

PC98-**NX**シリーズ **Mate**

ビジネスユースに適したマシンを選択できるビジネスPC

PC98-**NX**シリーズ **VersaPro**

2004.6

# Windows® 2000 Professional インストールモデル(DSP版)

スリムタワー型(高拡張性タイプ)  
MY34Y/G-E MY28Y/G-E



スリムタワー型(高性能タイプ)  
MY32V/C-E MY28V/C-E MY25X/C-E



スリムタワー型(スタンダードタイプ)  
MY28V/L-E MY25X/L-E



スリムタワー型(バリュータイプ)  
MY28V/R-E MY25X/R-E



ミニタワー型  
MY32Y/M-Y MY30Y/M-Y



液晶一体型

MY11F/FE-E MY11F/FR-E



Mate



オールインワンノート(ハイグレードタイプ)  
VY32Y/AE-M VY30Y/AG-M  
VY30Y/AF-M



オールインワンノート(高性能タイプ)  
VY17F/DG-M VY16F/DF-M



オールインワンノート(スタンダードタイプ)  
VY22S/RF-M VY22S/RX-M  
VY22X/RF-M VY22X/RX-M

VersaPro



モバイルノート(ベイ内蔵型)  
VY16F/VH-M



モバイルノート  
VY10F/BH-M VY80M/BH-M







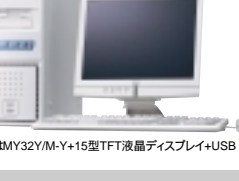
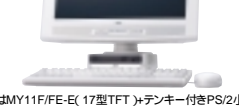

モバイルノート(タッチパネル付)  
VY80M/BW-M

# Mate

## スマートセレクションメニュー

ベースモデル 型番 をお選びいただき、その後各セレクションメニューを選択・追加して、お客様のオフィスに適したモデルをお選びください。各セレクションの価格を「お見積り価格」に、各セレクションの右横にある記号(例: ①)を「お選びいただいた商品の型番」に記入していただき、お選びいただいたモデルの型番・価格が導き出せるようになっております。

標準搭載されている組み合わせは、ベースモデル価格に含まれております。一部ディスプレイを除いたセレクションメニューの単体販売は行っていません。セレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。P4~5のフリーセレクションメニューにて マークが付記された構成オプションは、別途スマートセレクションメニューでもご購入いただけます。詳しくは営業スタッフにお問い合わせください。セレクションおよび価格の計算が、Web上で行える、便利なツールをご用意しております。  
<http://nec8.com/mdsp/> 【スマートセレクションによるカスタマイズ/お見積りはこちら】  
 (各モデル選択)

ベースモデル (OS含む)		下記のベースモデル価格はスマートセレクションメニューの最小構成価格です。		スマートセレクションメニュー	
				液晶ディスプレイ	インストールOS&アプリケーションソフトウェア
高拡張性タイプ	 <p><b>MY34Y/G-E</b> (2004年6月発表商品)                      型番 PC-MY34YG                      188,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 550( 3.40E GHz)	アクセトカー シルキー ブラック	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円 & Office Personal 2003 +19,000円
	<p><b>MY28Y/G-E</b> (2004年6月発表商品)                      型番 PC-MY28YG                      150,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 520( 2.80E GHz)	アクセトカー シルキー ブラック	
高機能タイプ	 <p><b>MY32V/C-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY32VC                      169,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20E GHz	アクセトカー エレガント ブルー	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円
	<p><b>MY28V/C-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY28VC                      139,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80A GHz	アクセトカー エレガント ブルー	
スリムタワー型	 <p><b>MY25X/C-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY25XC                      119,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	アクセトカー エレガント ブルー	なし +0円
	<p><b>MY28V/L-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY28VL                      128,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80A GHz	アクセトカー エレガント ブルー	
スタンダードタイプ	 <p><b>MY25X/L-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY25XL                      108,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	アクセトカー エレガント ブルー	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円
	<p><b>MY28V/L-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY28VL                      128,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80A GHz	アクセトカー エレガント ブルー	
パーソナルタイプ	 <p><b>MY28V/R-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY28VR                      115,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80 GHz	なし	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円
	<p><b>MY25X/R-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY25XR                      100,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	なし	
モニター型	 <p><b>MY32Y/M-Y</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります)                      型番 PC-MY32YM                      312,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20E GHz	17型高精細TFTアナログLCD-E (SXGA) +72,000円 15型TFT-LCD +63,000円 15型TFTアナログLCD-E +55,000円 なし +0円	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円
	<p><b>MY30Y/M-Y</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります)                      型番 PC-MY30YM                      178,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3E GHz	なし +0円	
液晶タイプ	 <p><b>MY11F/FE-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY11FFE                      246,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU 超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1.10 GHz	17型TFT-LCD( SXGA )	Microsoft® Windows® 2000 Professional & アプリケーションなし +0円
	<p><b>MY11F/FR-E</b> (2004年5月発表商品)                      型番 PC-MY11FFR                      215,000円(税別)</p>	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	CPU 超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1.10 GHz	15型TFT-LCD( XGA )	

お見積り価格	ベースモデル	液晶ディスプレイ	インストールOS&アプリケーションソフトウェア
	円 +	円 +	円 +
お選びいただいた商品の型番	PC-MY		

保守パック(別売オプション) PC本体ご購入時にハードウェアの3~5年の出張修理サービスをお申し込みいただけます(有償)。  
 詳細は、<http://www.sw.nec.co.jp/service/support/pack/pc98nrxsp>をご覧ください。

3年標準保証

(3年間パーツ保証\*+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)  
 \*:\*2,3年目は修理作業費および出張費などが別途必要です。

詳しい内容につきましては、  
**【NEC 8番街】**

<http://nec8.com/care/musho.html>  
 をご覧ください。

保守パック	保守期間	対象機種	スリムタワー型(高拡張性タイプ/高機能タイプ/スタンダードタイプ)	液晶一体型・モニター型	スリムタワー型(バリュートタイプ)
PC98-NXSeriesSupportPack	3年間保守		PC-D-SU1012-S 38,000円(税別)		PC-T-SUR012-S 25,000円(税別)
	4年間保守		PC-D-SU1022-S 56,000円(税別)		PC-T-SUR022-S 35,000円(税別)
	5年間保守		PC-D-SU1052-S 75,000円(税別)		PC-T-SUR052-S 45,000円(税別)
PC98-NXSeriesSupportPack 【ディスプレイなしモデル用】 (液晶一体型では選択できません)	3年間保守		PC-D-SU1032-S 26,000円(税別)		PC-T-SUR032-S 13,000円(税別)
	4年間保守		PC-D-SU1042-S 36,000円(税別)		PC-T-SUR042-S 18,000円(税別)
	5年間保守		PC-D-SU1062-S 48,000円(税別)		PC-T-SUR062-S 24,000円(税別)

スマートセレクションにて、ディスプレイなしモデルを選択した場合はPC98-NXSeriesSupportPack(ディスプレイなしモデル用)のみ選択可能、  
 ディスプレイセットモデルを選択した場合は、PC98-NXSeriesSupportPackのみ選択可能となります。

表示価格はすべて消費税別です。

FDD & CD-ROM系 & キーボード・マウス

グラフィックアクセラレータ&通信機能&再セットアップ用媒体&合計メモリ

HDD

世代番号

FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

or

FDD & CD-R/RW with DVD-ROM & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

チップセット内蔵グラフィックアクセラレータ機能使用 & LANギガビットイーサネット(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +20,000円 ④  
 & 合計メモリ1GB +50,000円 ⑧

40Gb (7,200rpm) (Serial ATA) +0円 ③  
 or  
 80Gb (7,200rpm) (Serial ATA) +3,000円 ⑧

高拡張性タイプ

FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

or

FDD & CD-R/RW with DVD-ROM & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

グラフィックアクセラレータ GeForce™ 4 MX 440 搭載 & LANギガビットイーサネット(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +16,000円 ⑤  
 & 合計メモリ512MB +36,000円 ⑩  
 & 合計メモリ1GB +66,000円 ⑭

チップセット内蔵グラフィックアクセラレータ機能使用 & LANギガビットイーサネット(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +20,000円 ④  
 & 合計メモリ1GB +50,000円 ⑧

40Gb (7,200rpm) +0円 ③  
 or  
 80Gb (7,200rpm) +3,000円 ⑧

高機能タイプ

FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

or

FDD & CD-R/RW with DVD-ROM & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

チップセット内蔵グラフィックアクセラレータ機能使用 & LAN(100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +20,000円 ④  
 & 合計メモリ1GB +50,000円 ⑧

40Gb (7,200rpm) +0円 ③  
 or  
 80Gb (7,200rpm) +3,000円 ⑧

スタンダードタイプ

FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

or

FDD & CD-R/RW & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

チップセット内蔵グラフィックアクセラレータ機能使用 & LAN(100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +20,000円 ④  
 & 合計メモリ1GB +50,000円 ⑧

40Gb (7,200rpm) +0円 ③  
 or  
 80Gb (7,200rpm) +3,000円 ⑧

バリュートタイプ

FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

or

FDD & CD-R/RW & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

LANギガビットイーサネット(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +24,000円 ⑤  
 & 合計メモリ1GB +60,000円 ⑧

80Gb (7,200rpm) +0円 ③  
 or  
 120Gb (7,200rpm) +8,000円 ①

ミタワー型

VersaBay<sup>®</sup> FDD & CD-ROM & PS/2 109キーボード +0円 ①  
 & USB 109キーボード +1,000円 ④

VersaBay<sup>®</sup> FDD & CD-R/RW with DVD-ROM & PS/2 109キーボード +11,000円 ②  
 & USB 109キーボード +12,000円 ⑤

マウスはスクロールマウスが添付されます。

LAN(100BASE-TX/10BASE-T) & Windows 2000 CD-ROM添付

& 合計メモリ256MB +0円 ①  
 & 合計メモリ512MB +28,000円 ⑤  
 & 合計メモリ1GB +68,000円 ⑧

80Gb (7,200rpm) (Serial ATA) +0円 ③  
 or  
 120Gb (7,200rpm) (Serial ATA) +8,000円 ①

液晶一体型

FDD & CD-ROM系 & キーボード・マウス 円 +

グラフィックアクセラレータ&通信機能&再セットアップ用媒体&合計メモリ 円 +

HDD 円 +

セットモデル価格 円 =

## フリーセクションメニュー

### フリーセクションによる選択手順

まず筐体、CPU、OSなどパソコンのベース部分になる「フレームモデル」をお選びください。次にパソコンを使用するために最低限必要な「選択必須の構成オプション」をお選びください。さらに必要に応じてお選びいただける「選択任意の構成オプション」もご用意しております。「選択任意の構成オプション」は必ずしも選択する必要はありません。セクションおよび価格の計算が、Web上で行える、便利なツールをご用意しております。  
<http://nec8.com/mdsp/> 各モデル(カスタマイズ/お見積りXフリーセクション))

一部ディスプレイを除き、フレームモデル、選択必須の構成オプション、選択任意の構成オプションの単体販売は行っておりません(ただし保守パックにつきましてはオプションでもご用意しております)。フリーセクション価格は、フリーセクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。マークを付記した場合に別途スマートセクション(P2-3)でもご購入いただけます。詳しくは営業スタッフにお問い合わせください。

フレームモデル					表示価格はすべて消費税別です。		選択必須の構成オプション(各項目から択一となります)		
	インストールOS	希望小売価格	型番	構成			HDD/増設HDD	合計メモリ	
高拡張性タイプ	<b>MY34Y/G-E</b> (2004年6月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 550(3.40E GHz)	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	40GB(7,200rpm X Serial ATA) +16,000円 PC-D-1HG40B	256MB DDR2-SDRAM (256MB x1) +16,000円 PC-D-MEG25B
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	144,000円	PC-MY34YGZYE				80GB(7,200rpm X Serial ATA) +19,000円 PC-D-1HG80B	512MB DDR2-SDRAM (256MB x2) +36,000円 PC-D-MEG52B	
高機能タイプ	<b>MY28Y/G-E</b> (2004年6月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 520(2.80E GHz)	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	40GB+40GB(Serial ATA) PC-D-1HT40B +32,000円	1GB DDR2-SDRAM (512MB x2) +66,000円 PC-D-MEG10B
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	106,000円	PC-MY28YGZYE				80GB+80GB(Serial ATA) PC-D-1HT80B +38,000円	2GB DDR2-SDRAM (1,024MB x2) +216,000円 PC-D-MEG20B	
スリムタワー型	<b>MY32V/C-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20E GHz	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付		256MB DDR-SDRAM (256MB x1) +16,000円 PC-D-MEC25B
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	125,000円	PC-MY32VCZYE					512MB DDR-SDRAM (256MB x2) +36,000円 PC-D-MEC52B	
	<b>MY28V/C-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80A GHz	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付		1GB DDR-SDRAM (512MB x2) +66,000円 PC-D-MEC10B
スタンダードタイプ	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	95,000円	PC-MY28VCZYE					2GB DDR-SDRAM (1,024MB x2) +216,000円 PC-D-MEC20B	
	<b>MY25X/C-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	40GB(7,200rpm) PC-D-1H040B +16,000円	256MB DDR-SDRAM (256MB x1) +16,000円 PC-D-MEC25B
ミニタワー型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	75,000円	PC-MY25XCZYE					512MB DDR-SDRAM (512MB x1) +36,000円 PC-D-MEC51B	
	<b>MY28V/L-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80A GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-E-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	80GB(7,200rpm) PC-D-1H080B +19,000円	1GB DDR-SDRAM (512MB x2) +66,000円 PC-D-MEC10B
バリュウタイプ	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	84,000円	PC-MY28VLZYE					2GB DDR-SDRAM (1,024MB x2) +216,000円 PC-D-MEC20B	
	<b>MY25X/L-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-E-T)	Windows 2000 CD-ROM添付		256MB DDR-SDRAM (256MB x1) +16,000円 PC-D-MEN25B
モニター型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	64,000円	PC-MY25XLZYE					512MB DDR-SDRAM (512MB x1) +36,000円 PC-D-MEN51B	
	<b>MY28V/R-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80 GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-E-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	40GB(7,200rpm) PC-D-1H040B +16,000円	1GB DDR-SDRAM (512MB x2) +66,000円 PC-D-MEN10B
液晶一体型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	72,000円	PC-MY28VRZYE					2GB DDR-SDRAM (1,024MB x2) +216,000円 PC-D-MEN20B	
	<b>MY25X/R-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-E-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	80GB(7,200rpm) PC-D-1H080B +19,000円	
モニター型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	57,000円	PC-MY25XRZYE						
	<b>MY32Y/M-Y</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20E GHz	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	80GB(7,200rpm) PC-D-1H080Y +19,000円	256MB* DDR-SDRAM (256MB x1) +22,000円 PC-D-MEE25Y
モニター型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	260,000円	PC-MY32YMZY					512MB* DDR-SDRAM (256MB x2) +46,000円 PC-D-MEE51Y	
	<b>MY30Y/M-Y</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります)			CPU:インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3E GHz	FDD	LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	120GB(7,200rpm) PC-D-1H012Y +27,000円	1GB* DDR-SDRAM (512MB x2) +82,000円 PC-D-MEE10Y
モニター型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	126,000円	PC-MY30YMZY					2GB* DDR-SDRAM (512MB x4) +142,000円 PC-D-MEE20Y	
	<b>MY11F/FE-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1.10 GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	80GB(7,200rpm) (Serial ATA) PC-D-1HF80B +19,000円	256MB DDR-SDRAM (256MB x1) +17,000円 PC-D-MEF25B
液晶一体型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	199,000円	PC-MY11FFEYE					512MB DDR-SDRAM (512MB x1) +45,000円 PC-D-MEF52B	
	<b>MY11F/FR-E</b> (2004年5月発表商品)			CPU:超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1.10 GHz	FDD	LAN (100BASE-TX/10BASE-T)	Windows 2000 CD-ROM添付	120GB(7,200rpm) (Serial ATA) PC-D-1HF12B +27,000円	1GB DDR-SDRAM (512MB x2) +85,000円 PC-D-MEF10B
液晶一体型	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	168,000円	PC-MY11FFRYE					2GB DDR-SDRAM (1,024MB x2) +269,000円 PC-D-MEF20B	

\*: ECC対応。

お見積り価格	フレームモデル	HDD/増設HDD	合計メモリ
		円 +	円 +
お選びいただいた型番			



**3年標準保証**  
 (3年間パーツ保証\*+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)  
 \*2,3年目は修理作業費および出張費などが別途必要です。  
**詳しい内容につきましては、**  
**【NEC 8番街】**  
<http://nec8.com/care/musho.html>  
**をご覧ください。**

**保守パック(別売オプション)**

PC本体ご購入時にハードウェアの出張修理サービスをお申し込みいただけます。  
 詳細は、<http://www.sw.nec.co.jp/service/support/pack/pc98nxsp/>をご覧ください。

対象機種	保守パック	PC98-NXSeriesSupportPack 〔5年間保守〕	PC98-NXSeriesSupportPack〔ディスプレイなしモデル用〕 〔5年間保守〕
スリムタワー型(高拡張性タイプ/高機能タイプ/スタンダードタイプ)・モニター型		PC-D-SU1052-S 75,000円(税別)	PC-D-SU1062-S 48,000円(税別)
スリムタワー型(バリュータイプ)		PC-T-SUR052-S 45,000円(税別)	PC-T-SUR062-S 24,000円(税別)
液晶一体型		PC-D-SU1052-S 75,000円(税別)	(液晶一体型では選択できません)

表示価格はすべて消費税別です。

選択任意の構成オプション(各項目から択一となります)

表示価格はすべて消費税別です。

キーボード・マウス	CD-ROM系	筐体アクセントカラー	ディスプレイ	アプリケーション	グラフィックアクセラレータ	保守パック
PS/2 109キーボード +3,000円 PC-D-KBPS28 USB 109キーボード +4,000円 PC-D-KBUSB8 テンキー付きPS/2 小型キーボード +3,000円 PC-D-KB10T8 テンキー付きUSB 小型キーボード +4,000円 PC-D-KB10U8 マウスはスクロールマウスが添付されます。	CD-ROM +8,000円 PC-D-CDCDS8 CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-D-CDDCR7	シルキーブラック 1,000円 PC-D-ACBVY5 シルキーグリーン 1,000円 PC-D-ACGEY5 エlegantシルバー 1,000円 PC-D-ACESY5	17型 高精細TFT-LCD(SXGA)* +97,000円 F17M02-D *:アナログRGB接続になります。	Office Personal 2003 +19,000円 PC-D-APSE8		PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+38,000円 PC-D-SU1012-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+56,000円 PC-D-SU1022-S ディスプレイなしモデル用 PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+26,000円 PC-D-SU1032-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+36,000円 PC-D-SU1042-S 5年間保守も別売オプション(上記)でご用意しております。
PS/2 109キーボード +3,000円 PC-D-KBPS28 USB 109キーボード +4,000円 PC-D-KBUSB8 テンキー付きPS/2 小型キーボード +3,000円 PC-D-KB10T8 テンキー付きUSB 小型キーボード +4,000円 PC-D-KB10U8 マウスはスクロールマウスが添付されます。	CD-ROM +8,000円 PC-D-CDCDS8 CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-D-CDDCR7	エlegantブルー +1,000円 PC-D-ACBLC5 エlegantグリーン +1,000円 PC-D-ACGEC5 エlegantシルバー +1,000円 PC-D-ACSLC5	17型 高精細TFTアナログLCD-G(SXGA) +72,000円 F17K02-D 17型 高精細TFTアナログLCD-E(SXGA) +72,000円 LCD1760V-D 15型 TFT-LCD* +63,000円 F15M01-D *:アナログRGB接続になります。	GeForce™ 4 MX 440 +16,000円 PC-D-GRGE4 *:グラフィックアクセラレータを選択しない場合はチップセット内蔵のグラフィックアクセラレータ機能を使用します。	PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+38,000円 PC-D-SU1012-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+56,000円 PC-D-SU1022-S ディスプレイなしモデル用 PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+26,000円 PC-D-SU1032-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+36,000円 PC-D-SU1042-S 5年間保守も別売オプション(上記)でご用意しております。	
PS/2 109キーボード +3,000円 PC-D-KBPS28 マウスはスクロールマウスが添付されます。	CD-ROM +8,000円 PC-D-CDCDD8 CD-R/RW +19,000円 PC-D-CDCDR7	エlegantブルー +1,000円 PC-D-ACBLL5 エlegantグリーン +1,000円 PC-D-ACGEL5 エlegantシルバー +1,000円 PC-D-ACSLL5	15型 TFTアナログLCD-G +55,000円 F15K02-D 15型 TFTアナログLCD-E +55,000円 LCD1560V-D 17型 CRT +34,000円 FE770-D		PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+25,000円 PC-T-SUR012-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+35,000円 PC-T-SUR022-S ディスプレイなしモデル用 PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+13,000円 PC-T-SUR032-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+18,000円 PC-T-SUR042-S 5年間保守も別売オプション(上記)でご用意しております。	
PS/2 109キーボード +3,000円 PC-D-KBPS28 USB 109キーボード +4,000円 PC-D-KBUSB8 テンキー付きPS/2 小型キーボード +3,000円 PC-D-KB10T8 テンキー付きUSB 小型キーボード +4,000円 PC-D-KB10U8 マウスはスクロールマウスが添付されます。	CD-ROM +8,000円 PC-D-CDCDDY CD-R/RW +19,000円 PC-D-CDCDRY		17型 高精細TFTアナログLCD-E(SXGA) +72,000円 LCD1760V-D 15型 TFT-LCD +63,000円 F15M01-D 15型 TFTアナログLCD-E +55,000円 LCD1560V-D 17型 CRT +34,000円 FE770-D		PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+38,000円 PC-D-SU1012-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+56,000円 PC-D-SU1022-S ディスプレイなしモデル用 PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守+26,000円 PC-D-SU1032-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守+36,000円 PC-D-SU1042-S 5年間保守も別売オプション(上記)でご用意しております。	
PS/2 109キーボード +3,000円 PC-D-KBPS28 USB 109キーボード +4,000円 PC-D-KBUSB8 テンキー付きPS/2 小型キーボード +3,000円 PC-D-KB10T8 テンキー付きUSB 小型キーボード +4,000円 PC-D-KB10U8 マウスはスクロールマウスが添付されます。	VersaBay b CD-ROM +8,000円 PC-D-CDCDV4 VersaBay b CD-R/RW with DVD-ROM +19,000円 PC-D-CDCDV4					PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守 +38,000円 PC-D-SU1012-S PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守 +56,000円 PC-D-SU1022-S 5年間保守も別売オプション(上記)でご用意しております。

高拡張性タイプ

高機能タイプ

スタンダードタイプ

バリュータイプ

ミタワー型

液晶一体型

キーボード・マウス	CD-ROM系	筐体アクセントカラー	ディスプレイ	アプリケーション	グラフィックアクセラレータ	セット合計価格	保守パック
円 +	円 +	円 +	円 +	円 +	円 +	= 円	円 +

# VersaPro

## スマートセレクションメニュー

ベースモデル(型番)をお選びいただき、その後各セレクションメニューを選択・追加して、お客様のオフィスに適したモデルをお選びください。各セレクションの価格を「お見積り価格」に、各セレクションの右横にある記号(例: ①)を「お選びいただいた商品の型番」に記入していただくと、お選びいただいたモデルの型番・価格が導き出せるようになっております。

セレクションメニューの単体販売は行っておりません。セレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。  
P8～9のフリーセレクションにて マークが付記された構成オプションは、別途スマートセレクションでもご購入いただけます。詳しくは営業スタッフにお問い合わせください。セレクションおよび希望小売価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。http://nec8.com/vdsp/ (スマートセレクションによるカスタマイズ/お見積りはこちら) (各モデル選択)

ベースモデル(OS含む)

下記のベースモデル価格はスマートセレクションメニューの最小構成価格です。

スマートセレクションメニュー

インストールOS&アプリケーションソフトウェア

ハイグレードタイプ



QXGAはVY32Y/AE-Mのみ、VY30Y/AG-MはSXGA+、VY30Y/AF-MはXGAに なります。

**VY32Y/AE-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY32YAE**  
370,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Pentium® 4 プロセッサ  
3.20 GHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

**VY30Y/AG-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY30YAG**  
256,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Pentium® 4 プロセッサ  
3.06 GHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

**VY30Y/AF-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY30YAF**  
248,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Pentium® 4 プロセッサ  
3.06 GHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

Microsoft® Windows®  
2000 Professional

& アプリケーションなし  
+0円

型番

高機能タイプ



SXGA+はVY17F/DG-Mのみ、VY16F/DF-Mは XGAになります。

**VY17F/DG-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY17FDG**  
237,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:インテル®  
Pentium® M プロセッサ  
1.70 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

**VY16F/DF-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY16DFD**  
214,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:インテル®  
Pentium® M プロセッサ  
1.60 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

Microsoft® Windows®  
2000 Professional

& アプリケーションなし  
+0円

スタンダードタイプ



**VY22S/RF-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY22SRF**  
195,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Pentium® 4 プロセッサ - M  
2.20 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

**VY22X/RF-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY22XRF**  
175,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Celeron® プロセッサ  
2.20 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

**VY22S/RX-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY22SRX**  
188,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Pentium® M プロセッサ - M  
2.20 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

**VY22X/RX-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY22XRX**  
168,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:モバイル インテル®  
Celeron® プロセッサ  
2.20 GHz

ニッケル  
水素  
バッテリー

Microsoft® Windows®  
2000 Professional

& アプリケーションなし  
+0円

ベイ内蔵型



**VY16F/VH-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY16FVH**  
219,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:インテル®  
Pentium® M プロセッサ  
1.60 GHz

リチウム  
イオン  
バッテリー(M)

Microsoft® Windows®  
2000 Professional

& アプリケーションなし  
+0円

モバイルタイプ



**VY10F/BH-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY10FBH**  
212,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:超低電圧版インテル®  
Pentium® M プロセッサ  
1 GHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

**VY80M/BH-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY80MBH**  
197,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:超低電圧版インテル®  
Celeron® M プロセッサ  
800 MHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

Microsoft® Windows®  
2000 Professional

& アプリケーションなし  
+0円

タッチパネル付



**VY80M/BW-M** (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)

型番 **PC-VY80MBW**  
207,000円(税別)

Microsoft® Windows® 2000 Professional  
(DSP版)

CPU:超低電圧版インテル®  
Celeron® M プロセッサ  
800 MHz

リチウム  
イオン  
バッテリー

お見積り価格

ベースモデル

円

+

インストールOS&アプリケーションソフトウェア

円

お選びいただいた商品の型番 **PC-VY**

①:FDDの対応フォーマットおよびCD-ROM系機器の読み込み、書き込み、書き換え速度など詳細はP12～15の仕様一覧をご覧ください。

②:Windows 2000 CD-ROMをご利用の際(出張修理でのHDD交換時含む)には、専用のCD-ROM系の機器(セレクションメニューの「CD-ROM系」機器等)が必要です。

3年標準保証

(3年間パーツ保証\*+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)  
2.3年目は修理作業費および出張費などが別途必要です。

詳しい内容につきましては、  
【NEC 8番街】<http://nec8.com/care/musho.html>  
をご覧ください。

3年標準保証(3年間パーツ保証+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス)モデル  
オールインノート(ハイグレードタイプ/高機能タイプ)モバイルノート オールインノート(スタンダードタイプ)

3年間保守	38,000円	PC-N-SU1012-S	3年間保守	25,000円	PC-B-SUR012-S
4年間保守	56,000円	PC-N-SU1022-S	4年間保守	35,000円	PC-B-SUR022-S
5年間保守	75,000円	PC-N-SU1052-S	5年間保守	45,000円	PC-B-SUR052-S

PC98-NXSeriesSupportPack(別売オプション)  
PC本体ご購入時にハードウェアの出張修理サービスをお申し込みいただけます。  
詳細は、<http://www.sw.nec.co.jp/service/support/pack/pc98nxsp/>をご覧ください。

表示価格はすべて消費税別です。

FDD&CD-ROM系 ① 通信機能&合計メモリ 再セットアップ用媒体 & HDD

<p>FDD &amp; CD-ROM +0円 <sup>A</sup></p> <p>FDD &amp; CD-R/RW with DVD-ROM +11,000円 <sup>J</sup></p>	<p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +0円 <sup>E</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 512MB DDR-SDRAM(256MB x 2) +21,000円 <sup>A</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 1GB DDR-SDRAM(512MB x 2) +68,000円 <sup>C</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 無線LAN(IEEE802.11a/b/g) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +13,200円 <sup>W</sup></p>	<p>Windows 2000 CD-ROM添付</p> <p>&amp; 40GB +0円 <sup>U</sup></p> <p>&amp; 80GB +34,000円 <sup>W</sup></p>	<p>ハイグレードタイプ</p>
--	---	---	------------------

<p>MultiBay-b &amp; CD-ROM +0円 <sup>A</sup></p> <p>FDD &amp; CD-R/RW with DVD-ROM +11,000円 <sup>J</sup></p>	<p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +0円 <sup>E</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 512MB DDR-SDRAM(256MB x 2) +21,000円 <sup>A</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 1GB DDR-SDRAM(512MB x 2) +68,000円 <sup>C</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 無線LAN(IEEE802.11a/b/g) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +13,200円 <sup>W</sup></p>	<p>Windows 2000 CD-ROM添付</p> <p>&amp; 40GB +0円 <sup>U</sup></p> <p>&amp; 60GB +5,000円 <sup>V</sup></p>	<p>高機能タイプ</p>
---	---	--	---------------

<p>FDD &amp; CD-ROM +0円 <sup>A</sup></p> <p>FDD &amp; CD-R/RW with DVD-ROM +11,000円 <sup>J</sup></p>	<p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +0円 <sup>E</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 512MB DDR-SDRAM(256MB x 2) +21,000円 <sup>A</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 1GB DDR-SDRAM(512MB x 2) +68,000円 <sup>C</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 無線LAN(IEEE802.11a/b/g) &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +13,200円 <sup>W</sup></p>	<p>Windows 2000 CD-ROM添付</p> <p>&amp; 40GB +0円 <sup>U</sup></p> <p>&amp; 60GB +5,000円 <sup>V</sup></p>	<p>スタンダードタイプ</p>
--	---	--	------------------

<p>FDDなし &amp; CD-ROM +0円 <sup>1</sup></p> <p>FDDあり(USB接続(外付け)) &amp; CD-ROM +6,000円 <sup>A</sup></p> <p>FDDあり(USB接続(外付け)) &amp; CD-R/RW with DVD-ROM +17,000円 <sup>1</sup></p>	<p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +0円 <sup>4</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 512MB DDR-SDRAM(256MB x 2) +21,000円 <sup>2</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 1GB DDR-SDRAM(512MB x 2) +68,000円 <sup>6</sup></p> <p>LANギガビットイーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 無線LAN(IEEE802.11a/b/g) &amp; FAXモデム &amp; 256MB DDR-SDRAM(256MB x 1) +8,900円 <sup>W</sup></p>	<p>Windows 2000 CD-ROM添付</p> <p>&amp; 40GB +0円 <sup>U</sup></p> <p>&amp; 60GB +5,000円 <sup>V</sup></p>	<p>ベイ内蔵型</p>
---	--	--	--------------

<p>FDDなし &amp; ②なし +0円 <sup>2</sup></p> <p>FDDなし &amp; CD-ROM(USB接続(外付け)) +13,000円 <sup>1</sup></p> <p>FDDなし &amp; CD-R/RW with DVD-ROM(USB接続(外付け)) +30,000円 <sup>1</sup></p> <p>FDDあり(USB接続(外付け)) &amp; ②なし +6,000円 <sup>1</sup></p> <p>FDDあり(USB接続(外付け)) &amp; CD-ROM(USB接続(外付け)) +19,000円 <sup>A</sup></p> <p>FDDあり(USB接続(外付け)) &amp; CD-R/RW with DVD-ROM(USB接続(外付け)) +36,000円 <sup>1</sup></p>	<p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 256MB DDR-SDRAM(オンボード256MB) +0円 <sup>4</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 512MB DDR-SDRAM(オンボード256MB+256MB) +17,000円 <sup>2</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; FAXモデム &amp; 768MB DDR-SDRAM(オンボード256MB+512MB) +40,000円 <sup>5</sup></p> <p>LAN(100BASE-TX/10BASE-T) &amp; 無線LAN(IEEE802.11a/b/g) &amp; FAXモデム &amp; 256MB DDR-SDRAM(オンボード256MB) +8,900円 <sup>W</sup></p>	<p>Windows 2000 CD-ROM添付</p> <p>&amp; ② 20GB(1.8型HDD) +9,000円 <sup>Y</sup></p> <p>&amp; ③ 40GB +0円 <sup>U</sup></p> <p>&amp; 60GB +5,000円 <sup>V</sup></p>	<p>タッチパネル付</p>
---	--	--	----------------

FDD&CD-ROM系 通信機能&合計メモリ 再セットアップ用媒体 & HDD セットモデル価格

+ 円 + 円 + 円 = 円

③: VY80M/BW-Mでは選択できません。

# VersaPro

## フリーセレクションメニュー

例)  
ニッケル水素  
PC-N-BADN1F  
↑ 型番

フリーセレクションによる選択手順  
まず筐体、CPU、OSなどパソコンのベース部分になる「フレームモデル」をお選びください。次にパソコンを使用するために最低限必要な「選択必須の構成オプション」をお選びください。さらに必要に応じてお選びいただける「選択任意の構成オプション」もご用意しております。  
選択任意の構成オプションは必ずしも選択する必要はありません。

セレクションおよび希望小売価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。  
<http://nec8.com/vdsp/> 各モデル(カスタマイズ)お見積り(フリーセレクション)

フレームモデル				表示価格はすべて消費税別です。				選択必須の構成オプション				
インストールOS	希望小売価格	型番	構成	合計メモリ	HDD							
ハイグレードタイプ	<b>VY32Y/AE-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20 GHz	15型 QXGA TFT	FDD	リチウムイオンバッテリー	Versa Bay b	Windows 2000 CD-ROM添付	256MB DDR-SDRAM (256MB x 1) +17,000円 PC-N-MEA25F	20GB +20,000円 PC-N-HDV20F	
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	313,000円	PC-VY32YAEYM							512MB DDR-SDRAM (256MB x 2) +39,000円 PC-N-MEZ51F	40GB +23,000円 PC-N-HDD40F	
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	199,000円	PC-VY30YAGYM	CPU:モバイル・インテル® Pentium® M プロセッサ 3.06 GHz	15型 SXGA+ TFT	FDD	リチウムイオンバッテリー	Versa Bay b	Windows 2000 CD-ROM添付	1GB DDR-SDRAM (512MB x 2) +85,000円 PC-N-MEZ10F	80GB +57,000円 PC-N-HDD80F	
高機能タイプ	<b>VY30Y/AF-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Pentium® M プロセッサ 3.06 GHz	15型 XGA TFT	FDD	リチウムイオンバッテリー	Versa Bay b	Windows 2000 CD-ROM添付	1GB DDR-SDRAM (1GB x 1) +137,000円 PC-N-MEA10F	2GB DDR-SDRAM (1GB x 2) +269,000円 PC-N-MEZ20F	
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	191,000円	PC-VY30YAFYM									
	<b>VY17F/DG-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:インテル® Pentium® M プロセッサ 1.70 GHz	15型 SXGA+ TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付	256MB DDR-SDRAM (256MB x 1) +17,000円 PC-N-MED25F	20GB +20,000円 PC-N-HDD20F
スタンダードタイプ	<b>VY16F/DF-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:インテル® Pentium® M プロセッサ 1.60 GHz	15型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付	512MB DDR-SDRAM (256MB x 2) +38,000円 PC-N-MEW51F	40GB +23,000円 PC-N-HDD40F
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	146,000円	PC-VY16DFYM							512MB DDR-SDRAM (512MB x 1) +45,000円 PC-N-MED51F	60GB +28,000円 PC-N-HDD60F	
	<b>VY22S/RF-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Pentium® 4 プロセッサ - M 2.20 GHz	15型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付	1GB DDR-SDRAM (512MB x 2) +85,000円 PC-N-MEW10F	
スタンダードタイプ	<b>VY22X/RF-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Pentium® M プロセッサ 2.20 GHz	15型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付	256MB DDR-SDRAM (256MB x 1) +17,000円 PC-N-MER25F	20GB +20,000円 PC-N-HDR20F
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	110,000円	PC-VY22XRFYM							512MB DDR-SDRAM (256MB x 2) +38,000円 PC-N-MEY51F	40GB +23,000円 PC-N-HDR40F	
	<b>VY22S/RX-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Pentium® 4 プロセッサ - M 2.20 GHz	14.1型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付	512MB DDR-SDRAM (512MB x 1) +45,000円 PC-N-MER51F	60GB +28,000円 PC-N-HDR60F
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	123,000円	PC-VY22SRXYM							1GB DDR-SDRAM (512MB x 2) +85,000円 PC-N-MEY10F		
<b>VY22X/RX-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:モバイル・インテル® Celeron® プロセッサ 2.20 GHz	14.1型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	Multi Bay-b	Windows 2000 CD-ROM添付			
Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	103,000円	PC-VY22XRXYM										
ベイズ内蔵型	<b>VY16F/VH-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:インテル® Pentium® M プロセッサ 1.60 GHz	12.1型 XGA TFT	FDD		Versa Bay b	FAX モデム	Windows 2000 CD-ROM添付	256MB DDR-SDRAM (256MB x 1) +17,000円 PC-N-MEV25F	20GB +20,000円 PC-N-HDV20F
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	153,000円	PC-VY16VHYM							512MB DDR-SDRAM (256MB x 2) +38,000円 PC-N-MEF51F	40GB +23,000円 PC-N-HDD40F	
	<b>VY10F/BH-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:最低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ 1 GHz	12.1型 XGA TFT	FDD	DDR-SDRAM 256MB (オンボード)	FAX モデム	リチウムイオンバッテリー	Windows 2000 CD-ROM添付	512MB DDR-SDRAM (512MB x 1) +45,000円 PC-N-MEV51F	60GB +28,000円 PC-N-HDV60F
モバイルノート	<b>VY80M/BH-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:最低電圧版インテル® Celeron® M プロセッサ 800 MHz	12.1型 XGA TFT	FDD	DDR-SDRAM 256MB (オンボード)	FAX モデム	リチウムイオンバッテリー	Windows 2000 CD-ROM添付	1GB DDR-SDRAM (512MB x 2) +85,000円 PC-N-MEY10F	20GB +20,000円 PC-N-HDB20F
	Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	180,000円	PC-VY10FBHYM							512MB DDR-SDRAM (オンボード+256MB+256MB) +17,000円 PC-N-MBD51F	20GB(1.8inHDD) +32,000円 PC-N-HDC20F	
	<b>VY80M/BW-M</b> (2004年2月発表商品と同等仕様商品となります。)			CPU:最低電圧版インテル® Celeron® M プロセッサ 800 MHz	12.1型 XGA TFT	FDD	DDR-SDRAM 256MB (オンボード)	FAX モデム	リチウムイオンバッテリー	Windows 2000 CD-ROM添付	768MB DDR-SDRAM (オンボード+256MB+512MB) +40,000円 PC-N-MBD76F	40GB +23,000円 PC-N-HDB40F
Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	165,000円	PC-VY80MBHYM								オンボード256MB DDR-SDRAM +0円	60GB +28,000円 PC-N-HDB60F	
Microsoft® Windows® 2000 Professional (DSP版)	175,000円	PC-VY80MBWYM										

お見積もり価格 フレームモデル  合計メモリ  HDD

お選びいただいた型番

- ①: FDDの対応フォーマットなど詳細はP12 - 15の仕様一覧をご覧ください。
- ②: VY80M/BW-Mでは選択できません。
- ③: Windows 2000 CD-ROMをご利用の際(出張修理でのHDD交換時含む)には、専用のCD-ROM系の機器(セレクションメニューの「CD-ROM系」機器等)が必要です。
- ④: 添付アプリケーションのインストールにはCD-ROM系の機器が必要です。



フレームモデル、選択必須の構成オプション、選択任意の構成オプションの単体販売は行っておりません(ただし保守パックにつきましてはオプションでもご利用しております)。フリーセレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。マークを付記した構成オプションは別途スマートセレクション(P6~7)でもご購入いただけます。詳しくは営業スタッフにお問い合わせください。

3年標準保証 (3年間パーツ保証\*+1年目電話診断付翌営業日出張修理サービス) \*2,3年目は修理作業費および出張費などが別途必要です。 詳しい内容につきましては【NEC 8番街】http://nec8.com/care/musho.htmlをご覧ください。

PC98-NXSeriesSupportPack 5年間保守(オプション) オールインワンノートモバイルノート (スタンダードタイプ) 型番:PC-N-SU1052-S 価格:75,000円(税別) 型番:PC-B-SUR052-S 価格:45,000円(税別)

表示価格はすべて消費税別です。

選択任意の構成オプション

表示価格はすべて消費税別です。

Main product configuration table with columns: FDD, CD-ROM系, バッテリ, 通信機能1, キーボード, セカンドバッテリーパック, 増設HDD, 通信機能2, マウス, その他機能, セット合計価格, 保守パック. Includes various model options and prices.

Summary table for the configuration options, showing the total price breakdown for each category.

⑤:NX/パッド使用時はPS/2マウスは接続しないでください。Yアダプタは未添付。拡張機器のテンキーボードをお使いの際は別途ケーブル 型番:PK-KB012 希望小売価格:2,000円(税別) が必要です。

⑥:VersaBay bに装着する構成オプションはそれぞれ排他使用となります。CD-ROM系機器の読み込み、書き込み、書き換え速度など詳細はP12~P15の仕様一覧をご覧ください。

仕様一覧 下記の内容は本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

項目		スリムタワー型(高拡張タイプ)		スリムタワー型(高機能タイプ)		スリムタワー型(スタンダードタイプ)	
型名*		MY34Y/G-E	MY28Y/G-E	MY32V/C-E	MY28V/C-E	MY25X/C-E	MY28V/L-E
OS		Microsoft® Windows® 2000 Professional *39					
CPU		インテル® Pentium® 4 プロセッサ 550 3.40E GHz *2	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 520 2.80E GHz *2	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20E GHz	インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80 GHz	インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz
クロック周波数		12Kμ 命令実行トレース *3 / 16KB データ		3.20E GHz	2.80A GHz	12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ	12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ
キャッシュメモリ (CPU内蔵)		12Kμ 命令実行トレース *3 / 16KB データ		12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ	12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ	12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ	12Kμ 命令実行トレース *3 / 8KB データ
システムバス		800MHz (メモリバス: 533MHz)		800MHz (メモリバス: 333MHz *28)	533MHz (メモリバス: 266MHz)	400MHz (メモリバス: 333MHz)	400MHz (メモリバス: 266MHz)
チップセット		インテル® 915G チップセット		インテル® 865G チップセット	インテル® 865G チップセット	インテル® 865GV チップセット	インテル® 865GV チップセット
グラフィックアクセラレータ		インテル® 915G (チップセットに内蔵)		インテル® 865G (チップセットに内蔵)	インテル® 865G (チップセットに内蔵)	インテル® 865GV (チップセットに内蔵)	インテル® 865GV (チップセットに内蔵)
ビデオRAM		2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4		1024KB	533MHz	400MHz	400MHz
最大メモリ (メインメモリ)		2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4		2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4 *31	2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4 *31	2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4 *31	2GB [ DIMMスロット x 2 ] *4 *31
表示機能		640x480ドット VGA 800x600ドット SVGA 1,024x768ドット XGA 1,280x1,024ドット SXGA 1,600x1,200ドット UXGA		最大1,677万色 *42	最大1,677万色 *42	最大1,677万色 *42	最大1,677万色 *42
サウンド機能		PCM録音再生機能、アラームサウンド用モノラルスピーカ内蔵 *8、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応 *33)、マイクノイズ除去機能 *54、3Dポワersonicサウンド		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備
通信機能		LAN IEEE1394		IEEE1394 x 1 (4ピン)	IEEE1394 x 1 (4ピン)	IEEE1394 x 1 (4ピン)	IEEE1394 x 1 (4ピン)
インターフェイス		USB *11 パラレル シリアル ディスプレイ PS/2 通信関連 サウンド関連		4 本体前面 x 2、本体背面 x 2 [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12	4 本体前面 x 2、本体背面 x 2 [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12	4 本体前面 x 2、本体背面 x 2 [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12	4 本体前面 x 2、本体背面 x 2 [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12
記憶装置		FDD 3.5型ベイ [ 空き ] 内蔵3.5型ベイ [ 空き ] AGPスロット [ 空き ]		1スロット [ 1 ] *6	2スロット [ 標準HDDで1スロット占有済 ] [ 1 ]	2スロット [ 標準HDDで1スロット占有済 ] [ 1 ]	2スロット [ 標準HDDで1スロット占有済 ] [ 1 ]
拡張スロット		PCI Express x16 スロット [ 空き ] PCIスロット [ 空き ] *18		1スロット [ Low Profile ] [ 1 ]	2スロット [ ハーフ x 2 ] [ 2 ] AC100V ± 10%、50/60Hz	2スロット [ ハーフ x 2 ] [ 2 ] AC100V ± 10%、50/60Hz	2スロット [ ハーフ x 2 ] [ 2 ] AC100V ± 10%、50/60Hz
電源		消費電力 *22 (最大構成時) 皮相電力 *22 (最大構成時)		約112W (最大約224W) / 約95W (最大約210W)	約98W (最大約196W) / 約100VA (最大約199VA)	約57W (最大約154W) / 約59VA (最大約157VA)	約71W (最大約152W) / 約73VA (最大約155VA)
エネルギー消費効率 (省エネ基準達成率) *22 *23		P区区分0.00027( AAA ) / P区区分0.00033( AAA )		P区区分0.00048( AAA )	P区区分0.00058( AAA )	P区区分0.00063( AAA )	P区区分0.00039( AAA ) / P区区分0.00044( AAA )
電圧降下対策		外形寸法 (本体) 質量 (本体) *22 温湿度条件		105(W) x 350(D) x 371(H) mm (スタライザ含まず) / 235(W) x 350(D) x 371(H) mm (スタライザ含む) *25 約9.8kg	VCCI Class B 88(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含まず) / 218(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含む) *25 約8.4kg	VCCI Class B 88(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含まず) / 218(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含む) *25 約8.4kg	VCCI Class B 88(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含まず) / 218(W) x 328(D) x 345(H) mm (スタライザ含む) *25 約8.3kg
インストール可能OS *26 *27 *36		Windows® XP Professional ( SP1 ) / Home Edition ( SP1 ) / Windows® 2000 Professional ( SP4 ) / Server ( SP4 )		Windows® XP Professional ( SP1 ) / Home Edition ( SP1 ) / Windows® 2000 Professional ( SP4 ) / Server ( SP4 ) / Windows® 98 Second Edition ( SPなし )	Windows® XP Professional ( SP1 ) / Home Edition ( SP1 ) / Windows® 2000 Professional ( SP4 ) / Server ( SP4 ) / Windows® 98 Second Edition ( SPなし )	Windows® XP Professional ( SP1 ) / Home Edition ( SP1 ) / Windows® 2000 Professional ( SP4 ) / Server ( SP4 ) / Windows® 98 Second Edition ( SPなし )	Windows® XP Professional ( SP1 ) / Home Edition ( SP1 ) / Windows® 2000 Professional ( SP4 ) / Server ( SP4 ) / Windows® 98 Second Edition ( SPなし )
主な添付品		電子マニュアル (一部印刷マニュアル)、サービスセンター付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタライザ、3.5型ベイディスプレイ、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM (OSを除く) / アプリケーションCD-ROM、マニュアルCD-ROM		電子マニュアル (一部印刷マニュアル)、サービスセンター付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタライザ、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM、OSを除く / アプリケーションCD-ROM、マニュアルCD-ROM	電子マニュアル (一部印刷マニュアル)、サービスセンター付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタライザ、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM、OSを除く / アプリケーションCD-ROM、マニュアルCD-ROM	電子マニュアル (一部印刷マニュアル)、サービスセンター付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタライザ、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM、OSを除く / アプリケーションCD-ROM、マニュアルCD-ROM	電子マニュアル (一部印刷マニュアル)、サービスセンター付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタライザ、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM、OSを除く / アプリケーションCD-ROM、マニュアルCD-ROM

各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、スマートセレクションメニュー、フリーセレクションメニューをご参照ください。

項目	グラフィックアクセラレータ		ビデオRAM		ハードディスク *66		CD-ROM		キーボード・マウス	
	AGPポート	ビデオRAM	ハードディスク	CD-ROM	キーボード	マウス	キーボード	マウス	キーボード	マウス
メモリ *64	256MB	ECC無しDDR2-SDRAM、PC2-4300、256MB DIMM x 1	約40GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	CD-R最大24倍速	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き
ハードディスク *66 (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されておまへん)	512MB	ECC無しDDR2-SDRAM、PC2-4300、256MB DIMM x 2	約80GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	最大24倍速	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き
ハードディスク *66 (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されておまへん)	1GB	ECC無しDDR2-SDRAM、PC2-4300、512MB DIMM x 2	約80GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	最大24倍速	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き
ハードディスク *66 (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されておまへん)	2GB	ECC無しDDR2-SDRAM、PC2-4300、1,024MB DIMM x 2	約80GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	最大24倍速	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456(W) x 167(D) x 44(H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き

- 【本体部分】
- \*1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
  - \*2: Windows® 2000 Professional プリンターインストールモデルは、ハイパー・スレディング・テクノロジーはご利用できません。
  - \*3: 最大12,000のデフォルトマイク音量をキャッチすることにより、命令デコードに要する時間を不要にします。
  - \*4: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMポートを取り外す必要があります。
  - \*5: グラフィックアクセラレータの持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイによっては、表示できないことがあります。
  - \*6: 3.5型ベイディスプレイが標準添付となります。
  - \*7: 液晶ディスプレイは非常に高精度な技術で作られていますが、画面の一部にごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点が見えることがあります。また、見る角度によっては色らや明るさのむらが見えることがあります。これは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのでご了承ください。
  - \*8: 内蔵スピーカはシステムのアラームを通知することを考慮して実装しております。オーディオ再生等の際は、別途スピーカ、またはヘッドフォンをご使用ください。
  - \*9: 音源再生には外付スピーカが必要ですが、本体ライン出力端子を使用。
  - \*10: 別売のインストール可能OS使用時はOS用ドライバ/USB2.0ドライバは含まれません。
  - \*11: USB接続キーボードのUSBハブを経由すると、USB転送速度が最大12Mbpsに制限されます。
  - \*12: 文字や画面をなめらかに拡大できる機能です。
  - \*13: 文字や画面のディスプレイをご利用する場合、AGPポートに搭載されているDVIコネクタに本体標準添付のDVI-Dコネクタを接続してください。
  - \*14: 交換可能なPCIボードサイズは、フル: 106(W) x 330(D) mm以内、ハーフ: 106(W) x 176(D) mm以内、ハース/ Low Profile: 64(W) x 167(D) mm以内となります。
  - \*22: OSはWindows® 2000 Professional、メモリは256MB (エネルギー消費効率は最大容量メモリ) 最小容量HDD (質量は最大容量) LAN、CD-ROM、FDD、USB109キーボード (スリムタワー型 (バリュータイプ) はPS/2 109キーボード) / スリムタワー型 (高機能タイプ) はAGPグラフィックアクセラレータ搭載時の構成にて測定 (増設HDDは無し)。
  - \*23: エネルギー消費効率は、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論値で除したものです。省エネ基準達成率の表示語は、達成率100%以上 + 200%未満、AAは達成率200%以上 + 500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
  - \*24: 本体背面のミニD-Sub15ピンにアナログディスプレイを接続する場合のみこのモードを表示することができます。なお、このモードをサポートしていないディスプレイにつきましては表示することができません。
  - \*25: 設置時の足以外の突起物を含みます。
  - \*26: インストール可能OS用ドライバは本体に添付していません。http://nec.com/ の上段ボタン中「サポート情報」の「ダウンロード」OS情報、注意事項、ダウンロードビジネスPC/プリンター周辺機器」の「インストール可能OS用ドライバ (キーボード/マウス) の「Mate」に順次掲載いたします。なお、インストール可能OSをご利用の際、インストール/添付アプリケーションがご利用にできない等、いくつかの制限事項があります。必ずご購入前に、上記HPの「インストール可能OS」をご利用になる前に必ずお読みください。各ご製品に、制限事項を確認してください。
  - \*27: Windows® XP Home EditionとWindows® 98 Second Edition については、デュアルディスプレイ機能がご利用いただけません。なお、スリムタワー型 (高機能タイプ/スタンダードタイプ) でメモリ2GB x 2 を選択した場合は、Windows® 98 Second Editionはご利用いただけません。また、Windows® 98 Second EditionはAPMモードは未サポートとなります。この他にもインストール可能OSをご利用の際の制限事項がございますので、\*26をご覧ください。
  - \*28: 実動作は320MHzとなります。
- 【セレクションメニュー部分】
- \*60: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売は行ってありません。
  - \*64: スリムタワー型 (高拡張タイプ/スタンダードタイプ/バリュータイプ) およびチップセットに内蔵のグラフィックアクセラレータを使用するスリムタワー型 (高機能タイプ) はビデオRAMとして使用。
  - \*65: MY25X/C-E、MY25X/L-E、MY25X/R-Eはメモリバス266MHz/PC2100相当で動作します。
  - \*66: 20GBのFAT32、現行NTFSでフォーマット済み。
  - \*70: コピコントロールCD等の一部の音楽CDの作成および再生ができない場合があります。
  - \*71: 書き込みソフト/RecordNow DX/DLA が添付されます。
  - \*72: DVDビデオ再生ソフト/InterVideo® InterVideo™ 4 が添付されます。
  - \*74: CD-RWメディアの書き換えにおいて、High Speed CD-RWメディアが使用できます。8倍速以上で書き換えるには、High Speed CD-RWメディアが必要となります。
  - \*75: CD-ROMまたはCD-R/RWドライブを垂直の状態で使用する場合、8cmCDは未サポート。
  - \*82: USBコネクタから100mA以上の電流を消費する機器のみ接続できます。また、USB2.0は未サポート。

セレクションメニューで選択できるソフトウェア		: プリンター	
ソフトウェア名称 (プリンストール)	モデル	Microsoft® Windows® 2000 Professional モデル	Office Personal 2003モデル
OSソフト	Microsoft® Office Personal Edition 2003 / Microsoft® Office Word 2003、Microsoft® Office Excel 2003、Microsoft® Office Outlook® 2003、Microsoft® Office Home Style+)		

項目	スリムタワー型 (バリュートイプ)		ミニタワー型		液晶一体型	
	MY28V/R-E	MY25X/R-E	MY32Y/M-Y	MY30Y/M-Y	MY11F/FE-E	MY11F/FR-E
OS	Microsoft® Windows® 2000 Professional *39		Microsoft® Windows® 2000 Professional *39		Microsoft® Windows® 2000 Professional *39	
CPU	インテル® Pentium® 4 プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ	インテル® Pentium® 4 プロセッサ	インテル® Pentium® 4 プロセッサ	超低電圧版 インテル® Pentium® M プロセッサ (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー *38 搭載)	
クロック周波数	2.80 GHz	2.50 GHz	3.20 GHz *2	3E GHz *2	1.10 GHz	
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	12K μ命令実行トレース *3 / 8KBデータ 512KB	128KB	12K μ命令実行トレース *3 / 16KBデータ 1024KB	1024KB	32KB命令実行トレース/32KBデータ 1024KB	
システムバス	533MHzメモリバス:333MHz/400MHzメモリバス:266MHz		800MHzメモリバス:400MHz		400MHzメモリバス:333MHz	
チップセット	インテル® 845GV チップセット		インテル® 875P チップセット		インテル® 855PM チップセット	
グラフィックアクセラレータ	インテル® 845GV (チップセットに内蔵)		nVIDIA社製 GeForce™4 Ti 4800 AGP 8X		ATI社製 MOBILITY™ RADEON™ 9200 (スレーミング機能 *13 をサポート)	
ビデオRAM	64MB (メインメモリを使用)		GeForce™2 MX AGP 4X) 32MB (AGPポートに搭載)		32MB DDR	
最大メモリ (メインメモリ)	2GB (DIMMスロット × 2) *4		2GB (DIMMスロット × 4) *4		2GB (SO-DIMMスロット × 2) *4	
表示機能	640×480ドット VGA		最大1,677万色 *42		最大1,677万色 *41 *42	
	800×600ドット SVGA		最大1,677万色 *42		最大1,677万色 *41 *42	
	1,024×768ドット XGA		最大1,677万色 *42		最大1,677万色 *41 *42	
	1,280×1,024ドット SXGA		最大1,677万色 *45		最大1,677万色 *41 *42	
	1,600×1,200ドット UXGA		最大1,677万色 *5		最大1,677万色 *5 *41	
液晶ディスプレイ					最大1,677万色 *24	
サウンド機能	PCM録音再生機能、MIDI音源機能 (ソフトウェアMIDI) *9、3Dボジョナルサウンド		PCM録音再生機能、MIDI音源機能 (ソフトウェアMIDI) XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応 *35 *9、マイクレス除去機能 *34、3Dボジョナルサウンド		PCM録音再生機能、ステレオスピーカ内蔵 LCD部) MIDI音源機能 (ソフトウェアMIDI) XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応 *33 )、マイクレス除去機能 *34、3Dボジョナルサウンド	
通信機能	LAN 100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備 *37		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備		100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On機能標準装備	
インターフェイス	LAN (ギガビットイーサネット)		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T *46、Remote Power On機能標準装備		6 LCD部左側面 × 3、脚部背面 × 3 ) [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12	
	USB *11		4 (本体前面 × 2、本体背面 × 2) USB2.0対応		6 (LCD部左側面 × 3、脚部背面 × 3) [ USB接続キーボード選択時、1ポートをキーボードで占有済 ] USB2.0対応 *12	
	パラレル					
	シリアル		RS-232C D-sub9ピン、最高115.2kbps対応		RS-232C D-sub9ピン、最高115.2kbps対応	
	ディスプレイ		ミニD-sub15ピン		ミニD-sub15ピン	
記憶装置	FDD		ミニDIN6ピン × 2 PS/2接続キーボード選択時、キーボード及びマウスで占有済 ]		ミニDIN6ピン × 2 PS/2接続キーボード選択時、キーボード及びマウスで占有済 ]	
	3.5型ベイト空き		RJ45 (100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ		RJ45 (100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ	
	内蔵3.5型ベイト空き		1スロット (FDDで占有済) 0 ]		1スロット (標準HDDで占有済) 2 ]	
ベイ	5型ベイト空き		1スロット (CD-ROMまたはCD-R/RWで占有済) 0 ]		1スロット (標準HDDで占有済) 0 ]	
	VersaBay (空き)					
拡張スロット	AGPスロット (空き)		1スロット (グラフィックボードで占有済) 0 ]		1スロット (CD-ROMまたはCD-R/RW with DVD-ROMで占有済) 0 ]	
	PCIスロット (空き) *18		2スロット (ハーズ Low Profile) × 2 ] 2 ]		5スロット (フル × 5 ] 5 ]	
PCカードスロット					Type / × 2スロット (Type × 1スロットとしても使用可、PC Card Standard準拠、CardBus対応) AC100V ± 10%、50/60Hz (ACアダプタ経由)	
消費電力 *22 (最大構成時)	約64W (最大約195W)		約60W (最大約190W)		約145W (最大約372W)	
皮相電力 *22 (最大構成時)	約66VA (最大約201VA)		約62VA (最大約196VA)		約115W (最大約346W)	
エネルギー消費効率 (省エネ基準達成率) *22 *23	P区0.00033 (AAA)		P区0.00033 (AAA)		P区0.00044 (AAA)	
電圧降下対策						
外形寸法 (本体)	115 (W) × 358 (D) × 323 (H) mm *25		175 (W) × 455 (D) × 448 (H) mm *25		41 (W) × 226 (D) × 447.5 (H) mm *25	
質量 (本体) *22	約1.8kg		約13.7kg		約10.5kg	
温湿度条件			10 - 35、20 - 80% (ただし結露しないこと)		37 (W) × 226 (D) × 404.5 (H) mm *25	
インストール可能OS *26 *27 *36	Windows® XP Professional (SP1) / Home Edition (SP1) / Windows® 2000 Professional (SP4) / Server (SP4)		Windows® XP Professional (SP1) / Home Edition (SP1) / Windows® 2000 Professional (SP4) / Server (SP4)		Windows® XP Professional (SP1) / Home Edition (SP1) / Windows® 2000 Professional (SP4) / Server (SP4)	
主な添付品	電子マニュアル (一部印刷マニュアル) / 電源ケーブル、保証書、アース線、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM (OSを除く) / アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM		電子マニュアル (一部印刷マニュアル) / 電源ケーブル、保証書、アース線、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM (OSを除く) / アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM		電子マニュアル (一部印刷マニュアル) / ACアダプタ、保証書、Windows 2000 Professional CD-ROM、バックアップCD-ROM (OSを除く) / アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM	

各モデルで選択可能なセクションにつきましては、スマートセクションメニューをご参照ください。

項目	スリムタワー型		ミニタワー型		液晶一体型	
	MY34Y/G-E	MY28Y/G-E	MY32V/C-E	MY28V/L-E	MY28V/R-E	MY11F/FE-E
メモリ *64	256MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700 *65、256MB DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC3200、256MB DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC3200、256MB DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、256MB SO-DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM × 1
ハードディスク *66 (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されておません)	512MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700 *65、512MB DIMM × 1	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、256MB DIMM × 1	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、256MB DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM × 1	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM × 1
	1GB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700 *65、512MB DIMM × 2	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、512MB DIMM × 2	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、512MB DIMM × 2	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM × 2	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM × 2
	2GB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700 *65、1,024MB DIMM × 2	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、512MB DIMM × 4	ECC対応DDR-SDRAM、PC3200、512MB DIMM × 4	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、1,024MB SO-DIMM × 2	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、1,024MB SO-DIMM × 2
ハードディスク *66	40GB	約40GB、Ultra ATA-100対応、7,200rpm、SMART機能対応				
CD-ROM *60	80GB	約80GB、Ultra ATA-100対応、7,200rpm、SMART機能対応			約80GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	約80GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応
	120GB				約120GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応	約120GB、Serial ATA対応、7,200rpm、SMART機能対応
	CD-ROM	最大40倍速 *75			最大24倍速	最大24倍速
キーボード・マウス	CD-R/RW *71	読み込み: 最大40倍速 (CD-ROM時) 書き込み: CD-R最大40倍速、CD-RW最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応) *74、バックアップランエラー防止機能付き *75			読み込み: CD-ROM最大24倍速、DVD-ROM最大8倍速、書き込み: CD-R最大24倍速、CD-RW最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応) *74、バックアップランエラー防止機能付き	読み込み: CD-ROM最大24倍速、DVD-ROM最大8倍速、書き込み: CD-R最大24倍速、CD-RW最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応) *74、バックアップランエラー防止機能付き
	CD-R/RW with DVD-ROM *71 *72					
キーボード・マウス	USB 109キーボード		JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、USB1.1対応 (バス/ワード/ハブ 2ポート) *82、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 39 (H) mm、質量: 約1.2kg、USBスクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、USB1.1対応 (バス/ワード/ハブ 2ポート) *82、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 39 (H) mm、質量: 約1.2kg、USBスクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、USB1.1対応 (バス/ワード/ハブ 2ポート) *82、USBインターフェイス、外形寸法: 382 (W) × 179 (D) × 44 (H) mm、質量: 約1.2kg、USBスクロールマウス付き
	PS/2 109キーボード	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、PS/2スクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 382 (W) × 179 (D) × 44 (H) mm、質量: 約1.2kg、USBスクロールマウス付き	JIS標準配列 (英数、かな) 109キーレイアウト、テンキー付、PS/2インターフェイス、外形寸法: 382 (W) × 179 (D) × 44 (H) mm、質量: 約1.2kg、PS/2スクロールマウス付き
	テンキー付きUSB小型キーボード					
テンキー付きPS/2小型キーボード						

標準でインストールまたは添付されるソフトウェア

モデル	スリムタワー型		ミニタワー型		液晶一体型	
	MY34Y/G-E	MY28Y/G-E	MY32V/C-E	MY28V/L-E	MY28V/R-E	MY11F/FE-E
インストールOS *1	Microsoft® Windows® 2000 Professional *2		Microsoft® Windows® 2000 Professional *2		Microsoft® Windows® 2000 Professional *2	
インストールアプリケーション	Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
添付ソフトウェア	Microsoft® Virtual Machine for Java™		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	使用開始日表示ユーティリティ		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	McAfee VirusScan Online *3		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	マカフィー® ウイルススキャン *3		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	Timer-NX		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	Adobe® Acrobat® Reader®		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
	Adobe® Reader®		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10	
Sonic RecordNow DX *4 *5		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10		
Sonic DLA *4 *5		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10		
InterVideo® WinDVD™ 4 *6		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10		
StandbyDisk Solo RB *7		Microsoft® Internet Explorer 6.0 *11		Microsoft® Internet Explorer 5.5 *10		

\*1: 本機にインストールされているMicrosoft® Windows® 2000 Professionalは別売のパッケージ商品と一部異なる場合がありますので、再インストールする場合は必ず添付の「活用ガイド」再セットアップ編をご覧ください。  
\*2: Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4 (SP4) をプリインストール。SP4はアンインストールできません。  
\*3: 新種のウイルスを検出するにはウイルス定義ファイルの更新が必要です。マカフィー® ウイルススキャン (McAfee VirusScan Online) の定義ファイルはアップデートするにはインターネットに接続できる環境が必要です。また、マカフィー® ウイルススキャン (McAfee VirusScan Online) のウイルス定義ファイルの無償提供期間は、登録後90日間です。引き続きお申し込みになる場合は、McAfee VirusScanを購入する必要があります。詳しくはhttp://www.nai.com/japan/mcafee/mec.aspをご覧ください。  
\*4: CD-R/RWモデルおよびCD-R/RW with DVD-ROMモデルのみ専用CD-ROM添付。  
\*5: お客様が画像、音楽、データ等を記録 (録音・録音などを含む) したものは、個人として楽しむなどの場合は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。  
\*6: セクションメニューでCD-R/RW with DVD-ROMを選択した場合のみ、専用CD-ROM添付。各種CD/DVDタイトルをお使いになる際には、市販タイトルを別途ご購入ください。また、各種市販のCD/DVDタイトルによっては再生できない場合があります。  
\*7: StandbyDisk Solo RBはWindows® 2000 Professionalの「ダイナミックディスク」には対応していません。  
\*8: 出荷時はインストールされていますが、再セットアップ時にはインストールされません。  
\*9: 本商品は従来品との互換性を維持するためにMicrosoft® Internet Explorer 5.5を添付しておりますが、同ソフトウェアは2003年12月31日をもってマイクロソフト社のサポートが終了しております。そのため、新たなセキュリティ上の問題が発生しても修正されない可能性がありますので、必要に応じて最新のMicrosoft® Internet Explorerへのアップデートを実施してください。  
\*10: Microsoft® Internet Explorer 5.5を添付しておりますが、同ソフトウェアは2003年12月31日をもってマイクロソフト社のサポートが終了しております。そのため、新たなセキュリティ上の問題が発生しても修正されない可能性がありますので、必要に応じて最新のMicrosoft® Internet Explorerへのアップデートを実施してください。  
\*11: Microsoft® Internet Explorer 6.0 Service Pack 1をプリインストール。



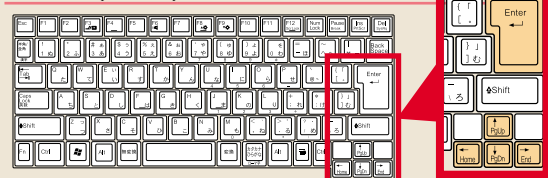
仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

項目	オールインワンノート(ハイグレードタイプ)			オールインワンノート(高機能タイプ)		
	型名*1	型名	型名	型名	型名	
OS	VY32Y/AE-M	VY30Y/AG-M	VY30Y/AF-M	VY17F/DG-M	VY16F/DF-M	
CPU	モバイル インテル® Pentium® 4プロセッサ 拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジ*2搭載			インテル® Pentium® M プロセッサ(拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジ*2搭載)		
クロック周波数	3.20 GHz*37		3.06 GHz*37	1.70 GHz	1.60 GHz	
キャッシュメモリ(CPU内蔵)	12K μ命令実行トレースキャッシュ*33 + 8KBデ - タキャッシュ		512KB	インストラクション用32KB/データ用32KB		
システムバス	533MHz(メモリバス:333MHz)			400MHz(メモリバス:266MHz)		
チップセット	インテル® 852PMチップセット			インテル® 855GMチップセット		
最大メモリ(メインメモリ)	2GB			1GB		
表示素子	15型TFTカラー液晶(QXGA)	15型TFTカラー液晶(SXGA*)	15型TFTカラー液晶(XGA)	15型TFTカラー液晶(SXGA*)	15型TFTカラー液晶(XGA)	
ビデオRAM	64MB		32MB	メインメモリより1~64MBを自動的に使用		
グラフィックアクセラレータ*7	ATI社製MOBILITY™ RADEON™ 9600 PRO (ハードウェアT&L機能*10、スムージング機能*9をサポート、AGP対応)	ATI社製MOBILITY™ RADEON™ 9600 (ハードウェアT&L機能*10、スムージング機能*9をサポート、AGP対応)		インテル® 855GM (チップセットに内蔵。スムージング機能*9をサポート、AGP対応)		
表示機能	解像度	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
	表示色	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
	*11	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
	(別売の外部ディスプレイ接続時*12)	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
		最大1,677万色*13(最大1,677万色)			最大1,677万色*13(最大1,677万色)	
サウンド機能	PCM録音再生機能、ステレオスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI [XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応*15])、マイクノイズ除去機能*16、3Dボジョナルサウンド 標準内蔵1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応)			3モード対応(MultiBay-b)*35		
通信機能	LAN			キーピッチ:19mm*18、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA・大型)]		
記憶装置	FDD			キーピッチ:19mm*18、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA)]		
入力装置	キーボード			キーピッチ:19mm*18、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA)]		
インターフェイス	ワンタッチスタートボタン	キーピッチ:19mm*18、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA・大型)]			キーピッチ:19mm*18、キーストローク:3mm、JIS標準配列[87キー(タイプA)]	
	ポインティングデバイス*19	任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備(出荷時はMicrosoft® Internet Explorer、Outlook Expressを登録済み)			任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備(出荷時はMicrosoft® Internet Explorer、Outlook Expressを登録済み)	
	IEEE1394	スクロール機能付NXパッド標準装備			スクロール機能付NXパッド標準装備*20	
	USB*28	標準内蔵、3モード対応*35			標準内蔵、3モード対応*35	
	TV-OUT端子	IEEE1394 x 1 (4ピン)			IEEE1394 x 1 (4ピン)	
	ディスプレイ	USB(USB2.0)x4*23			USB(USB2.0)x4*23	
	パラレル	TV-OUT端子(Sビデオ端子)x1			TV-OUT端子(Sビデオ端子)x1	
	シリアル	外部ディスプレイコネクタ アナログRGB)ミニD-sub15ピン x 1			外部ディスプレイコネクタ アナログRGB)ミニD-sub15ピン x 1	
	マウス/テンキーボード	セントロニクス準拠 D-sub25ピン x 1			セントロニクス準拠 D-sub25ピン x 1	
	通信関連	RS-232C D-sub9ピン x 1、最高115.2kbps対応			RS-232C D-sub9ピン x 1、最高115.2kbps対応	
サウンド関連	PS/2タイプ ミニDIN6ピン x 1			PS/2タイプ ミニDIN6ピン x 1		
PCカードスロット	RJ45(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ、RJ11モジュロコネクタ FAX)*36、赤外線通信 IrDA1.1規格準拠、データ転送速度4Mbps)			RJ45(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ、RJ11モジュロコネクタ FAX)*36、赤外線通信 IrDA1.1規格準拠、データ転送速度4Mbps)		
SDメモリーカード/メモリースティックスロット	光デジタルオーディオ(S/PDIF)出力:角形 x 1*26、マイク入力:ステレオミニジャック x 1、ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャック x 1			光デジタルオーディオ(S/PDIF)出力:角形 x 1*26、マイク入力:ステレオミニジャック x 1、ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャック x 1		
拡張ベイ	Type / x 2スロット(Type x 1としても使用可能) PC Card Standard準拠、CardBus対応			Type / x 2スロット(Type x 1としても使用可能) PC Card Standard準拠、CardBus対応		
電源	SDメモリーカード/メモリースティック共用スロット x 1*22			SDメモリーカード/メモリースティック共用スロット x 1*22		
消費電力*29(最大構成時)	VersaBay b			VersaBay b、MultiBay-b		
エネルギー消費効率(省エネ基準達成率)*3	自動または任意設定可能 CPU制御*2、HDD制御、モニター電機能、スタンバイ機能、ハイバネーション機能)			自動または任意設定可能 CPU制御*2、HDD制御、モニター電機能、スタンバイ機能、ハイバネーション機能)		
電圧降下対策	バッテリーパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz ACアダプタ経由 [日本以外の国で使用する場合は別途電源コードが必要です]			バッテリーパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz ACアダプタ経由 [日本以外の国で使用する場合は別途電源コードが必要です]		
外形寸法(突起部含まず)	約36W(約120W)			約33W(約120W)		
質量(FDD、CD-ROM、標準バッテリー含む)*8	S区区分0.0002(AAA)			S区区分0.0002(AAA)		
温度湿度条件	VCCI ClassB			VCCI ClassB		
インストール可能OS*17*24*27	335(W)x281(D)x45(H)mm			327(W)x269.5(D)x40.4~42.4*6(H)mm		
主な添付品	約4.3kg			約3.5kg		
各モデルで選択可能なメニューにつきましては、スマートセレクションメニュー、フリーセレクションメニューをご参照ください。	5~35、20~80%(ただし結露しないこと)			5~35、20~80%(ただし結露しないこと)		
インストール可能OS*17*24*27	Windows® XP Professional(SP1) Windows® 2000 Professional(SP4)			Windows® XP Professional(SP1)*14、Windows® XP Home Edition(SP1)*14、Windows® 2000 Professional(SP4)		
電源	ACアダプタ、Windows 2000 Professional CD-ROM*17、バックアップCD-ROM OSを除くノアプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM*17、印刷マニュアル類、保証書 他			ACアダプタ、Windows 2000 Professional CD-ROM*17、バックアップCD-ROM OSを除くノアプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM*17、印刷マニュアル類、保証書 他		
メモリ*51	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、256MB SO-DIMM x 1			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM x 1		
通信機能	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、256MB SO-DIMM x 2			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM x 2		
無線LAN IEEE802.11a/b/g)*6	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM x 1			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM x 1		
キーボード	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、512MB SO-DIMM x 2			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM x 2		
ポインティングデバイス	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、1GB SO-DIMM x 1			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、1GB SO-DIMM x 1		
PS/2マウス*69	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、1GB SO-DIMM x 2			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、1GB SO-DIMM x 2		
USBマウス(ポール)	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、2GB SO-DIMM x 1			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、2GB SO-DIMM x 1		
USBマウス(オプティカル)	ECC無しDDR-SDRAM、PC2700、2GB SO-DIMM x 2			ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、2GB SO-DIMM x 2		
ハードディスク(ハードディスク内にバックアップイメージは格納されておりません)	約40GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約40GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
増設ハードディスク*64	約80GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約80GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
CD-ROM系*66	約20GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約20GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
ニッケル水素バッテリー(JEITA*59準拠)	約40GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約40GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
リチウムイオンバッテリー(JEITA*59準拠)	約20GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約20GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
セカンドバッテリー(JEITA*59準拠)	約40GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約40GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
モーター駆動時間(ON/OFF時)	約80GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			約80GB、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
駆動時間(ON/OFF時)	最大24倍速(最内周10倍速、最外周24倍速)			最大24倍速(最内周10倍速、最外周24倍速)		
充電時間(ON/OFF時)	CD-ROM読み込み:最大24倍速、DVD-ROM読み込み:最大8倍速、CD-R書き込み:最大24倍速、CD-RW書き込み:最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応)*61、バッファアンダーランエラー防止機能付き)			CD-ROM読み込み:最大24倍速、DVD-ROM読み込み:最大8倍速、CD-R書き込み:最大24倍速、CD-RW書き込み:最大10倍速 (High Speed CD-RWメディア対応)*61、バッファアンダーランエラー防止機能付き)		
駆動時間(ON/OFF時)	約1.8~2.2時間(約2時間)			約1.8~2.2時間(約2時間)		
充電時間(ON/OFF時)	約2.5時間(約2.5時間)			約2.5時間(約2.5時間)		
駆動時間(ON/OFF時)	約3.9~4.3時間(約4.1時間)			約3.9~4.3時間(約4.1時間)		
充電時間(ON/OFF時)	約4.2~5.3時間(約4.7時間)			約4.2~5.3時間(約4.7時間)		
駆動時間(ON/OFF時)	約3.3時間/約3.3時間			約3.3時間/約3.3時間		
充電時間(ON/OFF時)	約3.5時間/約3.5時間			約3.5時間/約3.5時間		
駆動時間(ON/OFF時)	約2.7~3.3時間(約3時間)			約2.7~3.3時間(約3時間)		
充電時間(ON/OFF時)	約3時間/約3時間			約3時間/約3時間		

## キーボードのご紹介

- ・NECは、ノートPCの操作性向上を目指し、お客様の声を活かしたキー配列のキーボードを採用しています。
- ・オールインワンノートでは、キーボード(タイプA)を標準としました。
- ・オールインワンノート(ハイグレードタイプ)では、両端のキーサイズ(Enterキー、Shiftキー、Tabキー、CapsLockキーなど)が大きめになっているキーボード(タイプA・大型)となります。
- ・オールインワンノート(高機能タイプ)では、フリーセレクションにてキーボード(タイプB)もご用意しました。

## キーボード(タイプA):87キー配列





項目		オールインワンノート(スタンダードタイプ)			
型名*		VY22S/RF-M	VY22S/RX-M	VY22X/RF-M	VY22X/RX-M
OS		Microsoft® Windows® 2000 Professional*30			
CPU		モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ - M (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー*搭載)		モバイル インテル® Celeron® プロセッサ	
クロック周波数		2.20 GHz			
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次	12K μ 命令実行トレースキャッシュ*33 + 8KB データキャッシュ			
	2次	512KB			256KB
システムバス		400MHz データバス: 266MHz			
チップセット		ATI 社製 RADEON™ IGP 340M + ALI社製 1535+			
最大メモリ(メインメモリ)		1GB			
表示素子		15型TFTカラー液晶 (XGA)	14.1型TFTカラー液晶 (XGA)	15型TFTカラー液晶 (XGA)	14.1型TFTカラー液晶 (XGA)
ビデオRAM		8/16/32/64/128MB (BIOS Setup menuにて変更可能、メインメモリを使用)			
グラフィックアクセラレータ*		ATI 社製 RADEON™ IGP 340M (チップセットに内蔵。スーム・ジギング機能*をサポート、AGP対応)			
表示機能	解像度・表示色*	640×480ドット VGA			
	800×600ドット SVGA	最大1,677万色*13 (最大1,677万色)			
	1,024×768ドット XGA	最大1,677万色*13 (最大1,677万色)			
	1,280×1,024ドット SXGA	最大1,677万色*13 (最大1,677万色)			
	1,400×1,050ドット SXGA+	最大1,677万色*13 (最大1,677万色)			
別売の外部ディスプレイ接続時*	1,600×1,200ドット UXGA	最大1,677万色*13 (最大1,677万色)			
	1,920×1,440ドット	— (—)			
	2,048×1,536ドット QXGA	— (—)			
サウンド機能		PCM録音再生機能、ステレオスピーカー内蔵、MIDI音源機能 (ソフトウェアMIDI [XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DL52対応*15])、マイクノイズ除去機能*16、3Dポジショナルサウンド			
通信機能		LAN			
記憶装置		FDD			
キーボード		キーピッチ: 19mm*18、キーストローク: 3mm、JIS標準配列 [87キ (タイプA)] 任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備 (出荷時はMicrosoft® Internet Explorer、Outlook Expressを登録済み)			
ワンタッチスタートボタン		スクロール機能付NXパッド標準装備*20			
ポインティングデバイス*		スクロール機能付NXパッド標準装備*20			
IEEE1394		—			
USB*		USB (USB2.0) × 4*23			
TV-OUT端子		TV-OUT端子 (ビデオ端子) × 1			
ディスプレイ		外部ディスプレイコネクタ アナログRGB) ミニD-sub15ピン × 1			
パラレル		セントロニクス準拠 D-sub25ピン × 1			
シリアル		RS-232C D-sub9ピン × 1、最高115.2kbps対応			
マウス/テンキーボード		PS/2タイプ ミニDIN6ピン × 1			
通信関連		RJ45 100BASE-TX/10BASE-T LANコネクタ、RJ11 ミニジュコネクタ FAX*29			
サウンド関連		赤外線通信 (IrDA1.1規格準拠、データ転送速度4Mbps)			
PCカードスロット		Type I × 2スロット (Type × 1としても使用可能) PC Card Standard準拠、CardBus対応			
SDメモリーカード/メモリースティックスロット		—			
拡張ベイ		—			
電源		自動または任意設定可能 (CPU制御*2、HDD制御、モニタ節電機能、スタンバイ機能、ハイバネーション機能)			
消費電力*29 (最大構成時)		約27W (約60W)			
エネルギー消費効率 (省エネ基準達成率)*3		S/E 区 0.00036 (AAA)			
電圧降下対策		VCCI Class B			
外形寸法 (突起部含まず)		327 (W) × 269.5 (D) × 37.8 - 39.7*6 (H) mm	327 (W) × 269.5 (D) × 37.8 - 39.7*6 (H) mm	327 (W) × 269.5 (D) × 37.8 - 39.7*6 (H) mm	327 (W) × 269.5 (D) × 37.8 - 39.7*6 (H) mm
質量 (FDD、CD-ROM、標準バッテリー含む)*8		約3.4kg			
温湿度条件		5 - 35、20 - 80% (ただし結露しないこと)			
インストール可能OS*17*24*27		Windows® XP Professional (SP1) / Windows® XP Home Edition (SP1) / Windows® 2000 Professional (SP4)			
主な添付品		ACアダプタ、Windows 2000 Professional CD-ROM*17、バックアップCD-ROM (OSを除く) / アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM*17、印刷マニュアル類、保証書 他			
各モデルで選択可能なメニューにつきましては、スマートセレクションメニュー、フリーセレクションメニューをご参照ください。					
セレクションメニュー*	メモリ*51	256MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM × 1		
		512MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM × 2		
	通信機能	512MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM × 1		
		1GB (1,024MB)	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM × 2		
	マウス	FAXモデム*70	モデム: データ転送速度 最大56kbps*71 (V.90対応) FAX: データ転送速度 最大14.4kbps (V.17)		
		無線LAN (IEEE802.11a/b/g)*60	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA対応、WEP対応 (暗号鍵長64/128/152ビット (ユーザ設定鍵長40/104/128ビット))		
	ハードディスク (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されていません)	USBマウス (ボール)	USB接続 (ボール) タイプ (スクロール機能付) (ケーブル長: 約80cm)		
		USBマウス (オプティカル)	USB接続 (光センサー) タイプ (スクロール機能付) (ケーブル長: 約80cm)		
	CD-ROM系*66	20GB	約20GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
		40GB	約40GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応		
CD-R/RW with DVD-ROM*53*65	60GB	約60GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応			
	CD-ROM	最大24倍速 (最内周10倍速、最外周24倍速)			
バッテリー*62	ニッケル水素 (JEITA*59準拠)	約1.2 ~ 1.8時間 (約1.5時間)			
	リチウムイオン (JEITA*59準拠)	約2.2時間/約2.2時間 (約2.3 ~ 3.3時間)			

- [本体部分]
- \*1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
  - \*2: Intel SpeedStep®テクノロジのセットアップが必要。この機能は電源の種類 (AC電源、バッテリー) やシステム負荷に応じて動作性能を切り替える機能です。
  - \*3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語AAは、達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
  - \*6: 最薄部・最厚部、バッテリー部、ゴム足部、上蓋エンブレムの突起部を除く。
  - \*7: Microsoft® 社のDirectX® に対応。
  - \*8: PCカード、SDメモリーカード、メモリースティックは未装着。
  - \*9: 文字や画面を滑らかに拡大する機能。ただし、VY32Y/AE-Mの1,600×1,200ドット以上の表示では、本機能は動作しません。
  - \*10: 3D描画演算時に「変換処理 (Transform)」、「照明処理 (Lighting)」をハードウェアで支援する機能。ソフトウェア (CPU) 演算による描画に比べ、より高度な描画演算が可能になり、グラフィック描画品質が向上します。なお、本機能は対応するソフトウェア DirectX、Direct3D対応との組み合わせで有効な機能です。
  - \*11: 表示素子 (本体液晶ディスプレイ) より低い解像度を選択した場合、拡大表示機能により、液晶画面全体に表示可能。拡大表示によって文字などの線の太さが不均一になることがあります。VY32Y/AE-Mの1600×1200ドット以上の表示では拡大表示による全面表示はできません。
  - \*12: 本機を持つ解像度及び色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。本体の液晶ディスプレイと外付けディスプレイの両面表示可能。ただし、拡大表示機能を使用しない状態で、640×480、800×600ドットの解像度では、外付けディスプレイ全体には表示されません。VY32Y/AE-Mでは本体の液晶ディスプレイと外付けディスプレイの両面表示はできません。
  - \*13: 1,677万色表示は、グラフィックアクセラレータのデザイン機能により実現。
  - \*14: プリンター/OS以外のOS環境では、拡張版Intel SpeedStep®機能が使用できない場合があります。
  - \*15: DLSは「Downloadable Sounds」の略です。また、カスタム・サウンド・サウンド・サウンドMAXシンセサイザーにロードできます。
  - \*16: ノイズ除去機能によって、音声入力信号から周辺雑音を取り除かれ、クリーンでクリアな信号がアプリケーションに渡されます。
  - \*17: セレクションメニューまたは別売の拡張機器で選択可能なCD-ROMまたはCD-R/RW with DVD-ROMが必要で、す。
  - \*18: キーボードのキーの横方向の長さ、キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。
  - \*19: NXパッド使用時はPS/2マウスの接続はしないでください。
  - \*20: スクロールボタンやNXパッドの拡張機能を使用するには、ドライバ (標準添付) のインストールが必要です。
  - \*21: メモリースティック PRO対応。SDメモリーカードの著作権保護機能には対応していません。miniSDカードをご使用の場合には、必ずminiSDカードアダプタを使用してください。メモリースティックの「マジックゲート」 (著作権保護) 機能には対応していません。メモリースティック DUO をご使用の場合は、必ずメモリースティック DUO アダプタを使用してください。メモリースティック DUO の高速データ転送には対応していません。
  - \*22: USB1.1に設定されています (初期状態) 。
  - \*23: USB1.1に設定されています (初期状態) 。
  - \*24: インストール可能OS用ドライバは本体に添付していません。http://nec8.com/ の上段ボタン中「サポート情報」の「ダウンロード・OS情報」/「ダウンロード (ビジネスPC/プリンタ/PC周辺機器)」の「インストール可能OS用ドライバ (サポートOS用ドライバ)」の「VersaPro」に順次掲載いたします。なお、インストール可能OSをご利用の際は、「インストール添付アプリケーション」がご利用いただけません。いくつか制限事項があります。必ずご購入前に「インストール可能OSをご利用になる前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
  - \*25: サンプルレートは48kHzのみ。音楽CDのMDへの録音が可能です。
  - \*26: 「SP」は「Service Pack」の略称です。インストール可能OS用ドライバ (内) のService Packのバージョンにてインストール手順の確認を行っていただくものと、インストール可能OSを使用する場合は (内) のService Packを適用してご使用ください。別売のOS/Service Packは、別途入手が必要となります。
  - \*27: Windows® 2000 Professionalで本体のBIOSでUSB2.0を有効に設定した状態でUSB1.1機器をお使いの際は、スタンバイと休止状態は未サポートです。電源オプション「電源設定」および「詳細」のシステムスタンバイおよびシステム休止状態を使用しない設定にする必要があります。
  - \*28: OSはWindows® 2000 Professional、メモリ256MB、ハードディスク20GB、CD-ROM有り、FDD有りの構成で測定。
  - \*29: Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4 (SP4) をインストールし、SP4はインストール済み。
  - \*30: 最大12,000のデコード済みマイクロ命令をキャッシュすることにより、命令デコードに要する時間を不要にします。
  - \*31: モデム (720KB/1.2MB/1.44MB) に対応。なお、1.2MBへの対応はドライバのセットアップが必要 (標準添付) 。
  - \*32: 640KBのフォーマット不可。
  - \*33: セレクションメニュー選択時。
  - \*34: Windows® 2000 Professionalプリインストールモデルでは、ハイパー・スレッディング・テクノロジーはご利用できません。

- [セレクションメニュー部分]
- \*51: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
  - \*52: DVDビデオ再生ツール「InterVideo® WinDVD™ 4」が添付されています。
  - \*53: 10GBがFAT32、残りはNTFSでフォーマット済み。
  - \*54: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売は行っていません。
  - \*55: 接続対象機器、電圧環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリケーションソフトウェア、OSなどによっても通信速度、通信距離に影響する場合があります。また、IEEE802.11b/g (2.4GHz) とIEEE802.11a (5GHz) は互換性があります。
  - \*56: 詳しくはP15「バッテリー駆動時間に関するご注意」をご覧ください。
  - \*57: 業界団体Wi-Fi Allianceの標準規格「Wi-Fi」認定を取得した無線LANモジュールを内蔵してあります。
  - \*58: 8倍速以上で書き換えるには、High Speed CD-RWメディアが必要です。
  - \*59: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって左記記載時間と異なる場合があります。バッテリーパックは消耗品です。長時間駆動設定時、CPU動作性能はLOWモード (モバイル インテル® Celeron® プロセッサを除く) 。
  - \*60: 20GBがFAT32、残りはNTFSでフォーマット済み。
  - \*61: 未フォーマットです。
  - \*62: 書き込みツール「RecordNow DX/DLA」が添付されます。
  - \*63: コピーコントロールCDなど、一部の音楽CDの作成及び再生ができない場合があります。
  - \*64: PS/2パッド使用時はPS/2マウスの接続はしないでください。
  - \*65: NXパッド使用時はPS/2マウスの接続はしないでください。
  - \*66: 回線状態によっては、通信速度が変化する場合があります。また、内蔵FAXモデムは一般電話回線のみに対応しています。内蔵FAXモデムの海外で利用可能な地域など詳細はhttp://nec8.com/products/versapro/modem.htmlにてご確認ください。
  - \*67: 56kbpsはデータ受信時の最大速度です。データ送信時は最大33.6kbpsとなります。
  - \*68: NXパッドのキャップは消耗品です。

キーボード (タイプB) : 90キー配列



・90キー配列のキーボード (タイプB) では、「Enter」キーの右隣に「Home」キー、「PgUp」キー、「PgDn」キーを配しています。

・87キー配列のキーボード (タイプA) では、「Enter」キーを一番右端に配しました。  
 ・「Home」キー、「PgUp」キー、「PgDn」キーは、「Enter」キーの下の「Shift」キー下にある、矢印キーに割り当てています。

仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

項目	モバイルノート(ベイン蔵型)	モバイルノート	モバイルノート(タッチパネル付)	
型名*1	VY16F/VH-M	VY10F/BH-M	VY80M/BH-M	
OS	Microsoft® Windows® 2000 Professional*30			
CPU	インテル® Pentium® M プロセッサ (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー*2搭載)	超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサ (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー*2搭載)	超低電圧版インテル® Celeron® M プロセッサ*43	
クロック周波数	1.60 GHz	1 GHz	800 MHz*43	
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次 2次	インストラクション用32KB/データ用32KB		
システムバス	400MHz(メモリバス:266MHz)			
チップセット	インテル® 855PMチップセット			
最大メモリ(メインメモリ)	1GB	768MB*5		
表示素子	12.1型TFTカラー液晶(XGA)		12.1型TFTカラー液晶(XGA)タッチパネル付	
ビデオRAM	32MB			
グラフィックアクセラレータ*7	ATI社製MOBILITY™ RADEON™ 9000 (ハードウェアT&L機能*10、スレーシング機能*9、画面回転機能をサポート、AGP対応)	ATI社製MOBILITY™ RADEON™ 7500 (ハードウェアT&L機能*10、スレーシング機能*9、画面回転機能をサポート、AGP対応)		
解像度	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			
表示色*11	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			
別売の外	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			
部ディスプレイ	最大1,677万色*13(最大1,677万色)			
接続	最大1,677万色*13(最大1,677万色) パーチャルスクリーン機能により実現。			
時*12	最大1,677万色*13(最大1,677万色) パーチャルスクリーン機能により実現。			
サウンド機能	PCM録音再生機能、ステレオスピーカ内蔵、モノラルマイク内蔵、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI [XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応*15])、マイクノイズ除去機能*16、3Dボジショナルサウンド	PCM録音再生機能、ステレオスピーカ内蔵、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI [XG、XG-Lite、GM、GS演奏モード対応、DLS2対応*15])、マイクノイズ除去機能*16、3Dボジショナルサウンド		
通信機能	LAN 標準内蔵 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応)	標準内蔵 100BASE-TX/10BASE-Tに対応		
FAXモデム*40	標準内蔵(モデム:データ転送速度 最大56kbps*41(V.90対応)、FAX:データ転送速度 最大14.4kbps(V.17))			
キーボード	キーピッチ:19mm*18、キーストローク:2.5mm、JIS標準配列(85キー)			
入力装置	ワンタッチスタートボタン ポインティングデバイス*19	任意のアプリケーションを登録可能なワンタッチスタートボタンを2つ装備(出荷時はMicrosoft® Internet Explorer、Outlook Expressを登録済み) スクロール機能付NXパッド標準装備*20		
IEEE1394	IEEE1394 x1(4ピン)			
USB*28	USB(USB2.0)x3*23			
TV-OUT端子 (ビデオ端子)	-			
ディスプレイ	外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB)ミニD-sub15ピン x1			
通信関連	RJ45(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)LANコネクタ、RJ11モジュロコネクタ(FAXモデム)	RJ45(100BASE-TX/10BASE-T)LANコネクタ、RJ11モジュロコネクタ(FAXモデム)		
サウンド関連	光デジタルオーディオ(S/PDIF)出力*26/ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャックx1、マイク入力:ステレオミニジャックx1	ヘッドフォン/ライン出力共用:ステレオミニジャックx1、マイク入力:ステレオミニジャックx1		
NEC専用電源I/F	3ピン x1			
PCカードスロット	Type / x2スロット(Type x1スロットとしても使用可) PC Card Standard準拠、CardBus対応	Type / x1スロット(使用不可) PC Card Standard準拠、CardBus対応		
コンパクトフラッシュカードスロット	CF Type / x1スロット			
拡張ベイ	VersaBay b			
パワーマネジメント	自動または任意設定可能(CPU制御*2、HDD制御、モータ節電機能、スタンバイ機能、ハイパーネーション機能)			
電源	バッテリーパックまたはAC100~240V±10%、50/60Hz ACアダプタ経由(日本以外の国で使用の場合は別途電源コードが必要です)			
消費電力*29(最大構成時)	約18W(約60W)	約13W(約50W)	約14W(約50W)	
エネルギー消費効率(省エネ基準達成率)*3	S区分0.00014(AAA)	S区分0.00036(AAA)	S区分0.00064(AAA)	
電圧降下対策	VCCI ClassB			
外形寸法(突起部含まず)	283(W)x244(D)x34.4(H)mm	270(W)x238(D)x16.6-26.9(H)mm	277(W)x238(D)x19.1-30(H)mm	
質量(標準バッテリー含む)*8	約2.1kg*38	約1.29kg*38	約1.55kg	
温湿度条件	5~35、20~80%(ただし結露しないこと)			
インストール可能OS*17*24*27*44	Windows® XP Professional(SP1)*14、Windows® XP Home Edition(SP1)*14、Windows® 2000 Professional(SP4)	Windows® XP Professional(SP1)*14、Windows® XP Home Edition(SP1)*14、Windows® 98 Second Edition(SPなし)	Windows® XP Professional(SP1)、Windows® XP Home Edition(SP1)	
主な添付品	ACアダプタ、拡張ベイカバー、Windows 2000 Professional CD-ROM*17、バックアップCD-ROM(OSを除く)アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM*17、印刷マニュアル類、保証書他			
各モデルで選択可能なメニューにつきましては、スマートセレクションメニュー、フリーセレクションメニューをご参照ください。				
セレクションメニュー*57	メモリ*51	256MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM x1	
		512MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、256MB SO-DIMM x2	
		512MB	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM x1	
		768MB	-	
		1GB(1,024MB)	ECC無しDDR-SDRAM、PC2100、512MB SO-DIMM x2	
	通信機能	無線LAN IEEE802.11a/b/g*40	IEEE802.11a/b/g準拠*58、WPA対応、WEP対応(暗号鍵長64/128/152ビット/ユーザ設定鍵長40/104/128ビット)	
		USBマウス(ポータル)	USB接続(ポータル)タイプ(スクロール機能付)ケーブル長:約80cm)	
	マウス	USBマウス(ポータル)	USB接続(光センサー)タイプ(スクロール機能付)(ケーブル長:約80cm)	
		USBマウス(オプティカル)	USB接続、外付け、3モード(720KB/1.2MB/1.44MB)*12対応、USB1.1準拠 約20GB*56、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
	ハードディスク (ハードディスク内にバックアップイメージは格納されていません)	20GB	約20GB*56、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
		20GB(1.8型HDD)	約20GB*56、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
	増設ハードディスク*64	40GB	約40GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
		40GB	約40GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
		60GB	約60GB*63、Ultra ATA-100、4,200rpm、SMART機能対応	
	CD-ROM系*66	CD-ROM	最大24倍速(最内周10倍速、最外周24倍速)	
CD-R/RW with DVD-ROM*53*65		最大24倍速(最内周10倍速、最外周24倍速) USB接続、外付け、最大24倍速(最内周10倍速、最外周24倍速) USB2.0対応		
バッテリー*62	リチウムイオン	駆動時間 JEITA*59準拠	約3.5~4.5時間(約4時間)*73	約3.4~4.4時間(約3.9時間)*73
	充電時間 ON時/OFF時	-	-	約2.4時間/約2.4時間
	リチウムイオン(M)	駆動時間 JEITA*59準拠	約3.7~4.4時間(約4時間)	-
	充電時間 ON時/OFF時	-	-	-
	リチウムイオン(L)	駆動時間 JEITA*59準拠	約2.4時間/約2.4時間	-
	充電時間 ON時/OFF時	-	-	-
	リチウムイオン(L)	駆動時間 JEITA*59準拠	約5.5~6.9時間(約6.2時間)	-
	充電時間 ON時/OFF時	-	-	-
リチウムイオン(セカドバッテリー)	駆動時間 JEITA*59準拠	約3.2時間/約3.2時間	-	
充電時間 ON時/OFF時	-	-	-	
リチウムイオン(M)+セカドバッテリーパック	駆動時間 JEITA*59準拠	約8.4~10.8時間(約9.6時間)*73	約8.2~10.4時間(約9.3時間)*73	約7.6~9.6時間(約8.6時間)
充電時間 ON時/OFF時	-	-	-	約5.8時間/約5.8時間
リチウムイオン(L)+セカドバッテリーパック	駆動時間 JEITA*59準拠	約6.8~8.9時間(約7.8時間)	-	-
充電時間 ON時/OFF時	-	-	-	-
リチウムイオン(L)	駆動時間 JEITA*59準拠	約4.7時間/約4.7時間	-	-
充電時間 ON時/OFF時	-	-	-	-
リチウムイオン(L)+セカドバッテリーパック	駆動時間 JEITA*59準拠	約8.5~11.2時間(約9.8時間)	-	-
充電時間 ON時/OFF時	-	-	-	-



[ 本体部分 ]

- \*1: セレクションメニューを選択した構成での型名・型番についてはセレクションメニュー表をご参照ください。
- \*2: Intel SpeedStep®テクノロジーのセットアップが必要。この機能は電源の種類(AC電源、バッテリー)やシステム負荷に応じて動作性能を切り替える機能です。
- \*3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語AAは、達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- \*4: VY10F/BH-MおよびVY80M/BH-MでWindows® 98 Second Editionの場合は最大メモリは512MB。
- \*5: 最薄部・最厚部、バッテリー部ゴム足部、上蓋エンブレムの突起部を除く。
- \*6: Microsoft® 社のDirectX® に対応。
- \*7: PCカード、コンパクトフラッシュカードは未装着。
- \*8: 文字や画面を滑らかに拡大する機能。
- \*9: 3D描画演算時に「変換処理(Transform)」、「照明処理(Lighting)」をハードウェアで支援する機能。ソフトウェア(CPU)演算による描画に比べ、より高度な描画演算が可能になり、グラフィック描画品質が向上します。なお、本機能は対応するソフトウェア(DirectX、Direct3D対応)との組み合わせで有効な機能です。
- \*10: 表示素子(本体液晶ディスプレイ)より低い解像度を選択した場合、拡大表示機能により、液晶画面全体に表示可能。拡大表示によって文字などの線の太さが不均一になることがあります。
- \*11: 本機の持つ解像度及び色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。本体の液晶ディスプレイと外付けディスプレイの両画面表示可能。ただし、拡大表示機能を使用しない状態で、640×480、800×600ドットの解像度では、外付けディスプレイ全体には表示されません。
- \*12: 1.677万色表示は、グラフィックアクセラレータのデジタリング機能により実現。
- \*13: 1.677万色表示は、グラフィックアクセラレータのデジタリング機能により実現。
- \*14: プリインストールOS以外のOS環境では、拡張版Intel SpeedStep®機能が使用できない場合があります。(VY80M/BH-Mでは未対応)
- \*15: DLSは「DownLoadable Sounds」の略です。DLSを使うと、カスタム・サウンド・セットをSoundMAXシンセサイザにロードできます。
- \*16: ノイズ除去機能によって、音声入力信号から周辺雑音が取り除かれ、クリーンでクリアな信号がアプリケーションに渡されます。
- \*17: セレクションメニューまたは別売の拡張機器で選択可能なCD-ROMまたはCD-R/RW with DVD-ROMが必要。VY10F/BH-MおよびVY80M/BH-MでWindows® 98 Second Editionを利用する場合はFDドライブも必要です。
- \*18: キーボードのキーの横方向の長さ、キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。
- \*19: NXパッド使用時はPS/2マウスの接続はしないでください。
- \*20: スクロールボタンやNXパッドの拡張機能を使用するには、ドライバ「標準添付」のインストールが必要です。
- \*21: USB1.1に設定されています(初期状態)。なお、別売りのインストール可能OS使用時にはOS用ドライバにUSB2.0ドライバは含まれません。
- \*22: インストール可能OS用ドライバは本体に添付しておりません。「http://nec8.com/」の上段ボタン中「サポート情報」の「ダウンロード・OS情報・注意事項」、「ダウンロード(ビジネスPC/プリンタ/周辺機器)」の「インストール可能OS用ドライバ(サポートOS用ドライバ)」の「VersaPro」に順次掲載いたします。なお、インストール可能OSをご利用の際、「インストール/添付アプリケーション」をご利用いただけます。いくつか制限事項があります。必ずご購入前に「インストール可能OSをご利用になる前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
- \*26: サンプリングレートは48kHzのみ。音楽CDのMDへの録音が可能です。

- \*27: 「SP」は「Service Pack」の略称です。インストール可能OS用ドライバ( )内のService Packのパージョンにてインストール手順の確認を行っているものです。インストール可能OSを使用する場合は( )内のService Packを適用してご使用ください。別売のOSとService Packは、別途入手が必要となります。
- \*28: Windows® 2000 Professionalで本体のBIOSでUSB2.0を有効に設定した状態では、USB1.1機器をお使いの際は、スタンバイと休止状態はサポートせず「電源オプション」「電源設定」および「詳細」のシステムスタンバイおよびシステム休止状態を使用しない設定をする必要があります。
- \*29: OSはWindows® 2000 Professional、メモリ256MB、ハードディスク20GBの構成で測定。
- \*30: Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4 SP4をプリインストール、SP4はアンインストールできません。
- \*31: VersaBay bに、拡張ベイカバー(20g)装着時の質量。質量は内蔵するドライブ等により変わります。
- \*32: HDDに20GB、1.8型HDDを選択した場合、他のHDDを選択した場合は、1.34kgとなります。
- \*33: HDDの状態によっては、通信速度が変わる場合があります。また、内蔵FAXモデムは一般電話回線のみに対応しています。内蔵FAXモデムの海外で利用可能な地域など詳細は、http://nec8.com/products/versapro/modem.htmlにてご確認ください。
- \*41: 56kbpsはデータ受信時の最大速度です。データ送信時は最大33.6kbpsとなります。
- \*43: BIOSやデバイス マネージャ上において、「Mobile Intel(R) Celeron(R) Processor 800MHz」と表示される場合がありますが、搭載CPUは「超低電圧版インテル® Celeron® M プロセッサ 800MHz」です。
- \*44: VY10F/BH-M、VY80M/BH-MおよびVY80M/BW-MではプリインストールされているWindows® 2000 Professionalのみ使用できます。市販パッケージ版のWindows® 2000 Professionalは使用できません。

[ セレクションメニュー部分 ]

- \*51: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- \*53: DVDビデオ再生ツール「InterVideo® WinDVD™ 4」が添付されています。
- \*56: 10GB/FAT32。残りはNTFSでフォーマット済み。
- \*57: セレクションメニュー中の各オプションは単体販売は行っておりません。
- \*58: 接続対象機器、電圧環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリケーションソフトウェア、OSなどによっても通信速度、通信距離に影響する場合があります。また、IEEE802.11b/g(2.4GHz)とIEEE802.11a(5GHz)は互換性はありません。
- \*59: 詳しくはP15「バッテリー駆動時間に関するご注意」をご覧ください。
- \*60: 業界団体Wi-Fi Allianceの標準規格「Wi-Fi®」認定を取得した無線LANモジュールを内蔵しております。
- \*61: 8倍速以上で書き換えるには、High Speed CD-RWメディアが必要です。
- \*62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって左記記載時間と異なる場合があります。バッテリーパックは消耗品です。長時間駆動設定時、CPU動作性能はLOWモード(超低電圧版インテル® Celeron® M プロセッサを除く)。
- \*63: 20GB/FAT32。残りはNTFSでフォーマット済み。
- \*64: 未フォーマットです。
- \*65: 書き込みツール「RecordNow DX/DLA」が添付されます。
- \*66: コーントロールCDなど、一部の音楽CDの作成及び再生ができない場合があります。
- \*72: 1.44MB以外(720KB/1.2MB)のフォーマット不可。
- \*73: HDDに20GB、1.8型HDDを選択した場合。

標準でインストールまたは添付されるソフトウェア (注: CD-ROM無しモデルでソフトウェアをインストールする場合は別途CD-ROMドライブが必要です。)

モデル	オールインワンノート				モバイルノート	
	ハイグレードタイプ	高機能タイプ	スタンダードタイプ	ベイ内蔵型		タッチパネル付
モデル	VY32Y/AE-M VY30Y/AG-M VY30Y/AF-M	VY17F/DG-M VY16F/DF-M	VY22S/RF-M VY22X/RF-M VY22S/RX-M VY22X/RX-M	VY16F/VH-M	VY10F/BH-M VY80M/BH-M	VY80M/BW-M
インストールOS*	Microsoft® Windows® 2000 Professional*3					
インストールアプリケーション	Microsoft® Internet Explorer 5.5*10					
添付アプリケーション	Microsoft® Virtual Machine for Java™	- *9	- *9	- *9	- *9	- *9
	LiquidView® Version 2	-	-	-	-	-
	ワイヤレスクライアントマネージャ*4	-	-	-	-	-
	使用開始日表示ユーティリティ	-	-	-	-	-
	McAfee VirusScan Online*5	-	-	-	-	-
	インターネット設定切替ツール	-	-	-	-	-
	MobileOptimizer	-	-	-	-	-
	Adobe® Acrobat® Reader®	-	-	-	-	-
	Virtual CD 7	-	-	-	-	-
	Sonic RecordNow DX*6*7	-	-	-	-	-
Sonic DLA*6*7	-	-	-	-	-	
InterVideo® WinDVD™ 4*8	-	-	-	-	-	
StandbyDisk Solo RB	-	-	-	-	-	

標準でインストールまたは添付されるソフトウェアのサポートに関しては、製品添付の「添付ソフトウェアサポート窓口一覧」をご覧ください。

- \*1: 本機にインストールされているMicrosoft® Windows® 2000 Professionalは別売のパッケージ商品と一部異なる場合がありますので、再インストールする場合は必ず添付の「活用ガイド 再セットアップ編」をご覧ください。
- \*3: Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4 SP4をプリインストール、SP4はアンインストールできません。
- \*4: セレクションメニューにて無線LANを選択した場合のみインストール。
- \*5: 新種のウイルスを検出するにはウイルス定義(DAT)ファイルの更新が必要です。McAfee VirusScan Onlineの定義ファイルはアップデートするには、インターネットに接続できる環境が必要です。また、McAfee VirusScan Onlineのウイルス定義ファイルの無償提供期間は、登録後90日間です。引き続きお使いになる場合は、継続利用のお申し込み、有償が必要です。詳しくはhttp://www.nai.com/japan/mcafee/nec.aspをご覧ください。
- \*6: セレクションメニューでCD-R/RW with DVD-ROMを選択した場合のみ、専用CD-ROM添付。
- \*7: お客様が画像、音楽、データなどを記録(録音・録音などを含む)したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- \*8: フリーセレクションメニューでCD-R/RW with DVD-ROMを選択した場合のみ、専用CD-ROM添付。また、各種市販のCD/DVDタイトルをお使いになる際には、市販タイトルを別途ご購入ください。各種市販のCD/DVDタイトルによっては再生できない場合があります。
- \*9: 出荷時はインストールされていますが、再セットアップ時にはインストールされません。
- \*10: 本商品は従来商品との互換性を維持するためにMicrosoft® Internet Explorer 5.5を添付しておりますが、同ソフトウェアは2003年12月31日をもってマイクロソフト社のサポートが終了しております。そのため、新たなセキュリティ上の問題が発生しても修正されない可能性がありますので必要に応じて最新のMicrosoft® Internet Explorerへのアップデートを実行してください。

バッテリー駆動時間に関するご注意 (JEITA準拠測定方法)

全てWindows® 2000 Professionalにて測定。

- 駆動時間 = (測定法a + 測定法b) / 2  
測定法a, b 共通条件 < 条件 >
- 1) 「電源オプションのプロパティ」・「アラーム」・「バッテリー低下アラーム」  
・チェックボックスのチェックを外し、「バッテリー低下アラーム」を無効にする。
  - 2) 「電源オプションのプロパティ」・「アラーム」・「バッテリー切れアラーム」  
・チェックボックスのチェックを外し、「バッテリー切れアラーム」を無効にする。
  - 3) LCD輝度: 測定法aに於いて20cdを下回らない値に設定。  
オールインワン(高機能タイプ、スタンダードタイプ): 測定法a, b共通: 輝度8段階中下から1段目  
オールインワン(ハイグレードタイプ)、モバイルノート(ベイ内蔵型)、モバイルノート(タッチパネル付含む)  
測定法a: 輝度8段階中下から2段目 測定法b: 輝度8段階中下から1段目
  - 4) 「画面のプロパティ」・「スクリーンセーバー」タブ内の「スクリーンセーバー(S)」・「(なし)」に設定し、スクリーンセーバーを無効にする。
  - 5) ワイヤレスクライアントマネージャが常駐している場合は終了。  
測定法a < 条件 >  
1) 動画再生ソフト: Windows Media Playerにて連続再生。  
2) 「電源オプションのプロパティ」・「電源設定」タブ内の「バッテリー使用」の項目を全て「なし」に設定。  
3) 「サウンドとマルチメディアのプロパティ」・「オーディオ」タブ内の「音の再生」項目「音量」・「ボリュームコントロール」内の「全ミュート(M)」のチェックボックスにチェックを入れる。  
測定法b < 条件 >  
1) デスクトップ画面の表示を行った状態で放置。  
2) 「電源オプションのプロパティ」・「電源設定」タブ内の「バッテリー使用」の項目の「ハードディスクの電源を切る」を「3分後」に設定。他の項目は「なし」に設定。

電波に関するご注意

無線LAN(5GHz\*)機能の使用は、電波法により屋内に限定されます。無線LAN(2.4GHz\*)機能の使用周波数帯域では、2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域では、電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。本装置を使用する前に、近く「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。万一、本装置と他の無線局との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本装置の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または機器の運用を停止し、電波の放射を停止していただく。その他、電波干渉の事例が発生し、お困りのことが起きた場合は、121コンタクトセンター、またはNEC保守サービス拠点(連絡先は取扱説明書を参照)までお問い合わせください。

\*1: IEEE802.11a \*2: IEEE802.11b/g

無線LAN IEEE802.11a(b/g)  
2.4 DS-OFDM



Mateカタログ



VersaProカタログ

Windows® XPインストールモデルについては、Mateカタログ、VersaProカタログをご覧ください。

注意事項(本カタログ掲載のモデルについて)

標準添付媒体

Windows 2000 CD-ROM(「Microsoft® Windows® 2000 Professional CD-ROM」と、「バックアップCD-ROM(OSを除く)/アプリケーションCD-ROM/マニュアルCD-ROM」が添付されます。

Microsoft® Internet Explorer 5.5について

本カタログ掲載のモデルのうちMate ミニタワー型およびVersaPro全モデルでは従来商品との互換性を維持するためにMicrosoft® Internet Explorer 5.5を添付しておりますが、同ソフトウェアは2003年12月31日をもってマイクロソフト社のサポートが終了しております。そのため、新たなセキュリティ上の問題が発生しても修正されない可能性がありますので、必要に応じて最新のMicrosoft® Internet Explorerへのアップデートを実行してください。

初回起動を行うには

初回起動時にプロダクトキーの入力が必要となります。

再セットアップ時には

初回起動時同様の作業が必要です。標準添付の前記媒体が必要となります。(HDD内にバックアップイメージは格納されておりません。)

Microsoft® Windows® 2000 Professionalインストールモデル(DSP版)について

Microsoft® Windows® 2000 Professionalインストールモデル(DSP版)は、マイクロソフト社指定販売業者(DSP:Delivery Service Partner)よりDSP版 Microsoft® Windows® 2000 Professionalのパッケージを購入し、インストールを行ったモデルです。

将来的にWindows® XP Professionalへアップグレードをお考えの場合は、Windows® XP Professionalに付帯のダウングレード権を活用してWindows® 2000 Professionalをご使用いただける、PCカスタマイズサービスの「Windows® 2000 Professionalインストールサービス」も用意しております。  
詳細は【NEC 8番街】<http://nec8.com/care/custom/>をご覧ください。

セレクションメニューで選択できるディスプレイ仕様一覧\*\*

型名	17型高精細TFT液晶ディスプレイ(デジタル/アナログ共用)*2	17型高精細TFTアナログ液晶ディスプレイ-E*2	17型高精細TFTアナログ液晶ディスプレイ-G*2	15型TFT液晶ディスプレイ(デジタル/アナログ共用)*2	15型TFTアナログ液晶ディスプレイ-E*2	15型TFTアナログ液晶ディスプレイ-G*2	17型CRT
型名	F17M02	LCD1760V	F17K02	F15M01	LCD1560V	F15K02	FE770
概要	17型高精細TFT液晶パネル、視野角拡大フィルム、フルカラー*3、ステレオ3D搭載			15型TFT液晶パネル、視野角拡大フィルム、フルカラー*3		17型シャドウマस्कフラット管、低反射帯電防止コート	
インターフェイス	DVI-D(24ピン)、アナログRGBミニD-sub15ピン、USB2.0x2、ステレオイン入力x1			DVI-D(24ピン)、アナログRGBミニD-sub15ピン、USB1.1x2		アナログRGB ミニD-sub15ピン	
ドットピッチ	0.264mm			0.297mm		0.24mm(中央)0.28mm(周辺)	
解像度	640x480ドット*4、800x600ドット*4、1,024x768ドット*4、1,280x1,024ドット(自動切替)			640x480ドット*4、800x600ドット*4、1,024x768ドット(自動切替)		640x480ドット、800x600ドット、1,024x768ドット、1,280x1,024ドット(自動切替)	
消費電力	約44W(サスペンド時約2W以下)	約38W(サスペンド時約2W以下)	約42W(サスペンド時約3W以下)	約25W(サスペンド時約3W以下)	約20W(サスペンド時約2W以下)	約25W(サスペンド時約3W以下)	約70W(サスペンド時約5W以下)
皮相電力	約62VA	約58VA	約62VA	約44VA	約33VA	約40VA	約120VA
外形寸法	約396(W)x251(D)x443(H)mm	約374(W)x196(D)x383(H)mm	約374(W)x196(D)x383(H)mm	約348(W)x229(D)x379(H)mm	約344(W)x166(D)x344(H)mm	約343(W)x177.5(D)x392(H)mm	約397(W)x415.5(D)x392(H)mm
質量	約7.0kg	約5.8kg	約4.5kg	約4.5kg	約3.7kg	約3.0kg	約16.0kg
チルト	上35°下5°	上30°下5°	上20°下5°	上35°下5°	上30°下5°	上10°下5°	上10°下5°
スワivel	左150°右150°	左70°右70°	-	左150°右150°	-	-	左90°右90°
製造元	NECパーソナルプロダクツ	NEC三菱電機ビジュアルシステムズ*5	NECパーソナルプロダクツ	NEC三菱電機ビジュアルシステムズ*5	NEC三菱電機ビジュアルシステムズ*5	NECパーソナルプロダクツ	NEC三菱電機ビジュアルシステムズ*5

\*1:液晶一体型はディスプレイ一体型のため選択できません。\*2:液晶ディスプレイは非常に高精度な技術で作られていますが、画面の一部にくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点が見えることがあります。また、見る角度によっては色むらや明るさのむらが見えることがあります。これは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。\*3:ディスプレイにより1,619万色を実現。\*4:拡大表示によって文字などの線の太さが不均一になることがあります。\*5:NEC三菱電機ビジュアルシステムズ社製ディスプレイの保証はNEC三菱電機ビジュアルシステムズ社の規定に基づきます。詳細は<http://www.nmv.co.jp/nec3yer/index.html>をご参照ください。

注意事項 本機に搭載の、CD装置にはIS規格に適合したディスクをご使用ください。規格外のディスクを使用した場合、様々な不具合が発生することがあります。本機では、1MB空間のメモリスロットを使用するPCIボードは正常に動作しない場合があります。本機にインストール済のソフトウェアは、別売のパッケージ商品と一部異なる場合があります。本機にインストール済のソフトウェア及び本カタログに記載されている別売のソフトウェアをご使用になる際、パソコン本体以外の拡張機器・周辺機器が必要になる場合があります。ご購入の際はあらかじめご確認ください。ソフトウェアのインストール及びシステムの保守やサービスは、ソフトウェア及び本体とは別料金となります。LANシステムの保守・サポートにつきましては専門の技術者が行う必要があります。本機では、リセットスイッチを装備していません。なお、プログラムの起動が正常に行われず、またプログラムが起動しなくなる場合などは、本体の電源OFF/ON等によりリセット操作が可能です。本カタログに記載の固定ディスク容量は、1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。OSから認識できる容量は、実際の値より少な表示されることがあります。本商品の保証については、ハードウェアのみが対象です。商品に添付の取扱説明書に記載の注意事項を守っていただき、保管等が発生した場合、当社では一切責任を負いません。また、見る角度によっては色むらや明るさのむらが見えることがあります。これは液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。バッテリー駆動で使用する場合は、使用時間を長くできるようにディスプレイの明るさを抑えてください。本カタログに記載の「エネルギー消費効率」は、省エネ法(エネルギーの使用と合理化に関する法律)による表示を記載しています。本カタログに記載されているソフトウェアをご使用になる際、パソコン本体以外の周辺機器が必要になる場合があります。ご購入時は必ずご確認ください。シリーズ搭載の各種セキュリティ機能は、完全なセキュリティを確保するものではありません。また、パスワードの紛失などによる保守サービスは無償保証期間内であっても有償とさせていただきます。本製品には、定期交換部品(消耗部品)CRT、LCDバックライト、CD-ROMドライブ、ハードディスクドライブ等が含まれています。長時間の連続使用等使用状態によっては早期に部品交換が必要となります。定期交換部品の交換時期の目安は、使用頻度や条件により異なりますが、1日8時間のご使用で約5年です。OSに合わせて、ご使用のソフトウェア及び周辺機器の対応OS、動作可否や使用条件をご確認ください。同じ型名であっても、液晶ディスプレイの色合いが多少異なる場合があります。また、明るさのむらや微細な斑点があらわれることなどがありますが、故障ではありません。正式名称 Windows® XP Professional/Microsoft® Windows® XP Professional Windows® XP Home Edition/Microsoft® Windows® XP Home Edition Windows® 2000 Professional/Microsoft® Windows® 2000 Professional Windows® 2000 Server/Microsoft® Windows® 2000 Server Windows® 98 Second Edition/Microsoft® Windows® 98 Second Edition

・Intel、Intel Insideロゴ、Intel SpeedStep、Pentium、Centrino、Intel、Centrinoロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。・Microsoft、MS-DOS、Windows、Windows NT、Officeロゴ、Outlook、DirectX、Windows MediaおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの商標および/またはその他の国における商標または登録商標です。・K96flex™/KONEXANT SYSTEMS/Lucent Technologiesの商標です。・PS/2IBMの商標です。・FAR STONEは米国FAR STONE社の商標です。・Adobe、Adobe logoおよびAdobe AcrobatはAdobe Systems Incorporated、アドビシステムズ社)の商標です。・Sonic RecordNowおよびSONIC DLは、米国Sonic Solutionsの登録商標です。・Pivot、LiquidView、Portrait Displays、Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。・StandbyDisk Solo RBは、StandbySoft LLC(株)の登録商標です。・InterVideo、InterVideoロゴ、WinDVDはInterVideo, Inc.の登録商標です。・MobileMarkは米国Business Applications Performance Corporation(BAPCO)社の登録商標です。・MagicGate Memory Stick™(登録商標)は、SanDisk Corp.およびMemory Stick™(登録商標)は、SanDisk Corp.の登録商標です。・MagicGate™(登録商標)は、Sony Electronics Inc.の登録商標です。・OpenMG™(登録商標)は、Sony Electronics Inc.の登録商標です。・当該文書の本文で使用される全ての登録商標McAfee、VirusScan、McAfeeは米国McAfee, Inc.の登録商標です。・NVIDIA、nVIDIAロゴ、GeForceは、NVIDIA Corporationの登録商標です。・JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の登録商標です。・Javaおよびその他のJavaを含む商標は、米国 Sun Microsystems, Inc.の登録商標です。同社のJavaブランドの技術を使用した製品を指します。・ATI、RADEONは、ATI Technologies Inc.の登録商標です。・その他本カタログに記載されている会社名および商標名は、各社の商標または登録商標です。

本カタログに掲載しておりますすべてのパソコンはNECパーソナルプロダクツ株式会社で製造しております。  
パソコンやメモリアダプターを交換する際に、重要なデータが流出する恐れがあります。ハードディスクやメモリアダプターに記録された全データをお客様の責任において消去いただくことが重要となります。データの消去には、専用ソフトウェアあるいはサービス(共有有償)をご利用いただくことをお勧めします。詳細は<http://nec8.com/care/pctechinfo/haiki.html>をご参照ください。

無線LANのご注意 無線LANでは、セキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細については<http://nec8.com/care/pctechinfo/wlan.html>をご参照ください。

**警告** ・埋め込み型電源ベースメーカーを装着されている方は、商品(無線LAN等)をベースメーカー装着部から30cm以上離してご使用ください。  
・航空機内や病院などで電子機器、無線機器の使用を禁止されている区域では商品(無線LAN等)を電源投入しなご使用ください。電子機器や医療機器に影響を与え事故の原因となる恐れがあります。

本カタログ上の価格は弊社希望小売価格(税別)であり、法人のお客様への販売を前提に価格を表示しております。本カタログに掲載しております全商品の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が付加されますのでご承知ください。商品の購入にあたっての配送・設置・インストール・操作指導・使用済商品の引き取り等に関する費用は、本カタログに掲載しております商品の価格には含まれておりません。詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。実際に購入する際の価格は取扱販売店にご確認ください。本カタログに掲載されている商品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後5年または6年です。詳しくは、商品添付の保証書をご参照ください。なお、NEC三菱電機ビジュアルシステムズ社製ディスプレイの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後5年です。

**安全に関するご注意** ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書の注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となります。商品の最新情報を下記で提供しています。お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へどうぞ

[ビジネスPC\(Mate/VersaPro\) Express5800サイト【NEC 8番街】http://nec8.com/](http://nec8.com/)

NEC/パソコン関連商品に関する技術的なご質問・ご相談に電話でお答えします。なお、ネットワークによるシステム構築と運用に関する質問につきましては、商品をご購入された際の販売会社、またはシステム構築担当者にお問い合わせください。  
(電話番号をお知らせください) **NEC 121コンタクトセンター 局番なしフリーコール:0120-977-121 受付時間...9:00~17:00(祝日を除く)**  
携帯電話、PHSなど、フリーコールが利用しにくい場合は、お電話は次の電話番号へおかけください。03-6670-6000(通話料お客様負担)  
ご購入後の相談はお客様登録が必要となりますので、事前にお客様登録をお願いします。  
このカタログに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なく変更することがあります。また写真は印刷のため、商品の色と多少異なる場合があります。保証書はご購入事項をお読みください。大切に保管してください。機器の説明書をお読みの上正しくご使用ください。画面は液晶パネルに使用したソフトウェアはデモンストラーション用で、販売されていない場合があります。商品写真の大きさは同比率で縮小されています。また、海外保証サービス【NEC UltraCare™ International Service】本商品【ソフトウェア含む】は日本国内向けであり、海外では海外での保証サービスのみならず技術サポートは行っていません。ただし、海外保証サービス【NEC UltraCare™ International Service】はお客様のご要望に応じて、海外でのハードウェア保守サービスも提供いたします。サービスの詳細や対象機種については、以下のホームページをご覧ください。  
【<http://nec8.com/>】 【サポート情報】 【保証・保守のご案内】 【有償保守サービス(保守サービスメニュー)】 【プロダクトサポートセンター/ハードウェアメンテナンスサービスの「UltraCare」】