」の画面が表示されたら、名前と組織名を入力し、「次へ」ボタンをクリック 名前を入力しないと次の操作に進むことはできません。ここで登録した名前や会社名は、セットアップが完了した後には変更できません。変更するには、再セットアップが必要です。
- 5 「コンピュータ名」の画面でコンピュータ名を入力し、「次へ」ボ タンをクリック
- 6 「管理者アカウント」の画面でパスワードを入力し、「次へ」ボタンをクリック
- 7 「Windows NTセットアップ」の画面が表示された場合は、「次 へ」ボタンをクリック 途中で何度か画面が変わり、次の画面が出るまでしばらくかかり ます。
- 8 再起動の画面が表示されたら、「コンピュータの再起動」ボタン をクリック

内蔵LANボード搭載モデルをお使いの場合、リンクケーブルが接続されていないと、起動時に「1つ以上のサービスまたはドライバが、システム起動時にエラーになりました。」と表示されることがあります。この場合は「OK」ボタンをクリックしてください。 次回リンクケーブルを接続して起動した際、再度このメッセージが表示されなければ問題ありません。

- 9 「ログオンの開始」の画面が表示されたら、キーボードの[Ctrl] と[Alt]を押しながら[Delete]を同時に押す
- 10 手順6で設定したパスワードを入力し、「OK」ボタンをクリック 途中で何度か画面が変わり、デスクトップ画面が出るまでしばら くかかります。

11 しばらくしてInternet Explorerのようこそ」の画面が表示されたら、各項目の説明を読んだ後×をクリック

以上でWindows NT 4.0の再セットアップは終了です。

アナログ液晶ディスプレイをお使いの場合は、『活用ガイド ソフトウェ ア編』アプリケーションの概要と削除/追加」の「液晶ディスプレイ調整 ツール」をご覧になり、セットアップを行ってください。

2. アプリケーションを再セットアップする(選択アプリケーションのあるモデルのみ)

各アプリケーションを再セットアップしてください。 再セットアップ方法は『活用ガイド ソフトウェア編』「アプリケーショ ンの概要と削除/追加」の「追加」をご覧ください。

 ✓チェック? 「2GBのFAT16で再セットアップ」を選択した場合、工場出荷時にインストー ルされていた選択アプリケーション(Office XP Personal、Office XP Professional、Office 2000 Personal、Office 2000 Professional)は、D ドライブ以降にインストールすることをおすすめします。

3. 購入後に行った設定をやり直す

購入後に行った設定は、再セットアップによってすべてなくなっている ので、設定し直してください。別売の周辺機器がある場合は接続して設定 し直してください。ネットワークの設定なども再設定してください。ま た、別売のアプリケーションをインストールしていた場合もインストー ルし直してください。

カスタム再セットアップする

カスタム再セットアップについて

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみを再セットアップしたい、Cドライブの容量を変更したい、またはDドライブ以降のデータを残しておきたい場合は、次の手順で再セットアップしてください。

- チェック? ご購入時に選択したオペレーティングシステムを選択してください。選択しなかったオペレーティングシステムをご利用になる場合は、ライセンス取得のため別途オペレーティングシステムをご購入していただく必要があります。
 - ・ 再セットアップにかかる時間はオペレーティングシステムや再セット アップ方法、またはモデルによって異なります。(40分~1時間30分程度)
 - ・ FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルを再セットアップする には別売のオプションが必要です。
 別売のオプションに添付のマニュアルをご覧になり、再セットアップ前に 取り付けてください。
 - 1 本機の電源を入れる
 - 2 電源ランプがついたら、すぐに「システムインストールディス ク(起動用)」をフロッピーディスクドライブにセットする
 - 3 CD-ROMドライブに「バックアップCD-ROM(1枚目)」をセットする



Δ

5 次の画面が表示されたら、「カスタム再セットアップモード」を 選択し、[Enter]を押す



6 次の画面が表示されたら、再セットアップするオペレーティン グシステムを選択して【Enter】を押す



Windows 2000を選択した場合は Windows 2000をカスタム再セット アップする (P.35)、Windows NT 4.0を選択した場合は Windows NT 4.0をカスタム再セットアップする (P.41)へ進んでください。

Windows 2000をカスタム 再セットアップする

CドライブのみをFAT32で再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをFAT32で再 セットアップします。

Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができます。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「CドライブのみをFAT32で再セット アップ」を選択し、【Enter】を押す



3 「CドライブにWindows 2000(FAT32)を再セットアップします。よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、 【Enter】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。



- 「Insert next media and press enter to continue…」と表示された ら、CD-ROM ドライブに「バックアップCD-ROM(2枚目)」をセットして、 【Enter】を押してください。
 - ・「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があり ます。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデル をお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを 取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「Windows 2000 セットアップウィザード の画面が表示されたら、これ 以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする の Windows 2000の設定をする (P.27)へ進 んで、その後の操作を行ってください。

CドライブのみをNTFSで再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをNTFSで再セッ トアップします。

Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができ ます。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに **ついて の手順**1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「CドライブのみをNTFSで再セット アップ」を選択し、【Enter】を押す



3 「CドライブにWindows 2000(NTFS)を再セットアップします。よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、 【Enter】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

- ジチェック?・「Insert next media and press enter to continue…」と表示された
 ら、CD-ROMドライブに「バックアップCD-ROM(2枚目)」をセットして、
 【Enter】を押してください。
 - 「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があり ます。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデル をお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを 取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「Windows 2000 セットアップウィザード」の画面が表示されたら、これ 以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows 2000の設定をする (P.27)へ進んで、その後の操作を行ってください。

全領域を1パーティション(NTFS)にして再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライズ(プライマリマスタ)の全領域を1つ のパーティション(NTFS)にして再セットアップします。Cドライブの ハードディスク容量を最大にすることができます。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデー タのバックアップを行ってください。2台目の内蔵ハードディスクドライ

1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)

ブを増設している場合、そのドライブの内容は保持されます。

2 次の画面が表示されたら、「全領域を1パーティションにして再 セットアップ」を選択し、【Enter】を押す



3 「ハードディスクの全領域をフォーマットしてWindows 2000 を再セットアップします。よろしいですか?」と表示されたら、 「はい」を選択し、【Enter】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

- ジチェック!
 ・「Insert next media and press enter to continue…」と表示された
 ら、CD-ROMドライブに「バックアップCD-ROM(2枚目)」をセットして、
 【Enter】を押してください。
 - 「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があり ます。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデル をお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを 取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「Windows 2000セットアップウィザード」の画面が表示されたら、これ 以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows 2000の設定をする (P.27)へ進んで、その後の操作を行ってください。

ハードディスクの領域を自由に設定して再セットアップする

内蔵ハードディスクドライブの領域を3.0GB以上、1.0GB単位で自由に 設定して再セットアップします。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデー タのバックアップを行ってください。 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「ユーザー設定による再セットアップ」を選択し、【Enter】を押す



- 3 「CドライブのサイズをGB単位(NTFS)で指定できます。」と表示されたら、テンキーを使用して確保したいCドライブの容量を入力する
- ●チェック パードディスクの記憶容量は、1Mバイト=1,000,000バイト、1Gバイト=
 1,000,000,000バイトで計算したときのM、Gバイト値を示してあります。
 OSによっては、1M バイト=1,048,576バイトでMバイト値を、1Gバイト=
 1,073,741,824バイトでGバイト値を計算していますので、この値よりも小
 さな値で表示されます。

4 「この設定でよろしければF8キーを押してください。」と表示されたら、指定した値が表示されていることを確認して、【F8】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。



- ビチェック !! Insert next media and press enter to continue...」と表示された ら、CD-ROM ドライブに「バックアップCD-ROM(2枚目)」をセットして、 【Enter】を押してください。
 - ・「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があり ます、」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデル をお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを 取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「Windows 2000セットアップウィザード の画面が表示されたら、これ 以降の操作は、標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の Windows 2000の設定をする (P.27)へ進 んで、その後の操作を行ってください。

Windows NT 4.0 をカスタム 再セットアップする

CドライブのみをFAT16で再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをFAT16で再 セットアップします。

Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができます。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「CドライブのみをFAT16で再セットアップ」を選択し、【Enter】を押す



3 「CドライブにWindows NT 4.0(FAT16)を再セットアップします。よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、 【Enter】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

◆チェック!「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があります。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「ソフトウェア使用許諾契約」の画面が表示されたら、これ以降の操作は、 標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows NT 4.0の設定をする (P.29)へ 進んで、その後の操作を行ってください。

C ドライブのみをNTFSで再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブのみをNTFSで再セットアップします。

Dドライブ以降はフォーマットされず、データを残しておくことができます。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップについて」の手順1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「CドライブのみをNTFSで再セット アップ」を選択し、[Enter]を押す



3 「CドライブにWindows NT 4.0(NTFS)を再セットアップし ます。よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、 【Enter】を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

- チェック!!
 「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があります。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを取り外してください。
 その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。
 - 「Preinstallation completed successfully. Press any key to Shutdown/reboot.」と表示されたら、【Enter】を押してください。

「ソフトウェア使用許諾契約」の画面が表示されたら、これ以降の操作は、 標準再セットアップの場合と同じです。 「標準再セットアップする」の「Windows NT 4.0の設定をする(P.29)へ

8.4GBのNTFSで再セットアップする

進んで、その後の操作を行ってください。

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを8.4GBのNTFSで再 セットアップします。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデー タのパックアップを行ってください。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)

2 次の画面が表示されたら、「8.4GBのNTFSで再セットアップ」 を選択し、(Enter)を押す



- 3 「8.4GBのNTFSでWindows NT 4.0を再セットアップします。 よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、【Enter】を 押す
- 1.000.000.000バイトで計算したときのM、Gバイト値を示してあります。 OSによっては、1M バイト=1.048.576バイトでMバイト値を、1Gバイト= 1.073.741.824バイトでGバイト値を計算していますので、この値よりも小 さな値で表示されます。

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

S チェック ℓ ・「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があり ます。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデル をお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを 取り外してください。 その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

> · Preinstallation completed successfully. Press any key to Shutdown/reboot. と表示されたら、【Enter】を押してください。

> 「ソフトウェア使用許諾契約」の画面が表示されたら、これ以降の操作は、 標準再セットアップの場合と同じです。

> 「標準再セットアップする」の「Windows NT 4.0の設定をする (P.29)へ 進んで、その後の操作を行ってください。

3GBのFAT16で再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを3GBのFAT16で再 セットアップします。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデー タのバックアップを行ってください。 2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

- 1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップについて」の手順1~6を行う(P.32)
- 2 次の画面が表示されたら、「3GBのFAT16で再セットアップ」を 選択し、[Enter]を押す



3 「3GBのFAT16でWindows NT 4.0を再セットアップします。 よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、【Enter】 を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

、
「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があります。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを取り外してください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「ソフトウェア使用許諾契約」の画面が表示されたら、これ以降の操作は、 標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows NT 4.0の設定をする (P.29)へ 進んで、その後の操作を行ってください。

2GB**の**FAT16で再セットアップする

1台目の内蔵ハードディスクドライブのCドライブを2GBのFAT16で再 セットアップします。 1台目の内蔵ハードディスクドライブの内容はすべて消えます。必ずデー

1日日の内蔵ハートナイスクトライブの内谷は9へて消えま9。必9ナー 夕のバックアップを行ってください。

2台目の内蔵ハードディスクドライブを増設している場合、そのドライブ の内容は保持されます。

1 「カスタム再セットアップする」の「カスタム再セットアップに ついて」の手順1~6を行う(P.32)

2 次の画面が表示されたら、「2GBのFAT16で再セットアップ」を 選択し、【Enter】を押す



3 「2GBのFAT16でWindows NT 4.0を再セットアップします。 よろしいですか?」と表示されたら、「はい」を選択し、【Enter】 を押す

これ以降の手順は画面の指示に従って行ってください。

ジチェック??
 「Windowsのセットアップを続けるために、本機を再起動する必要があります。」と表示されたら、FDレスモデル、CDレスモデル、FDCDレスモデルをお使いの方は、ここで電源スイッチを押して電源を切り、オプションを取り外してください。
 この他 ■ アフィッチを押してしたのの手腕を使けてください。
 この他 ■ アフィッチを押してしたのの手腕を使けてください。

その後、電源スイッチを押して以降の手順を続けてください。

「ソフトウェア使用許諾契約」の画面が表示されたら、これ以降の操作は、 標準再セットアップの場合と同じです。

「標準再セットアップする」の「Windows NT 4.0の設定をする(P.29)へ 進んで、その後の操作を行ってください。



活用ガイド _{再セットアップ編}

PC98-NX >U-X Mate

(Windows 2000 Professional / Windows NT 4.0セレクタブルモデル)

```
初版 2001年5月
NEC
P
```