

PC98-NX SERIES VersaPro VA80H/RX, VA80H/RS, VA85J/RX, VA80J/VH, VA60H/VH

(Windows_®2000 Professional インストールモデル)

	H 17
	or ic
	お読みください
	また。 お買い上げいただき、まことにありがとうございます。 梱包箱を開けたら、まず ① ~ ❹ の手順通りに操作してください。
操作の流れ	1 型番の確認 2 まず、お買い求めの機種の型番を控えてください。
	2 添付品の確認
	3 添付品の接続
	4 Windows のセットアップ
	その他のセットアップを行う 34
	マニュアルでパソコンの使い方を学ぶ35
	パソコンをウイルスから守る 39
	データのバックアップをとる 41
	こんなときは
	お客様登録をする 44

このマニュアルに記載のイラストや画面はモデルにより多少異なります。



型番を控える

梱包箱に貼ってあるステッカーに記載されているスマートセレクション型番、ま たはフリーセレクション型番(フレーム型番とコンフィグオプション型番)を、こ のマニュアルに控えておきます。型番は、添付品の確認や、再セットアップをす るときに必要になりますので、必ず控えておいてください。



● チェック 型番を控えておかないと、梱包箱をなくした場合に再セットアップに必要な情報 が手元に残りません。

スマートセレクション型番が記載されているステッカーの場合



スマートセレクション型番

次のページの「スマートセレクション型番を控える」へ進んでください。

フリーセレクション型番が記載されているステッカーの場合

0003 PC-VA80JVHZE	フレーム型番
0003 PC - V - MBS122	
0003 PC - V - HDB205	コンフィゲオプション刑衆
0003 PC - V - BAVLN8 4988621367996	
0003 PC - V - NEVMD7	
644 - 10024 - 001 -0003 PC - XXXXXXXXXXXX	

p.6の「フリーセレクション型番を控える」へ進んでください。

スマートセレクション型番を控える

スマートセレクション型番を控えます。 控え終わったら、p.12の「添付品の確認」へ進んでください。

1 スマートセレクション型番を次の枠に記入する



スマートセレクション型番

の意味は次の通りです。

CPU のクロック周波数を表しています。

チェック欄	型番	クロック周波数
	85	850 MHz
	80	800 MHz
	60	600 MHz

CPU の種類を表しています。

チェック欄	型番	CPU
	Н	Intel Celeron プロセッサ
	J	Pentium プロセッサ

本体の型を表しています。

チェック欄	型 番	本体の型
	V	モバイルノート(ベイ内蔵型)
	R	VersaPro R コンパクトオールインワンノート

ディスプレイの種類を表しています。

チェック欄	型番	ディスプレイ
	Н	12.1 型 XGA 液晶ディスプレイ
	S	12.1 型 SVGA 液晶ディスプレイ
	Х	14.1 型 XGA 液晶ディスプレイ

選択アプリケーションの有無、または種類を表しています。

チェック欄	型番	選択アプリケーション
	Z	なし
	4	Office XP Personal
	N	Office XP Professional

チェック欄	型番	フロッピーディスクドライブ系	CD-ROM 系	その他
	A	フロッピーディスクドライブ	CD-ROMドライブ	なし
	В	フロッピーディスクドライブ	CD-R/RWドライブ	なし
	F	フロッピーディスクドライブ	CD-ROMドライブ	PS/2 マウス
	G	フロッピーディスクドライブ	なし	PS/2 マウス
	н	フロッピーディスクドライブ	CD-R/RWドライブ	PS/2 マウス
	U	フロッピーディスクドライブ	CD-ROMドライブ	USB マウス
	V	フロッピーディスクドライブ	なし	USB マウス
	W	フロッピーディスクドライブ	CD-R/RWドライブ	USB マウス
	Y	フロッピーディスクドライブ	なし	なし

ドライブ等の種類を表しています。

メモリの容量とネットワークボードの種類を表しています。

チェック欄	型 番	メモリ容量	ネットワークボード
	3	128 MB	LAN/ モデム
	5	192 MB	LAN/ モデム
	8	320 MB	モデム
	9	320 MB	LAN/ モデム
	В	64 MB	LAN
	D	128 MB	LAN
	Е	256 MB	LAN
	Н	192 MB	モデム
	Ν	64 MB	なし
	S	128 MB	なし
	U	64 MB	モデム
	W	128 MB	モデム
	Х	256 MB	モデム
	Z	256 MB	なし

ハードディスクの容量を表しています。

チェック欄	型番	ハードディスク容量
	А	約 10 GB
	С	約 15 GB
	F	約 2 0 GB
	G	約 30 GB

上記の ~ のすべての組み合わせが実現できるわけではありません。

控え終わったら、p.12の「添付品の確認」へ進んでください。

フリーセレクション型番を控える

フレーム型番とコンフィグオプション型番を控えます。控え終わったら、p.12の「添付品の確認」へ進んでください。

1 フレーム型番を次のチェック表にチェックする

フレーム型番 ―――	0003 PC-VA80JV	HZE 4988621367934	
	0003 PC - V - MBS122	4988621367934	
	0003 PC - V - HDB205	4968621367939	
	0003 PC - V - BAVLN8	4968621367936	
	0003 PC - V - NEVMD7	4988621367336	
	644 - 10024 - 001 -0003	PC-XXXXXXXXXXXXXX	

フレーム型番に記載されている各桁の英数字の意味は次のとおりです。

CPU のクロック周波数を表しています。

チェック欄	型番	クロック周波数
	85	850 MHz
	80	800 MHz
	60	600 MHz

CPUの種類を表しています。

チェック欄	型番	CPU
	Н	Intel Celeron プロセッサ
	J	Pentium プロセッサ

ベースモデルの種類を表しています。

チェック欄	型 番	ベースモデルの種類
	V	モバイルノート(ベイ内蔵型)
	R	VersaPro R コンパクトオールインワンノート

ディスプレイの種類を表しています。

チェック欄	型番	ディスプレイ
	Н	1 2.1 型 XGA 液晶ディスプレイ
	S	12.1 型 SVGA 液晶ディスプレイ
	Х	1 4.1 型 XGA 液晶ディスプレイ

控え終わったら、次のページに進んでください。

2 コンフィグオプション型番を次のチェック表にチェックする

0003 PC-VA80JV	/HZE	
0003 PC - V - MBS122	4989621367934	
0003 PC - V - HDB205	4989621367339	
0003 PC - V - BAVLN8	4989521357936	ľ
0003 PC - V - NEVMD7	4998621367936	
644 - 10024 - 001 -0003	PC-XXXXXXXXXXXX	

── コンフィグオプション型番

なお、次のコンフィグオプション型番のうち、(必須)の項目はステッカーに必ず記載されているものです。(任意)は、その構成を選択した場合に限りステッカーに記載されます。

また、ステッカーに記載されているコンフィグオプション型番は順不同になっています。

コンフィグオプション型番に記載されている各桁の英数字の意味は次のとおりです。

PC-V-M はメモリの容量と種類を表しています。

(VersaPro R コンパクトオールインワンノートは必須。モバイルノート(ベ イ内蔵型)は任意)

チェック欄	型番	メモリ容量
	ER063	64 MB SDRAM(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	ER123	128 MB SDRAM(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	ER195	192 MB SDRAM(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	ER255	256 MB SDRAM (VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	BS122	128 MB SDRAM (モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)
	BS195	192 MB SDRAM(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	BS326	320 MB SDRAM(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

モバイルノート(ベイ内蔵型)でメモリの容量を選択しなかった場合、メモリ容量は64Mバイトになります。

PC-V-HD) は/	ヽードティスクの容量を表しています。(必須)
チェック欄	型 番	ハードディスク容量
	R308	約 3 0 GB(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	R208	約 2 0 GB(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	R158	約 1 5 GB(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	R108	約10GB(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	B307	約30GB(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	B205	約20GB(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	B105	約10GB(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

PC-V-BAV はバッテリパックの種類を表しています。

(モバイルノート(ベイ内蔵型)のみ)(必須)

チェック欄	型番	バッテリパックの種類
	LN 8	リチウムイオンバッテリ(M)
	LH8	リチウムイオンバッテリ(L)

PC-V-CD は、CD-ROMドライブまたはCD-R/RWドライブの種 類を表しています。(任意)

チェック欄	型 番	ドライブの種類
	RCD8	CD-ROMドライブ(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RRW8	CD-R/RWドライブ(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	VCD6	CD-ROMドライブ(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	VRW8	CD-R/RWドライブ(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	VRD8	CD-R/RW with DVD-ROMドライブ(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

PC-V-NE は通信機能の種類を表しています。

(VersaPro Rコンパクトオールインワンノートは任意。モバイルノート(ベ イ内蔵型)は必須)

チェック欄	型 番	通信機能
	RLN3	LAN(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RMD3	モデム (VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	VLM7	LAN/ モデム (モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)
	VMD7	モデム(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	VWL8	ワイヤレス LAN (無線 LAN)(モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)
	VBL8	LAN/モデム / Bluetooth™(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

PC-V-FPVIE は指紋認証機能の有無を表しています。

(モバイルノート(ベイ内蔵型)のみ)(任意)

チェック欄	型番	指紋認証機能
	6	内蔵指紋センサあり

PC-V-AP は選択アプリケーションの種類を表しています。(任意)

チェック欄	型 番	選択アプリケーション
	RSE7	Office XP Personal(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RPE7	Office XP Professional(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	BSE7	Office XP Personal(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	BPE7	Office XP Professional (モバイルノート (ベイ内蔵型)用)

PC-V-PD はマウスの種類を表しています。(任意)

チェック欄	型番	マウスの種類
	RMP5	PS/2 マウス(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RMU5	USB マウス(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	BMU6	USB マウス (モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)

PC-V-CA		はケーブルの種類を表しています。(任意)
チェック欄	型番	ケーブルの種類
	RDA5	PHS(NTTドコモ / アステル)接続ケーブル (VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RDD5	PHS(DDIポケット)接続ケーブル(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RDM5	cdmaOne接続ケーブル(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	RDP5	携帯電話(DoPa/PDC)接続ケーブル(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	BDA6	PHS(NTTドコモ / アステル)接続ケーブル (モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)
	BDD6	PHS(DDIポケット)接続ケーブル (モバイルノート (ベイ内蔵型) 用)
	BDM6	cdmaOne接続ケーブル(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	BDP6	携帯電話(DoPa/PDC)接続ケーブル(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

PC-V-2H はセカンドハードディスクの種類を表しています。 (モバイルノート(ベイ内蔵型)のみ)(任意)

チェック欄	型番	セカンドハードディスク容量
	V158	約 15GB
	V208	約 2 0 G B
	V308	約 3 0 G B
	F158	約15GB(StandbyDisk付)
	F208	約20GB(StandbyDisk付)
	F308	約30GB(StandbyDisk付)

PC-V-2B 8 はセカンドバッテリパックの有無を表しています。

(モバイルノート(ベイ内蔵型)のみ)(任意)

チェック欄	型番	セカンドバッテリパック
	VLB	セカンドバッテリパックあり

PC-V-SU 1-Sは保守パックの種類を表しています。(任意)

チェック欄	型番	保守パック
	R01	3 年間保守(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	R02	4 年間保守(VersaPro R コンパクトオールインワンノート用)
	101	3年間保守(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)
	102	4年間保守(モバイルノート(ベイ内蔵型)用)

控え終わったら、次のページの「添付品の確認」に進んでください。

添付品の確認

添付品が揃っているかどうか、このチェックリストの をチェックしながら 確認してください。万一、添付品が足りない場合や破損していた場合には、す ぐにご購入元にお申し出ください。

添付の保証書に記載されている内容と、パソコンの裏側に記載されている型番と製造番号が、合っているか確認してください。

万一違っている場合は、すぐにご購入元に連絡してください。また、保証書は大切に保管しておい てください。



印の添付品の有無はモデルの選択によって異なります。

印のマニュアルは、添付の「アプリケーション CD-ROM / マニュアル CD-ROM」に入っている電子マニュアル です。電子マニュアルの利用方法については p.36 をご覧ください。

Office XP Personal モデルの添付品 [®]Office XP Personal 添付品』 Office XP Professional モデルの添付品 『Office XP Professional添付品』

チェック パソコン本体を箱から取り出すときは、マニュアル類が入っている面が下になる ように箱を置きなおしてから作業してください。

▲本体やケーブル類は、ご購入されたモデルによって添付品が違います。ご購入されたモデルのチェックリストで確認してください。



印の添付品の有無はモデルの選択によって異なります。

本体やケーブル類(VersaPro R コンパクトオールインワンノート)



バッテリパック



ACアダプタ



モジュラーケーブル (FAX モデムケーブル) (FAX モデム内蔵モデル のみ)



電源コード



マウス 携帯電話 / PHS 接続ケーブル

アプリケーション CD-ROM/ マニュアル CD-ROM バックアップ CD-ROM システムインストールディスク (フロッピーディスク) RecordNow DX / DLA CD-ROM (CD-R/RW モデルのみ)

印の添付品の有無はモデルの選択によって異なります。



添付品の接続

必要な添付品を接続します。製品を安全にお使いいただくために、次の注意事 項を守ってください。

接続の前に必ず添付の『安全にお使いいただくために』をお読みください。

⚠警告



バッテリパックは分解しないでください。分解すると、破裂した り液漏れしたりすることがあります。

バッテリパックには強い衝撃を加えないでください。また、マ ニュアル(『活用ガイド ハードウェア編』PART1の「バッテ リ」)に指定の方法で充電してください。



バッテリパックは火の中に入れないでください。 季が鳴い出した。 季源コードに触れたいでください。

雷が鳴り出したら、電源コードに触れないでください。また、機 器の接続や取り外しを行わないでください。



電源は AC100V(50/60Hz)を使用してください。 指定の AC アダプタ を使用してください。また、AC アダプタ を分解しないでください。 ACアダプタは、屋内専用です。屋外では使用しないでください。

AC アダプタを落下させたり、衝撃を与えないでください。 電源コードの上に、ものを載せないでください。



濡れた手で触らないでください。

パソコンの内部に水などの液体を入れないでください。また、 水分や湿気の多い場所で使用しないでください。



パソコンの内部に異物や薬品を入れないでください。

タコ足配線にしないでください。

電源コードを抜くときは、必ずプラグ部分を持って抜いてください。 電源コードやAC アダプタの付け根部分を無理に曲げないでく ださい。

AC アダプタを布などでくるんだりしないでください。



ケーブル類は、つまずかないように整理してください。

● チェック / 本機を持ち運ぶ際は、ケーブル類を抜いてください。

モデルによって、それぞれ次の AC アダプタをお使いください。

モデル名	AC アダプタ(本体に同等品を添付)
モバイルノート(ベイ内蔵型)	PC-VP-BP13
VersaPro R コンパクトオールインワンノート	PC-VP-WP17

機器の接続(モバイルノート(ベイ内蔵型)の場合)

接続に必要なもの

本体

バッテリパック ACアダプタ ビニール袋を開ける前に 「ソフトウェアのご使用条 件」をお読みください。 雷源コード

用機器は接続しないでください。

バッテリパックを取り付ける

- 1 パソコンを裏返す
- 2 パソコンにバッテリパックを取り付ける

バッテリパックの向きに注意して、矢印の方向にスライドさせ、カチッと音がする までしっかり取り付けてください。



AC アダプタを取り付ける

- 1 AC アダプタをパソコン左側面の DC コネクタ---- に差し込む
- 2 電源コードを AC アダプタに接続する
- 3 プラグを壁などのコンセントに差し込む



ACアダプタを取り付けると、自動的にバッテリの充電がはじまり、バッテリ充電 ランプ(□)がオレンジ色に点灯します。

バッテリの充電状態によってはバッテリ充電ランプ(←)が点灯しない場合があります。これはバッテリが95%以上充電されているためです。



バッテリがフル充電されるとバッテリ充電ランプ(□)が消灯します。

機器の接続(VersaPro R コンパクトオールインワンノートの場合)

接続に必要なもの



バッテリパックを取り付ける

1 パソコンを裏返す

2 パソコンにバッテリパックを取り付ける

バッテリパックの向きに注意して、矢印の方向にスライドさせ、カチッと音がする までしっかり取り付けてください。



AC アダプタを取り付ける

- 1 AC アダプタをパソコン背面の DC コネクタ_--- に差し込む
- 2 電源コードを AC アダプタに接続する
- 3 プラグを壁などのコンセントに差し込む



ACアダプタを取り付けると、自動的にバッテリの充電がはじまり、バッテリ充電 ランプ(子)がオレンジ色に点灯します。

バッテリの充電状態によってはバッテリ充電ランプ(内)が点灯しない場合があ ります。これはバッテリが95%以上充電されているためです。



バッテリがフル充電されるとバッテリ充電ランプ(内)が消灯します。

Windows **のセットアップ**

はじめてパソコンの電源を入れるときは、使用する人の名前などを入力する Windowsのセットアップの作業が必要です。セットアップが終わらないとパ ソコンを使えるようになりません。この作業には全部で30分程度の時間が かかります。

セットアップをするときの注意

Δ

初回起動時には周辺機器は接続しない

セットアップが終わるまでは、ACアダプタ、バッテリパック以外の添付品(例:フ ロッピーディスクドライブ、USBマウス)や、別売のプリンタ、増設メモリなどの 取り付けを行わないでください。これらの周辺機器をパソコンと一緒に購入した 場合は、先にWindowsのセットアップを完了させてから、周辺機器に添付のマ ニュアルを読んで接続や取り付けを行ってください。

AC アダプタを接続する

セットアップは、必ず AC アダプタを接続した状態で行ってください。

途中で電源を切らない

セットアップの途中では絶対に電源を切らないでください。途中で電源スイッチ を操作したり電源コードを引き抜いたりすると、故障の原因になります。途中で 画面が止まるように見えることがあっても、故障ではありません。あわてずに手 順通り作業してください。

セットアップ中にパソコンをそのまま放置しない

キー操作が必要な画面で長時間放置しないでください。

セットアップを始める前の準備

セットアップの途中で、本機を使う人の名前や組織名、コンピュータ名、パスワードを入力する必要があります。 登録する内容をあらかじめ決めておいてください。

1 パソコンのふたを開ける

ロックレバーを右にスライドしたまま、ふたを持ち上げます。

2 電源を入れる

モバイルノート(ベイ内蔵型)の場合

電源スイッチ(①)を押すと電源ランプ(②)が点灯します。



VersaPro R **コンパクトオールインワンノートの場合** 電源スイッチ(①)を押すと電源ランプ(**Z**^²)が点灯します。



しばらくすると、画面に「NEC」のロゴが表示されます。 「Windows 2000 セットアップウィザードの開始」と表示されるまで、何も操 作せずにお待ちください。

● チェック パ これ以降は、セットアップが完了するまで、電源スイッチ(①)に触れないでください。セットアップが完了する前に電源を切ると、故障の原因となります。 もしも電源を切ってしまった場合は、p.42の「こんなときは」をご覧ください。 次のようなウィンドウが表示されます。

Windows 2000 Professional セットア	7	\times
Ħ	Windows 2000 セットアップ ウィザードの開始 このウィザードでは、Windows 2000 Profession』を20イムールにつん トールはます、Windows 2000 Profession』を20イムール トールはます、Windows 2000 をコンピュールに正しくたいとうつきなため に、ユーザーとコンピュータについて情報を入力する必要があります。	
Windows 2000	セトラップを続行するには、しかく)をガックして(だだい。	
	(第3(8) 【2003年3月	

●チェック // 上のウィンドウが表示されない場合は、p.42の「こんなときは」をご覧ください。

3 画面に表示されている矢印 🔓を、「次へ」ボタンに合わせる

NX パッドの上で指をすべらせると画面に表示されている矢印が動きます。



● チェック // 指がNXパッドの端で止まって、それ以上動かせなくなった場合は、一度指を浮かせてNXパッドの中央に戻して操作すると、続けて矢印を動かすことができます。

4 左のクリックボタンを 1 回押す



モデルによって、パソコンの形状は異なります。

クリック

画面に表示された絵や文字に矢印を合わせ、左のクリックボタンを1回押す操作 を「クリック」といいます。

NXパッドの詳しい使い方については、『活用ガイド ハードウェア編』PART1の「NX パッド」をご覧ください。

次のウィンドウが表示されます。

Windows 2000 Profe	essional セットアップ	×
ライセンス契約 Windows 20	000 のライセンス契約に同意されますか?	Ð
Z	次の使用許諾契約をお洗みください。PageDown キーを使ってスクロールしてください。 セットアップを統行するには、契約に同意してください。	
	対象製品:Microsoft(R) Windows(R) 2000 Professional 使用注意改計象 電子してのケビッス認知者を主要してた長かくない、主体用計構 取消率。以下す本知が身といくますは、お客様(個人まなは法人の いずれてきみが考慮しました。これで見たくオロンプレ ドンプロを見たり、 になったりたり、このであた。 になったり、このである。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでである。 になったり、このでである。 になったり、このでである。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 になったり、このでする。 に、つので、 になったり、 になったり、 にのでする。 になったり、 にのでする。 になったり、 にのでする。 にのでする。 にのでのでする。 にのでり、 にのでする。 にのでり、 にのでする。 にのでする。 にのでのでのでする。 にのでする。 にのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでので	না
	 ○ 同意します(A) ○ 同意しません(D) 	_
	〈戻る(8) 次へ(10) 〉	

ライセンス契約に同意する

本機を使うには、「パソコンに入っているソフトを違法にコピーして他人に渡した りしない」という契約に同意していただく必要があります。

1「ライセンス契約」の内容を確認する



2 記載内容に同意する場合は、「同意します」の左にある〇の中に矢印の先端を合わせ、クリックする

𝜍チェック! 同意していただけない場合は、本機をお使いいただくことができません。



名前と組織名を登録する

使う人の名前と会社名または組織名を本機に登録します。

- ●チェック∜ ここで登録した名前は、セットアップが完了すると変更できませんのでご注意ください。
 - 1「名前」の入力欄にカーソル「丨」が点滅していることを確認する

Windows 2000 P	rofessional セットアップ				×
ソフトウェアの 与えられ:	0個人用設定 たユーザー情報を使って	Windows 2000 \	ワトウェアをカスタマイ	イズします。	Ð
9E	名前と会社名または	ロ組織名を入力し	てくだきい。		
	名前(图):				
	NEAR-5-1-12/	1			
			〈戻る(3)	次へ型 >	

2 キーボードから名前を入力する

名前には、半角の英数文字を使用する

名前は半角の英数文字で入力してください。半角英数文字で入力する場合には ▲** を押したまま を1回押します。これで半角英数文字が入力できるようにな ります。キーボードから順にキーを探して打ち込みます。アルファベットは小文 字で入力されますが、大文字 / 小文字の区別を気にする必要はありません。

入力を間違えたら

・カーソルの左側の文字を消すには: Space

・カーソルの右側の文字を消すには: 🔜

・カーソルを動かすには: 🔶 🕂

キーを押しても文字が表示されない場合は

入力欄にカーソル「 | 」が表示されていることを確認してください。表示されて いない場合は、入力欄をクリックしてください。 クリックのしかたについては、 p.24 の手順 4 をご覧ください。

組織名について

会社名または組織名を登録したい場合は、名前を入力したあとに「組織名」の入 力欄をクリックし、名前と同じように入力してください。また、組織名の入力は省 略することもできます。

ここでは入力を省略して次の操作に進みます。

3 正しく入力されているか確認して、「次へ」ボタンをクリックする

コンピュータ名とパスワードを登録する

本機のコンピュータ名とパスワードを登録します。

1 コンピュータ名を入力する

使用するコンピュータを識別するために必要なものです。LANに接続してご利用 になる場合は、入力するコンピュータ名をネットワーク管理者にご相談ください。 コンピュータ名の欄に、自動的に文字が表示されていますが、これは消去してかま いません。 Back を1回押すと表示されていた文字が消え、カーソルが点滅しま す。



2 「Administratorのパスワード」の欄をクリックして、 Administratorのパスワードを入力する

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。 また、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。

Windows 2000 Pro	ofessional セットアップ	X
コンピュータ名 コンピュー!	<mark>よ Administrator のパスワード</mark> 9名と Administrator のパスワードを入力してください。	Ð
	コンピュータ名の入力を行います。コンピュータがネットワーク上にある場合は、ネットワーク 管理者に使用できる名前を確認してください。	
	コンピューダ名(2): 2000000	
Ð	Administratorと呼ばれるユーザー アカウントを作成します。コンピューダにフル アクセスがな なとき、このアカウントを使います。	栗
	Administrator (01270-kt 3 th 7753)	
	Administrator のパスワード(<u>A</u>):)
	1122-120-120-1	
	〈 戻る(8) (次へ(9) 〉	

3「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 ドを入力する

Windows 2000 Pro	ofessional セットアップ	×
コンピュータ名 コンピュー!	と Administrator のパスワード P名と Administrator のパスワードを入力してください。	Ð
9	コンピュータ名の入力を行います。コンピュータがネットワーク上にある場合は、ネットワーク 管理者に使用できる名前を確認してください。	
	コンピュータ名(2) 2000000	
୍ବୟା	Administrator と呼ばれるユーザー アカウントを作成します。コンピュータにフル アクセスがそ なとき、このアカウントを使います。	凄
	Administrator のパスワードを入力して(ださい。	
	Administrator のパスワード(A). ********	1
	パスワードの確認入力(空):)
	〈 戻る(四) 次へ(四) 〉	

4 パスワードを入力したら、「次へ」ボタンをクリックする しばらくの間、システムの設定やアプリケーションとドライバのセットアップと再起 動が続きます。「Windows ヘログオン」と表示されるまでお待ちください。

「ネットワーク識別ウィザードの開始」と表示された場合

再起動後「ネットワーク識別ウィザードの開始」と表示された場合は、「キャンセル」ボタンをクリックしてください。メッセージが消え、「Windows ヘログオン」と表示されるので、次の手順にしたがってセットアップを続けてください。なお、ここでキャンセルした設定は、セットアップが完了したあと、「スタート」ボタン 「設定」「コントロールパネル」をクリックして表示されたウィンドウの「システム」アイコンをダブルクリックし、「ネットワークID」タブの「ネットワークID」ボタンをクリックして設定することができます。

5「Windows ヘログオン」と表示されたら、設定したパスワードを入 力する

𝒞チェック∜ 大文字 / 小文字を間違わないように入力してください。

6 パスワードを入力したら、「OK」ボタンをクリックする

しばらくの間、システムの設定が続きますので、次の画面が表示されるまで何も 操作せずにお待ちください。



画面に^図が表示されている場合は、そのまま待つ

パソコンの処理が行われている間は、画面に図が表示されたり、アクセスランプ (〇)が点灯します。この間は、キーを押したりクリックしたりしないようにして ください。

7 🛛 をクリックする



8 日付と時刻を設定する

画面右下の時刻が表示されている箇所に なた合わせると、日付が表示されます。日付が正しくない場合は、Windows 2000 で日付と時刻を設定してください。日付と時刻の設定方法については、『活用ガイド ソフトウェア編』の「トラブル解決 Q&A」の「その他」をご覧ください。

- - ・セットアップ中に「デジタル署名が見つかりませんでした」と表示された場合は、「はい」ボタンをクリックしてください。
 - メッセージが消えますので、そのままセットアップを続けてください。
 - ・セットアップ中にファイルの格納場所を入力するウィンドウが表示された場合 は、「キャンセル」ボタンをクリックしてください。
 - ・セットアップ中に「新しいハードウェアの検出ウィザード」と表示された場合は、 以下の「「新しいハードウェアの検出ウィザード」と表示された場合」をご覧 ください。
 - ・「今すぐ再起動しますか?」と表示された場合は、「はい」ボタンをクリックし てください。

「新しいハードウェアの検出ウィザード」と表示された場合

Windowsのセットアップ途中で「新しいハードウェアの検出ウィザード」と表示 された場合は、「次へ」ボタンをクリックしてください。メッセージが消え、 「ハードウェア デバイス ドライバのインストール」と表示されます。

 ・新しいハードウェアが「Lucent_Technologies WaveLAN/IEEE」の場合 「キャンセル」ボタンをクリックしてください。Windowsのセットアップを完了 させた直後に、必ずドライバのインストールを行ってください。ドライバがイン ストールされるとこのウィンドウは表示されなくなります。ドライバのインストー ル方法については、添付のマニュアル『ワイヤレスLAN(無線LAN)につい て』をご覧ください。

・新しいハードウェアが「NEC PC-V-FPAIE2」の場合

「キャンセル」ボタンをクリックしてください。Windowsのセットアップを完了 させた後、ドライバのインストールを行ってください。ドライバがインストール されるとこのウィンドウは表示されなくなります。ドライバのインストール方法 については、添付のマニュアル『内蔵指紋センサ ユーザーズ・ガイド』をご覧 ください。

上記以外の新しいハードウェアが検出された場合は、「 キャンセル」 ボタンをク リックしてください。

セットアップを完了させるには、ここで必ず本機の電源を一度切る必要があります。このまま本機をお使いになると、セットアップは正し く完了しません。次のページの手順に進んでください。 9「スタート」ボタンをクリックする



10「シャットダウン」をクリックする



11「シャットダウン」が選択されていることを確認する



12 OK」ボタンをクリックする



本機の電源が切れ、電源ランプが消灯します。 次のページに進んでください。 VA80H/RX、VA80H/RS、VA60H/VHの場合

これで、Windowsのセットアップが完了しました。

> Service Pack 2を削除して本機をご利用になる場合は、必ず再セットアップが 必要です。再セットアップの Windows 2000 のセットアップ直後に Service Pack 2 の削除をしてください。

再セットアップ中の場合は、このあとからご使用のモデルにより手順が異なります。下記を参照して次の手順に進んでください。

 Office XP Personal モデル / Office XP Professional モデルをお使 いの場合
 『活用ガイド 再セットアップ編』の「Office XPの再セットアップ」へ進んでく

・上記以外のモデルをお使いの場合

ださい。

そのままService Pack 2をお使いになる場合は、これで再セットアップは終 了です。『活用ガイド 再セットアップ編』の「各種の設定をする」へ進んでくだ さい。

Service Pack 2 を削除する場合は、『活用ガイド ソフトウェア編』の「トラ ブル解決 Q&A」をご覧のうえ、作業を行ってください。これで作業は終了で す。『活用ガイド 再セットアップ編』の「各種の設定をする」へ進んでください。

VA85J/RX、VA80J/VHの場合

セットアップを完了させるには、必ずIntel® SpeedStep™テクノロ ジのセットアップを行う必要があります。このまま本機をお使いになる と、セットアップは正しく完了しません。次のページの「Intel® SpeedStep™テクノロジのセットアップをする」に進んでください。

Intel[®] SpeedStep[™] テクノロジのセットアップをする

Intel[®] SpeedStep[™]テクノロジのセットアップを必ず行ってください。セット アップを行うと、電源の種類で動作性能を切り替えることができるようになりま す。セットアップ方法など詳しくは、『活用ガイド ハードウェア編』PART1の 「省電力機能」をご覧ください。

これで、Windows のセットアップが完了しました。

> Service Pack 2を削除して本機をご利用になる場合は、必ず再セットアップが 必要です。再セットアップの Windows 2000のセットアップ直後に Service Pack 2の削除をしてください。

再セットアップ中の場合は、このあとからご使用のモデルにより手順が異なります。下記を参照して次の手順に進んでください。

・Office XP Personal モデル /Office XP Professional モデルをお使 いの場合

『活用ガイド 再セットアップ編』の「Office XPの再セットアップ」へ進んでく ださい。

・上記以外のモデルをお使いの場合

そのままService Pack 2をお使いになる場合は、これで再セットアップは終 了です。『活用ガイド 再セットアップ編』の「各種の設定をする」へ進んでくだ さい。

Service Pack 2 を削除する場合は、『活用ガイド ソフトウェア編』の「トラ ブル解決 Q&A」をご覧のうえ、作業を行ってください。これで作業は終了で す。『活用ガイド 再セットアップ編』の「各種の設定をする」へ進んでください。

その他のセットアップを行う

本機には、セットアップを行うことで使えるようになる機能があります。

NX **パッドのドライバ**

インストールすることで、NXパッドの拡張機能等が使えるようになります。ドラ イバのインストール方法については、『活用ガイド ハードウェア編』PART1の 「NXパッド」をご覧ください。

マニュアルで パソコンの使い方を学ぶ

本機に添付されているマニュアルを紹介します。 なお、下記のうち 印のマニュアルは、「アプリケーションCD-ROM/マニュ アルCD-ROM」に入っている電子マニュアルです。「アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM」の使い方については、次のページの「電子マ ニュアルの利用方法」をご覧ください。



各マニュアルの主な内容

『活用ガイド ハードウェア編』

本機の取り扱い方法などを説明しています。

- ・キーボード、ハードディスク、CD-ROM ドライブなどの取り扱い
- ・周辺機器の接続と利用方法
- ・システム設定について

『活用ガイド ソフトウェア編』

アプリケーションの利用方法について説明しています。 また、さまざまなトラプルへの対処方法をQ&A形式で説明しています。

- ・ 添付アプリケーションの概要と追加 / 削除
- ・パソコンのメンテナンスと管理
- ・ トラブル解決 Q&A

『活用ガイド 再セットアップ編』

パソコンの再セットアップの方法について説明しています。

電子マニュアルの利用方法

Acrobat Reader の追加

電子マニュアル(PDFファイル)を利用する場合は、あらかじめ Acrobat Readerを追加 する必要があります。次の手順で追加してください。

- 1 CD-ROM ドライブ(またはCD-R/RW ドライブ、CD-R/RW with DVD-ROM ドライブ)に添付の「アプリケーション CD-ROM/マニュアル CD-ROM」をセットする
- 2 「スタート」ボタン 「ファイル名を指定して実行」をクリックする
- 3 「 < CD-ROM **ドライブ (または**CD-R/RW **ドライブ**、CD-R/RW with DVD-ROM **ドライブ) 名**>:¥ACROBAT¥SETUP.EXE**」と入力して「**OK**」ボタン** をクリックする
- 4 「Acrobat Reader 5.0 のセットアップ」で「次へ」ボタンをクリックする
- 5「インストール先の選択」で「次へ」ボタンをクリックする
- 6 「Acrobat Reader を御選択いただきありがとうございました。」と表示されたら 「OK」ボタンをクリックする

その他に以下の手順で追加することもできます。

- 1 CD-ROM ドライブ(またはCD-R/RW ドライブ、CD-R/RW with DVD-ROM ドライブ)に添付の「アプリケーション CD-ROM/マニュアル CD-ROM」をセッ トする
- 2 「スタート」ボタン 「ファイル名を指定して実行」をクリックする
- 3 「 < CD-ROM **ドライブ (または**CD-R/RW **ドライブ**、CD-R/RW with DVD-ROM **ドライブ)**名>:¥_MANUAL¥INDEX.HTM」と入力して「OK」ボタンを クリックする
- 4 電子マニュアルのメニューが表示される
- 5 「Acrobat Reader をインストールする」をクリックする
- 6 「ファイルのダウンロード」で「このプログラムを上記の場所から実行する」をクリックし、「OK」ボタンをクリックする
- 7 「セキュリティ警告」で「はい」ボタンをクリックする
- 8 「Acrobat Reader 5.0 のセットアップ」で「次へ」ボタンをクリックする
- 9「インストール先の選択」で「次へ」ボタンをクリックする
- 10 「Acrobat Reader を御選択いただきありがとうございました。」と表示されたら 「OK」ボタンをクリックする

電子マニュアルを見る

電子マニュアルは、「アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM」の中に入っていま す。この電子マニュアルは次の手順で見ることができます。

- 1 「アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM」をCD-ROM ドライブ(また はCD-R/RW ドライブ、CD-R/RW with DVD-ROM ドライブ)にセットする
- 2 「スタート」ボタン 「ファイル名を指定して実行」をクリックする
- 3 「 < CD-ROM ドライブ (または CD-R/RW ドライブ、CD-R/RW with DVD-ROM ドライブ)名>:¥_MANUAL¥INDEX.HTM」と入力して「OK」ボタン をクリックする
- 4 電子マニュアルのメニューが表示されるので、見たいマニュアルのファイル名をク リックする

電子マニュアルが表示されます。

お使いのモデルがわからない方は、p.4の「本体の型を表しています。」を参照してください。



お使いのモデルによって画面は多少異なります。

- ・Acrobat Readerを起動したとき、初回のみ「ソフトウェア使用許諾契約書」ウィンドウが表示され ます。内容をよく読み、内容に同意できる場合は「同意する」ボタンをクリックしてください。同意 していただけない場合は、Acrobat Readerをお使いいただくことができません。
- ・必要に応じてハードディスクにファイルをコピーしてご利用ください。
- ・電子マニュアルを印刷する場合は、ポストスクリプト対応の600dpi以上のページプリンタをご利用 になることをおすすめします。また、うまく印刷されない場合は、プリンタドライバを最新のものに変 更してください。
- ・次のWebサイト「121ware.com(ワントゥワンウェアドットコム)」では、NEC製の電子マニュアルをダウンロードできるサービスを行っています。

http://121ware.com/rescue/

また、NEC PC マニュアルセンターでは、マニュアルの販売を行っています。

- ・電子マニュアルは、「エクスプローラ」などでファイル名をダブルクリックして開くこともできます。
- ・Windows でアプリケーションエラーが発生した場合は、次のいずれかの方法を行ってください。 ・Acrobat Reader を再起動する。

Windowsを再起動する。

・Acrobat Readerを削除してから、もう一度追加する。

パソコンをウイルスから守る

コンピュータウイルスとは

コンピュータウイルスとは、パソコンの動作に悪影響のある不正なプログラムの ことです。

コンピュータウイルスには、システムに入り込み異常なメッセージを表示するもの や、プログラムやデータの一部を破壊するものなど、さまざまなものがあります。 詳しくは、『活用ガイド ソフトウェア編』の「パソコンのメンテナンスと管理」を ご覧ください。

ウイルスの感染を防ぐには

本機には「VirusScan」というアプリケーションが添付されています。 VirusScanを使ってウイルスチェックを定期的に行うと、フロッピーディスクな どの記憶媒体や、インターネットを経由してパソコンがコンピュータウイルスに感 染することを防ぐことができます。

また、万一感染してしまった場合には、コンピュータウイルスを駆除することができます。

VirusScanのインストールについては、『活用ガイド ソフトウェア編』の「添付 アプリケーションの概要と追加 / 削除」をご覧ください。

VirusScan の使い方

VirusScanの使い方は、VirusScanコンソールのヘルプをご覧ください。 本機に添付されているVirusScanのままでは新種のウイルスを検出できない 場合があります。常に新種のウイルスに対応するためには、ウイルス定義ファイ ル(DAT)とスキャンエンジン(ウイルス検出エンジン)の更新が必要です。 なお、スキャンエンジンの更新にはユーザ登録が必要です。 詳しくは、「スタート」ボタン 「プログラム」 「Network Associates」 「McAfee VirusScan ユーザー登録について」をご覧ください。

 デェック? モバイルノート(ベイ内蔵型)をお使いの場合、フロッピーディスクドライブを接続していない状態でシャットダウン時のフロッピーのスキャンを行うと、シャットダウンに時間がかかり、正常にシャットダウンしない場合があります。このような場合は、「VirusScan コンソール」を起動し、「VShield」を選択して「設定」ボタンをクリックすると表示される「システム スキャン プロパティ」の「スキャン」 タブで、「フロッピーのスキャン」の項目の「シャットダウン」のチェックボックスをはずしてご使用ください。

データのバックアップをとる

バックアップとは

ハードディスクなどに保存したファイルやフォルダを誤って消してしまった場合や、ハードディスクの故障など、万一の事態に備えて、フロッピーディスクや外付けハードディスクなどに複製(コピー)を作ることを「バックアップをとる」といいます。

大切なデータを保護するには、定期的なデータのバックアップが有効です。 詳しくは、『活用ガイド ソフトウェア編』の「パソコンのメンテナンスと管理」を ご覧ください。

バックアップの必要性

本機にインストールされている Windows 2000 やアプリケーションはインス トールしなおすことができますが、購入後に作成したデータは、一度消えてしま うと元に戻すことはできません。

● チェック / 大切なデータはこまめにバックアップをとってください。

詳しくは、『活用ガイド ソフトウェア編』の「パソコンのメンテナンスと管理」を ご覧ください。

こんなときは

セットアップの途中でトラブルが発生した場合の解決方法を具体的に説明しています。

セットアップの画面が表示されない

はじめて本機の電源を入れたときに、「Press < F1 > to resume, < F2 > to Setup」または「 < F1 > キーを押すと継続、 < F2 > キーを押すとセット アップを起動します。」というメッセージが表示された場合は、次の手順にした がってください。

1【F2】を押します。

BIOS セットアップメニューのメイン画面が表示されます。

2【F9】を押します。

セットアップ確認の画面が表示されます。

3 「はい(Yes)」を選び、【Enter】を押します。 BIOS セットアップメニューのメイン画面が表示されます。

4【F10】を押します。

セットアップ確認の画面が表示されます。

5「はい(Yes)」を選び、【Enter】を押します。

BIOS セットアップメニューが終了し、Windows が自動的に再起動します。 このあとは、p.21の「Windowsのセットアップ」をご覧になり、作業を続けて ください。

詳しくは、『活用ガイド ハードウェア編』の PART3 の「BIOS セットアップメ ニュー」をご覧ください。

セットアップの途中で電源を切ってしまったときは

セットアップの途中で電源スイッチを押してしまった場合は、次のように操作して ください。

1 5秒以上待ってから、もう一度電源を入れる

もとの画面が表示された場合は、そのままセットアップの作業を続けることがで きます。もとの画面が表示されないでエラーチェックの画面が表示された場合 は、手順3に進んでください。なにも表示されない、もしくは違う画面が表示さ れた場合は、次の手順2に進んでください。

- 2 電源スイッチを 4 秒以上押し続ける 強制的に電源が切れます。
- 3 5秒以上待ってから電源を入れる

エラーチェックが始まります。エラーチェックは本機に異常がないかどうかを調 べるためのものです。

エラーチェックの結果、異常がなければセットアップ手順のウィンドウが表示されます。そのまま手順どおり作業を進めてください。

何か異常がある場合にはメッセージが表示されますので、画面の指示にしたがってください。

セットアップ時に登録した名前や組織名を変更したい

セットアップ時にユーザー情報を入力するウィンドウで登録した名前や組織名は、 セットアップが完了すると変更できません。

どうしても変更したい場合は、再セットアップを行ってください。再セットアップ 後に行うWindowsのセットアップの中のユーザー情報を入力するウィンドウで 名前や組織名を入力しなおすことができます。

再セットアップについては、『活用ガイド 再セットアップ編』をご覧ください。

ハードウェアの検出中にパソコンが動かなくなった(フリーズした)

最初に本当にフリーズしているかを確認してください。 Windowsのセットアップは、さまざまな情報を入力したり、設定をしたりしま す。この際、正常に処理が行われていても、数分~十数分画面が止まったように なることがあります。あわてて電源を切らないように注意してください。



お客様登録をする

正規登録メンバーになると、製品情報の入手など、さまざまな情報を受けることができます。ハガキまたはFAXで『お客様登録申込書』を送る方法と、インターネットに接続して登録する方法があります。

ハガキまたは FAX を送る



ハガキまたはFAXで『お客様登録申込書』を送っていただく方法です。 詳しくは、添付の『お客様登録申込書』をご覧ください。

インターネットに接続して登録する



インターネットのホームページから登録する方法です。

NEC ホームページ「121 ware.com (ワントゥワンウェア ドット コム)」 (http://121 ware.com/)で登録してください。121コミュニケーションID 取得後、 「マイアカウントページ」にて「商品情報登録・参照」を選んでくだ さい。「121 ware.com」の詳細については、添付の『NEC PC あんしんサ ポートガイド』をご覧ください。複数台を同時に登録する場合は、インターネッ トによる登録が便利です。

©NEC Corporation, NEC CustomTechnica, Ltd. 2001 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。 853-810028-204-A 初版

のマニュアルで使用しているアフリケーション名などの正式名称				
Windows, Windows 2000	Microsoft®Windows®2000 Professional operating system 日本語版			
Office XP Personal	Microsoft _® Office XP Personal			
Office XP Professional	Microsoft _® Office XP Professional			
Acrobat Reader	Adobe⊚ Acrobat™ Reader 5.0			
StandbyDisk	StandbyDisk 2000-XP Pro 日本語版			
VirusScan	VirusScan Ver4.5.1			
RecordNow DX	VERITAS RecordNow DX			
DLA	VERITAS DLA			

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

Microsoft、MS、Windows、OutlookおよびWindowsのロゴは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

Adobe、AcrobatおよびAcrobatロゴは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。 VERITAS RecordNowおよびVERITAS DLAは、米国VERITAS Software Corp.の米国における登録商標 です。

McAfee VirusScan は米国法人 Network Associates, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標です。

Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。

Celeron は、Intel Corporation の商標です。

SpeedStep は、Intel Corporationの商標です。

「DoPa」は、㈱NTTドコモの登録商標です。

cdmaOne は、CDG の登録商標です。

Bluetooth™はその商標権者が所有しており、NEC はライセンスに基づき使用しております。

StandbyDisk™は、㈱ネットジャパンの商標です。

DuoCorは、DuoCor,Inc. の登録商標です。

その他、本書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。

本書に記載の画面は、モデルによって異なることがあります。また、実際の画面とは多少異なることがあります。 本文中に記載されている BIOS セットアップメニューは、BIOS セットアップユーティリティを指します。 Designed for Windows₀ program について

本製品には、Designed for Windows₀ program のテストにパスしないソフトウェアを含みます。