

スリムタワー型

【HDD使用可能領域について】
 本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
 Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professional/セクショナルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
 Windows® XP Home Edition, Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
 フリーセクションでバックアップCD-ROMを添付 選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

ミラーリング(RAID 1)^{*1}が可能なスリムタワー型。1stHDDと2ndHDDに、常に同じデータを保存^{*2}。

同一データを二重化して持つため、ハードディスクの故障によるデータの紛失防止に効果的です。万が一1台のハードディスクが故障しても、もう一方のディスクでのデータ読み書きが継続して可能なため、ハードディスクの故障によるパソコンのデータタイムを最小限に抑えることができます。パソコンの安定稼働が求められるミッションクリティカルな用途にお役です。

^{*1}フリーセクションでミラーリング用HDD40GB + 40GB(60,000円)を1枚は、80GB + 80GB(90,000円)を2枚ミラーリング用HDD-RAIDボード(40,000円)を選択した場合のみ利用可能です。IDE-RAIDボードとミラーリング用ハードディスクは必ずセットで選択する必要があります。また、FDDと増設HDDは別格に搭載する必要があります。FDDが必要な場合は必ずFDDを選択してください。スリムタワー型では、再セットアップ時にFDDは必要ありません。バックアップCD-ROMはセクショナルCDに付属しています。
^{*2}RAID (ミラーリング)のみサポート。故障したハードディスクは、なるべくお早めにお交換してご使用ください。交換に際しては最寄りのサポート窓口までご相談ください。



写真はMA24V/D+15.4型TF7デジタル液晶ディスプレイ+キーボード+マウス+小型キーボード。下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

- MA24V/D
 インテル®Pentium®4 プロセッサ(2.40GHz)
 標準価格 216,000円(税別)~
- MA20V/D
 インテル®Pentium®4 プロセッサ(2A GHz)
 標準価格 176,000円(税別)~
- MA18S/D
 インテル®Pentium®4 プロセッサ(1.80GHz)
 標準価格 151,000円(税別)~
- MA17X/D
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.70GHz)
 標準価格 141,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番書 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目	スリムタワー型			
	MA24V/DZ	MA20V/DZ	MA18S/DZ	MA17X/DZ
型名 ¹	model ETHBA			
Windows® XP Professional/セクショナルモデル	model ETHBA			
Windows® 2000 Professional/セクショナルモデル	model ETHBA			
価格	216,000円(税別)	176,000円(税別)	151,000円(税別)	141,000円(税別)
CPU	Pentium®4 プロセッサ 2.40GHz	Pentium®4 プロセッサ 2A GHz	Pentium®4 プロセッサ 1.80GHz	Celeron®プロセッサ 1.70GHz
キャッシュメモリー(1次/2次) CPU内蔵	12Kμ命令実行トレース8KB/512KB		12Kμ命令実行トレース8KB/256KB	12Kμ命令実行トレース8KB/128KB
システムバス	400MHz(メモリスバス:133MHz)			
チップセット	Intel® 845 Chipset			
メモリー	ECC無しSDRAM, PC133, 128MB DIMM			
最大メモリー(メインRAM)	1GB(DIMMSロット×2)			
表示機能	32MB(SDRAM, AGPボードに搭載)			
ビデオRAM	nVIDIA社製 GeForce2 MX200(AGPスロット4X)			
グラフィックアクセラレータ	640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大1,677万色			
グラフィック表示	PCM録音再生機能内蔵:ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8~48KHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)			
サウンド機能	モノラルスピーカ内蔵			
スピーカ	3.5型フロッピーディスクドライブ(3モード対応)			
補助記憶装置	約40GB, Ultra ATA-100対応、SMART機能対応			
フロッピーディスク	最大24倍速			
ハードディスク	ミニD-sub15ピン			
CD-ROM	ミニD-sub15ピン			
インターフェイス	USB:4(本体前面×1、本体背面×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]、パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン、PS/2: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]、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T)、LANコネクタ、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)、ヘッドホン出力(ステレオ、ミニジャック)			
ベイ	3.5型ベイ(FDD+HDD共用) [空き] 1スロット(標準HDDで1スロット占有済) [0] ²			
内蔵3.5型ベイ [空き]	1スロット(標準HDDで1スロット占有済) [0]			
拡張スロット	AGPスロット [空き] 1スロット(Low Profile) [グラフィックボードで占有済] [0]			
PCIスロット [空き]	2スロット(ハーフ×2) [ミラーリング(RAID 1)選択時でハーフ1スロット占有済] [2] ⁴			
電源	AC100V±10%、50/60Hz			
通信機能	100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power ON、OFF State Alert II機能標準装備、IPsec/ハードウェアアクセラレーション機能装備			
消費電力(最大拡張時)	約62W(最大約150W)	約59W(最大約141W)	約60W(最大約158W)	約61W(最大約156W)
エネルギー消費効率(本体)	Q区 0.00043	Q区 0.00051	Q区 0.00057	Q区 0.00060
電圧降下対策	VCCI classB			
温湿度条件	10~35、20~80%(ただし結露しないこと)			
外形寸法(本体)	98(W)×360(D)×372(H)mm(スタビライザ含まず)、230(W)×360(D)×372(H)mm(スタビライザ含む)			
キーボード・マウス	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			
質量(本体)	約9.7kg			
主な添付品	電子マニュアル(一部印刷マニュアル)、サービスコンセント付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタビライザ、アプリケーションCD-ROM			

¹:nVIDIA社製GeForce2 MXを選択時はDVI-I(29ピン)となります。アナログRGBのディスプレイをご利用する場合、AGPボードに搭載されているDVIコネクタに本体標準添付のDVI-アナログ変換ケーブルをご使用ください。 ²:2ndHDDとFDDは別格に搭載となります。セクションメニューで2ndHDDを選択された場合、FDDは搭載されません。 ³:選択する構成によっては、空きスロットを使用する場合があります。 ⁴:RAIDボードの取り外しはできません。

デスクトップPC(Mate)

省スペース型

【HDD使用可能領域について】
 本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
 Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professional/セクショナルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
 Windows® XP Home Edition, Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
 フリーセクションでバックアップCD-ROMを添付 選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

省スペース筐体に、優れたグラフィック性能と、拡張性をプラス。HDD増設でデータ保守強化にも対応。

当社従来の省スペース型と同等レベルの設置面積(縦置き時幅:86mm、奥行き:326mm)を維持しながら、高性能・拡張性を凝縮。幅:69mm、奥行き:320mm

省スペース筐体ながらも2ndHDDを内蔵可能。また、PCIスロット×2、USBコネクタ×4の充実した拡張性。AGPスロットにnVIDIA社製GeForce2 MXを搭載した優れたグラフィック性能を実現(セクションにて選択時)。また、HDDはUltra-ATA100接続を採用。

優れた基本性能と拡張性で、省スペース型ながら、大量のデータ加工業務、CADなどにも適しています。障害対応ソフトウェア「StandbyDisk」を添付(Standby Diskありの増設HDDを選択時)。

CD-RW with DVD-ROMドライブをセクションで選択可能。



写真はMA14T/E+15.4型TF7デジタル液晶ディスプレイ+キーボード+マウス+小型キーボード。下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

- MA14T/E
 インテル®Pentium®IIIプロセッサ(1.40GHz)
 標準価格 145,000円(税別)~
- MA13T/E
 インテル®Pentium®IIIプロセッサ(1.33GHz)
 標準価格 125,000円(税別)~
- MA12H/E
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.20GHz)
 標準価格 110,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番書 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目	省スペース型		
	MA14T/EZ	MA13T/EZ	MA12H/EZ
型名 ¹	model ETHFA		
Windows® XP Professional/セクショナルモデル	model ETHFA		
Windows® 2000 Professional/セクショナルモデル	model ETHFA		
価格	161,000円(税別)	141,000円(税別)	126,000円(税別)
Windows® Millennium Editionモデル	model 5THBA		
価格	145,000円(税別)	125,000円(税別)	110,000円(税別)
CPU	Pentium®IIIプロセッサ 1.40GHz	Pentium®IIIプロセッサ 1.33GHz	Celeron®プロセッサ 1.20GHz
キャッシュメモリー(1次/2次) CPU内蔵	32KB/256KB		
システムバス	133MHz(メモリスバス:133MHz)		
チップセット	Intel®815E Chipset		
メモリー	ECC無しSDRAM, PC133 ⁴ , 128MB DIMM		
最大メモリー(メインRAM)	512MB(DIMMSロット×2)		
表示機能	7~12MB(メインメモリを使用) ¹		
ビデオRAM	Intel®815E Chipsetに内蔵 ²		
グラフィックアクセラレータ	640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大256色 ³		
グラフィック表示	PCM録音再生機能内蔵:ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8~48KHz)MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)		
サウンド機能	モノラルスピーカ内蔵		
スピーカ	3.5型フロッピーディスクドライブ(3モード対応)		
補助記憶装置	約40GB, Ultra ATA-100対応、SMART機能対応		
フロッピーディスク	最大24倍速		
ハードディスク	ミニD-sub15ピン		
CD-ROM	ミニD-sub15ピン		
インターフェイス	USB:4(本体前面×1、本体背面×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]、パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン、ディスプレイ:ミニD-sub15ピン、DVI-D(24ピン)、PS/2: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]、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T)、LANコネクタ、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)、ヘッドホン出力(ステレオ、ミニジャック)		
内蔵3.5型ベイ [空き]	2スロット(標準HDDで1スロット占有済) [1]		
拡張スロット	3スロット(ハーフ×2、ハーフ(Low Profile)×1) [2]		
PCIスロット [空き]	3スロット(ハーフ×2、ハーフ(Low Profile)×1) [2]		
通信機能	100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power ON、OFF State Alert II機能標準装備		
消費電力(最大拡張時)	約71W(最大約126W)	約68W(最大約124W)	約56W(最大約111W)
エネルギー消費効率(本体)	R区 0.00077	R区 0.00081	R区 0.00072
温湿度条件	10~35、20~80%(ただし結露しないこと)		
外形寸法(本体) (ゴム足以外の突起物含まず)	86(W)×326(D)×340(H)mm(スタビライザ含まず)、198(W)×326(D)×340(H)mm(スタビライザ含む)		
キーボード・マウス	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		
質量(本体)	約7.2kg		
主な添付品	電子マニュアル(一部印刷マニュアル)、サービスコンセント付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタビライザ、アプリケーションCD-ROM		

¹:セクションメニューでnVIDIA社製GeForce2 MXを選択した場合、ビデオRAMは32MB。 ²:セクションメニューでnVIDIA社製GeForce2 MXを選択可能。 ³:セクションメニューでnVIDIA社製GeForce2 MXを選択した場合、最大1,677万色を表示可能。 ⁴:MA12H/EIはメモリスバス100MHzとなります。

スーパースリムタワー型

【HDD使用可能領域について】
 本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
 Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professionalセレクトアップモデルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
 Windows® XP Home Edition、Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
 フリーセクションでバックアップCD-ROM 添付 を選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

A4ファイルのスペースに置くコンパクトサイズ。
 サウンド機能を新しく追加。

モバイル機器とのデータ共有や連携が簡単に実現できるPCカードスロットを本体前面に搭載。
 回転数7,200rpmの40GB、または60GBハードディスク、5,400rpmの30GB(いずれもUltra ATA-100接続)をセクションで選択可能。
 FDD、CD-ROMドライブ、CD-R/RW with DVD-ROMドライブのあり/なしをセクションメニューで選択可能。
 USBポート×3の拡張性。



写真はMA14T/T+15型アナログ液晶ディスプレイ+テンキー付きPS/2小型キーボード。下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

MA14T/T
 インテル®Pentium®IIIプロセッサ(1.40GHz)
 標準価格 135,000円(税別)~

MA13T/T
 インテル®Pentium®IIIプロセッサ(1.33GHz)
 標準価格 115,000円(税別)~

MA12H/T
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.20GHz)
 標準価格 98,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番街 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目		スーパースリムタワー型		
型名 ¹		MA14T/TZ	MA13T/TZ	MA12H/TZ
Windows® XP Professional/	model	model ETDFA		
Windows® 2000 Professional/セレクトアップモデル	価格	151,000円(税別)	131,000円(税別)	114,000円(税別)
Windows® Millennium Editionモデル	model	model 5TDFA		
	価格	135,000円(税別)	115,000円(税別)	98,000円(税別)
CPU	クロック周波数	Pentium®IIIプロセッサ 1.40GHz Pentium®IIIプロセッサ 1.33GHz インテル®Celeron®プロセッサ 1.20GHz		
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)		32KB/256KB		
システムバス		133MHz(メモリバス:100MHz)		
チップセット		Intel®810E2 Chipset		
メモリ		ECC無しSDRAM, PC133、128MB DIMM		
表示機能	最大メモリ(メインRAM)	512MB(DIMMSロット×2)		
	ビデオRAM	7 - 12MB(メインメモリを使用)		
	グラフィックアクセラレータ グラフィック表示	Intel®810E2 Chipsetに内蔵 640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大256色		
サウンド機能 ⁴		PCM録音再生機能内蔵:ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8 - 48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)		
		3.5型フロッピーディスクドライブ(3モード対応)		
補助記憶装置	フロッピーディスク	約20GB、Ultra ATA-100対応、SMART機能対応		
	ハードディスク CD-ROM	最大24倍速 ²		
インターフェイス		USB:3(本体前面×1、本体背面×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、ディスプレイ:ミニD-sub15ピン、PS/2: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)、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)		
内蔵3.5型ベイ[空]		1スロット(標準HDDで1スロット占有済) [0]		
拡張スロット PCカードスロット[空]		Type II × 2スロット (Type III × 1スロットとしても使用可、PC Card Standard準拠、Card Bus対応)		
通信機能		100BASE-TX / 10BASE-T、Remote Power ON 機能標準装備		
消費電力(最大拡張時)		約58W(最大約75W)	約30W(最大約73W)	約42W(最大約59W)
エネルギー消費効率(本体)		R区分 0.00084	R区分 0.00093	R区分 0.00093
温湿度条件		10 - 35、20 - 80%(ただし結露しないこと)		
外形寸法(本体)(ゴム足以外の突起物含まず)		60(W) × 250(D) × 312(H) mm(スタビライザ含まず)、152(W) × 250(D) × 312(H) mm(スタビライザ含む)		
キーボード・マウス		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		
質量(本体)		約5.2Kg		
主な添付品		電子マニュアル(一部印刷マニュアル)、サービスコンセント付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタビライザ、アプリケーションCD-ROM		

1:7 - 12MBをビデオRAMとして使用。 2:本体を縦置きで使用の場合は8cmCDは未サポート。 3:別売りWindows NT4.0をインストールした場合は使用不可。
 4:音源再生には外付スピーカーが必要です。 5:メモリバス100MHzとなります。

デスクトップPC(Mate)

Linuxモデル(Mate N)

Linuxモデル登場!
 Windows®とのデュアルインストールもご用意。

Turbolinux 7 workstationをベースにWebブラウザや日本語環境(ATOK、FontAvenue)、Java実行環境をプリインストール。
 Windows® XP Professionalとのデュアルインストールモデルで、Microsoft® OfficeなどのWindowsアプリケーションが必要なお客様にも対応。
 A4ファイルのスペースに置くコンパクトサイズ。



写真はMA12H/N+15.4型TFTアナログ液晶ディスプレイ+テンキー付きPS/2小型キーボード。下記の価格にディスプレイ、FDD、CD-ROMは含まれておりません。

MA12H/N
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.20GHz)
 標準価格 80,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番街 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目		Linuxモデル(Mate N)		
型名 ¹		MA12H/NZ		
Linux/Windows® XP Professional/デュアルインストールモデル	model	model J4D1A		
	価格	104,000円(税別)		
Linuxモデル	model	model D4D1A		
	価格	80,000円(税別)		
CPU	クロック周波数	インテル®Celeron®プロセッサ 1.20GHz		
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)		32KB/256KB		
システムバス		100MHz(メモリバス:100MHz)		
チップセット		Intel®810E2 Chipset		
メモリ ³		ECC無しSDRAM, PC100、128MB DIMM		
表示機能	最大メモリ(メインRAM)	512MB(DIMMSロット×2)		
	ビデオRAM	7 - 12MB(メインメモリを使用)		
	グラフィックアクセラレータ グラフィック表示	Intel®810E2 Chipsetに内蔵 640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大256色		
サウンド機能 ¹		PCM録音再生機能内蔵:ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8 - 48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)		
		約20GB、Ultra ATA-100対応		
補助記憶装置 ハードディスク		約20GB、Ultra ATA-100対応		
インターフェイス		USB:3(本体前面×1、本体背面×2) ディスプレイ:ミニD-sub15ピン、PS/2: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)、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)		
内蔵3.5型ベイ[空]		1スロット(標準HDDで1スロット占有済) [0]		
拡張スロット PCカードスロット[空]		Type II × 2スロット (Type III × 1スロットとしても使用可、PC Card Standard準拠、Card Bus対応)		
通信機能		100BASE-TX / 10BASE-T、Remote Power ON機能標準装備		
電源		AC100V ± 10%、50/60Hz		
消費電力(最大拡張時)		約40W(最大約57W)		
エネルギー消費効率(本体)		R区分 0.0074		
電波障害対策		VCCI classB		
温湿度条件		10 - 35、20 - 80%(ただし結露しないこと)		
外形寸法(本体)		60(W) × 250(D) × 312(H) mm(スタビライザ含まず)、152(W) × 250(D) × 312(H) mm(スタビライザ含む)		
キーボード・マウス		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		
質量(本体)		約5.2Kg		
主な添付品		電子マニュアル(一部印刷マニュアル)、サービスコンセント付き電源ケーブル、保証書、アース線、スタビライザ、再セットアップ用媒体(システムインストールディスク、バックアップCD-ROM)、アプリケーションCD-ROM		

1:音源再生には外付スピーカーが必要です。(本体ライン出力端子使用) 2:Linuxをご利用する場合、USB機器は使用できません。 3:ビデオRAMとしても使用。
 4:別売りWindows NT4.0をインストールした場合は使用不可。

液晶一体型

【HDD使用可能領域について】

本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professionalセクタブルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
Windows® XP Home Edition、Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
フリーセクションでバックアップCD-ROM(添付)を選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

欲しかったのは、より環境に優しいモデル
人に、オフィスに、地球にやさしいエコロジーPC

低消費電力CPU Crusoe™の採用で、発熱を抑えファンレス構造を実現。HDDには流体軸受タイプ
の静音動作HDDを採用。

拡張ベイ「Versa Bay IV」を標準搭載。



写真はMA90W/F
+テンキー付きPS/2小型キーボード

- MA90W/F
Transmeta®Crusoe™プロセッサ(900MHz)
標準価格 246,000円(税別)~
- MA80W/F
Transmeta®Crusoe™プロセッサ(800MHz)
標準価格 231,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番書 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目 型名 ¹	液晶一体型	
	MA90W/F	MA80W/F
Windows® XP Professional/ Windows® 2000 Professionalセクタブルモデル	model 246,000円(税別)	model E2DFA 231,000円(税別)
CPU	Transmeta®Crusoe™プロセッサ TM5800 900MHz	Transmeta®Crusoe™プロセッサ TM5800 800MHz
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)	128MB/512KB	
システムバス	CPU内蔵+Ali M1535	
チップセット	ECC無しDDR-SDRAM, PC100-133, 128MB(マザーボードに搭載) ¹	
メモリ	640MB[SO-DIMMスロット×1]	
表示機能	16MB	
ビデオRAM	ATI社製 MOBILITY™RADEON™ スムージング機能をサポート)	
グラフィックアクセラレータ	640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、 1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:-、1,600×1,200ドット:-	
グラフィック表示	15型TFTカラー液晶 ³	
表示素子	PCM録音再生機能内蔵:ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時) サンプリングレート(8~48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)	
サウンド機能	ステレオスピーカ内蔵(LCD部)	
補助記憶装置	スピーカ	
フロッピーディスク	ハードディスク	
ハードディスク	CD-ROM	
CD-ROM	約20GB, Ultra ATA-66対応、SMART機能対応	
インターフェイス	最大24倍速	
USB:4(CLD部左×2、脚部×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 ² 、 パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン、PS/2: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]、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LAN コネクタ サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、 マイク入力(モノラル、ミニジャック)、ヘッドホン出力(ステレオ、ミニジャック、ライン出力と共用)	
内蔵3.5型ベイ(空き)	1スロット(標準2.5型HDDで占有済)[0]	
Versa Bay IV(空き)	1スロット(CD-ROM、CD-R/RW、CD-R/RW with DVD-ROMで占有済。また、増設HDD使用時、占有済)[0]	
拡張スロット[PCカードスロット(空き)]	Type II×2スロット[Type III×1スロットとしても使用可、PC Card Standard準拠、Card Bus対応]	
通信機能	100BASE-TX / 10BASE-T、Remote Power ON 機能標準装備	
消費電力(最大拡張時)	約31W(最大約80W)	約31W(最大約80W)
エネルギー消費効率(本体)	R区分 0.0044	R区分 0.0050
温湿度条件	10~35、20~80%(ただし結露しないこと)	
外形寸法(本体)(ゴム足以外の突起物含まず)	370(W)×226(D)×393.5(H)mm	
キーボード・マウス	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 約7.6kg	
質量(本体)	約7.6kg	
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、アプリケーションCD-ROM	

1:10~13MBをビデオRAMとして使用。 2:USB接続のキーボードのUSBハブにUSB2.0対応機器を接続すると、USB転送速度が最大12Mbpsに制限されます。なお、別売のインストール可能OS使用時はOS用ドライバにUSB2.0ドライバは含まれません。 3:同じ型名の本体であっても、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現れることがあります。故障ではありません。

ミニタワー型

【HDD使用可能領域について】

本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professionalセクタブルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
Windows® XP Home Edition、Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
フリーセクションでバックアップCD-ROM(添付)を選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

高い拡張性を持つハイスペックモデル。

空きPCIスロット×4のほか空き5型ベイ×1、空き3.5型
ベイ×1、空き内蔵3.5型ベイ×2の拡張性。

縦置き、横置き自在のレイアウトフリー。手回しネジの
採用により、筐体メンテナンス性が向上。

グラフィックアクセラレータにGeForce2 GTSを採用し、
高速な3D処理が可能。(MA15S/MにはGeForce2
MXを採用)

RDRAM採用により、高速メモリアクセスを実現。



写真はMA24V/M+17型高輝度FTデジタル液晶+USB109キーボード。
下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

- MA24V/M
インテル®Pentium®4プロセッサ(2.40GHz)
標準価格 335,000円(税別)~
- MA20V/M
インテル®Pentium®4プロセッサ(2A GHz)
標準価格 270,000円(税別)~
- MA18S/M
インテル®Pentium®4プロセッサ(1.80GHz)
標準価格 190,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番書 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目 型名 ¹	ミニタワー型		
	MA24V/MZ	MA20V/MZ	MA18S/MZ
Windows® XP Professional/ Windows® 2000 Professionalセクタブルモデル	model 351,000円(税別)	model ETDBA 286,000円(税別)	206,000円(税別)
Windows® Millennium Editionモデル	model 335,000円(税別)	model ETDBA 270,000円(税別)	model 5TDBA 190,000円(税別)
CPU	クロック周波数 Pentium®4プロセッサ 2.40GHz	Pentium®4プロセッサ 2AGHz	Pentium®4プロセッサ 1.80GHz
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)	12Kμ命令実行トレース ⁹ /8KBデータ/512KB		
システムバス	400MHz(メモリバス:800MHz)		
チップセット	Intel®850 Chipset		
メモリ	ECC対応RDRAM、PC800、128MB		
表示機能	1GB RIMMスロット×4 ¹		
ビデオRAM	32MB DDR SGRAM、AGPボードに搭載		32MB(SDRAMAGPボードに搭載)
グラフィックアクセラレータ	nVIDIA™社製 GeForce2 GTS(AGPスロット4×)		
グラフィック表示	640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、 1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大1,677万色		
サウンド機能 ²	PCM録音再生機能内蔵、ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時) サンプリングレート(8~48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)		
補助記憶装置	3.5型フロッピーディスクドライブ(3モーター対応)		
ハードディスク	約40GB, Ultra ATA-100対応、SMART機能対応		
CD-ROM	最大40倍速		
インターフェイス	USB		
USB	3(本体前面×1、本体背面×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]		
ディスプレイ	アナログRGB デジタルRGB	ミニD-sub15ピン DVI-D(24ピン)	DVI-I(29ピン)
3.5型ベイ(空き)	パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン×2、PS/2: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]、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LAN コネクタ サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)		
5型ベイ(空き)	2スロット(FDDで1スロット占有済)[1]		
内蔵3.5型ベイ(空き)	3スロット(標準HDDで1スロット占有済)[2]		
拡張スロット	1スロット(グラフィックボードで占有済)[0]		
通信機能	5スロット(フル×3、ハーフ×2、LAN/FAXモデム/フルスロット占有済、モデム/RAID1選択時は1スロット、LANでフルスロット占有済)[4] ³		
消費電力(最大拡張時)	約68W(最大約266W)	約64W(最大約259W)	約65W(最大約272W)
エネルギー消費効率(本体)	Q区分 0.00071	Q区分 0.00085	R区分 0.00094
温湿度条件	10~35、20~80%(ただし結露しないこと)		
外形寸法(本体)(ゴム足以外の突起物含まず)	176(W)×455(D)×448(H)mm ¹⁴		
キーボード・マウス	PC/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、 PC/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、PC/2スクロールマウス付き 約14.5kg		
質量(本体)	約14.5kg		
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、アプリケーションCD-ROM		

1:Windows Millennium Edition、Windows® 98 Second Editionの場合は512MBとなります。 2:音源再生には外付スピーカが必要です。(本体LINE-OUT使用)
3:LANボード、またはFAXモデムボードの取り外しはできません。

SmallOffice向けモデル

【HDD使用可能領域について】
 本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
 Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professional/セクタブルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
 Windows® XP Home Edition、Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
 フリーセクションでバックアップCD-ROM 添付 選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

コストパフォーマンスを重視した省スペース型。

SmallOfficeに必要なセキュリティ機能を装備しながら、優れたコストパフォーマンスを実現。



写真はMA12H/L+15.4型TFTデジタル液晶ディスプレイ+テンキー付きPS/2小型キーボード。下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

MA12H/L
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.20GHz)
 標準価格 105,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番街 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目	SmallOffice向けモデル	
型名	MA12H/LZ	
Windows® XP Professional/	model	model ETHFA
Windows® 2000 Professional/セクタブルモデル	価格	121,000円(税別)
Windows® XP Home Editionモデル	model	model 5THFA
Windows® Millennium Editionモデル	価格	105,000円(税別)
CPU	クロック周波数	インテル®Celeron®プロセッサ 1.20GHz
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)		32KB/256KB
システムバス		100MHz(メモリスバス:100MHz)
チップセット		Intel®815E Chipset
メモリ		ECC無しSDRAM, PC133, 128MB DIMM ¹
表示機能	最大メモリ(メインRAM)	512MB[DIMMSロット×2]
	ビデオRAM	7~12MB(メインメモリと共用)
	グラフィックアクセラレータ	Intel®815E Chipset 内に蔵
グラフィック表示		640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大256色
		PCM録音再生機能内蔵、ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8~48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)
サウンド機能		モノラルスピーカ内蔵
補助記憶装置	フロッピーディスク	3.5型フロッピーディスクドライブ(3モード対応)
	ハードディスク	約20GB, Ultra ATA-100対応, SMART機能対応
	CD-ROM	最大24倍速
インターフェイス	ディスプレイ	アナログRGB デジタルRGB
	PS/2	ミニD-sub15ピン DVI-I(24ピン)
		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]
		USB:4(本体前面×1、本体背面×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]、パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ(LAN選択時)またはRJ11モジュラーコネクタ(FAXモデム選択時)、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)、ヘッドホン出力(ステレオ、ミニジャック)
		内蔵3.5型ベイ[空き]
		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スロット[空き]]
		3スロット(ハーフ×2 [ハーフ(LowProfile)] ×1 [2])
		通信機能
		100BASE-TX / 10BASE-T, Remote Power ON 機能標準装備
		消費電力(最大拡張時)
		約56W(最大約111W)
		エネルギー消費効率(本体)
		R区分 0.00072
		温湿度条件
		10~35、20~80%(ただし結露しないこと)
		外形寸法(本体)(ゴム足除く突起物含まず)
		86(W)×326(D)×340(H)mm(スタビライザ含まず)、198(W)×326(D)×40(H)mm(スタビライザ含む)
		キーボード・マウス
		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、USBバス、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
		質量(本体)
		約7.2kg
主な添付品		電子マニュアル(一部印刷マニュアル)、サービスコンセント付電源ケーブル、保証書、アース線、スタビライザ、アプリケーションCD-ROM

1:7~12MBをビデオRAMとして使用。 2:LANポート、またはFAXモデムポートの取り外しはできません。

マイクロタワー型

【HDD使用可能領域について】
 本商品では、HDD内の一部領域を以下の通り再セットアップ、バックアップイメージとして使用しています。お客様が使用可能なHDD容量は下記の再セットアップ領域を除いた容量となります。
 Windows® XP Professional/Windows® 2000 Professional/セクタブルは約3GBを再セットアップ領域として使用。
 Windows® XP Home Edition、Windows® Millennium Editionは約2GBを再セットアップ領域として使用。
 フリーセクションでバックアップCD-ROM 添付 選択した場合はHDDへのバックアップイメージ格納はありません。

Mate R

基本性能が充実したバリューモデル
 増設HDDの搭載など、多様な選択が可能。



写真はMA12H/R+17型CRT+PS/2 109キーボード。下記の価格にディスプレイは含まれておりません。

MA12H/R
 インテル®Celeron®プロセッサ(1.20GHz)
 標準価格 78,000円(税別)~

<本体ベースモデルの主なスペック> 詳細なスペック、セクションメニューにつきましてはお番街 <http://nec8.com/> もしくはカタログをご参照ください。

項目	マイクロタワー型	
型名	MA12H/RZ	
Windows® XP Professional/	model	model ETDFA
Windows® 2000 Professional/セクタブルモデル	価格	94,000円(税別)
Windows® XP Home Editionモデル	model	model UTDFA
Windows® Millennium Editionモデル	価格	78,000円(税別)
	model	model 5TDFA
	価格	78,000円(税別)
CPU	クロック周波数	インテル®Celeron®プロセッサ 1.20GHz
キャッシュメモリ(1次/2次)(CPU内蔵)		32KB/256KB
システムバス		100MHz(メモリスバス:100MHz)
チップセット		Intel®810E2 Chipset
メモリ		ECC無しSDRAM, PC100, 128MB DIMM ¹
表示機能	最大メモリ(メインRAM)	512MB[DIMMSロット×2]
	ビデオRAM	7~12MB(メインメモリを使用)
	グラフィックアクセラレータ	Intel®810E2 Chipset 内に蔵
グラフィック表示		640×480ドット:最大1,677万色、800×600ドット:最大1,677万色、1,024×768ドット:最大1,677万色、1,280×1,024ドット:最大1,677万色、1,600×1,200ドット:最大256色
		PCM録音再生機能内蔵、ステレオ、量子化8ビット/16ビット、全二重対応(モノラル、量子化8ビット時)、サンプリングレート(8~48kHz)、MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI)
サウンド機能		モノラルスピーカ
補助記憶装置	フロッピーディスク	3.5型フロッピーディスクドライブ(3モード対応)
	ハードディスク	約20GB, Ultra ATA-100対応, SMART機能対応
	CD-ROM	最大40倍速
インターフェイス	ディスプレイ	ミニD-sub15ピン
	PS/2	ミニDIN6ピン×2[キーボード及びマウスで占有済]
		USB:3(本体前面×1、本体背面×2)、パラレル:D-sub25ピン、シリアル:D-sub9ピン、通信関連:RJ45(100BASE-TX/10BASE-T) LANコネクタ、またはRJ11モジュラーコネクタ(FAXモデム選択時のみ)、サウンド関連:ライン入力(ステレオ、ミニジャック)、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)、マイク入力(モノラル、ミニジャック)
		3.5型ベイ[空き]
		5型ベイ[空き]
		内蔵3.5型ベイ[空き]
		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スロット[空き]]
		3スロット(フル×2、ハーフ×1、FAXモデム選択時はハーフ1スロット占有済) [2]
		通信機能
		100BASE-TX / 10BASE-T, Remote Power ON 機能標準装備
		消費電力(最大拡張時)
		約42W(最大約141W)
		エネルギー消費効率(本体)
		R区分 0.0012
		温湿度条件
		10~35、20~80%(ただし結露しないこと)
		外形寸法(本体)(ゴム足除く突起物含まず)
		181(W)×389(D)×363(H)mm
		キーボード・マウス
		PS/2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
		質量(本体)
		約10.5kg
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、アプリケーションCD-ROM

1:7~12MBをビデオRAMとして使用。 2:音源再生には外付スピーカが必要です。(本体LINE-OUT使用) 3:LANポート、またはFAXモデムポートの取り外しはできません。 4:標準メモリ128MBとなります。

デスクトップPC(Mate)

Mateセクションメニュー

:スマートセクション&フリーセクション :フリーセクションのみ :スマートセクションのみ :標準装備

分類	品名	Mate						MateR	MateN
		省スペース型		スーパー スリムタワー型	スリムタワー型	液晶一体型	ミニタワー型	マイクロタワー型	
		MA14T/E MA13T/E	MA12H/E MA12H/L	MA14T/T MA13T/T MA12T/T	MA24V/D MA20V/D MA18S/D MA17X/D	MA90W/F MA80W/F	MA24V/M MA20V/M MA18S/M	MA12H/R	MA12H/N
モニタ	15型CRT								
	17型CRT								
	19型CRT								
	15型TFTアナログ-LCD	-	-		-	-	-		
	15型TFTデジタル-LCD(DVI)			-		-		-	-
	15.4型高精細TFTアナログ-LCD(SXGA)	-	-		-	-	-	-	-
	15.4型高精細TFTデジタル-LCD(SXGA)			-		-		-	-
	17型高精細TFT-LCD					-			
アプリケ - ション	Office XP Personal								3
	Office XP Professional								3
キーボード	USB							-	-
	PS/2								
	テンキー付きUSB小型PS/2							-	
	テンキー付きUSB小型USB							-	-
CD-ROM/ CD-R/RW	CD-ROM								
	CD-RW					2			-
	CD-ROM/RW with DVD-ROM					-	-	-	-
	無し	-	-		-	-	-	-	-
FDD	FDD								
	無し	-	-		-	-	-	-	-
LAN/FAX	LAN(OFF State AlertII)		-	-		-		-	-
	LAN	-			-		-		-
	FAXModem				-	-	-		-
	無線LAN	-	-		-		-	-	-
メモリ	ECC無し64MB	1	1	1	-			1	
	ECC無し128MB								
	ECC無し256MB								
	ECC無し384MB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC無し512MB								
	ECC無し640MB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC無し1GB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC有りDRAM 128MB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC有りDRAM 256MB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC有りDRAM 512MB	-	-	-	-		-	-	-
	ECC有りDRAM 1.0GB	-	-	-	-		-	-	-
HDD	15GB	-	-	-					-
	20GB	-	-	-					-
	30GB	-	-	-					-
	40GB	-	-	-					-
	60GB	-	-	-					-
	2ndHDD								
筐体 アクセントカラー	ブラック								
	レッド								
	ブルー								
	ホワイト								
	グリーン								
	シルバー	-	-	-	-		-	-	-
	グラフィックカード	GeForce2MX		-			-		-
	GeForce2MX200		-			-		-	-
保守パック	PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守								-
	PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守								-
	PC98-NXSeriesSupportPack 3年間保守(ディスプレイなしモデル用)								-
	PC98-NXSeriesSupportPack 4年間保守(ディスプレイなしモデル用)								-
ボード	ミラーリング用IDE-RAIDボード ⁴	-	-	-		-		-	-
OS	Windows® XP Professional/Windows® 2000セレクトابل								
	Windows® XP Home Edition								
	Windows® Millennium Edition								
	Linux or Linux/Windows XP Professionalデュアルインストール	-	-	-	-		-	-	-
バックアップ媒体	標準搭載(バックアップイメージをHDDに格納)								-
	バックアップCD-ROM添付								-

1: Windows® XP Professional/Windows® 2000セレクトابلの場合は選択できません。 2: MA90H/Fのみ選択可能。 3: Linux/Windows®XPデュアルインストールモデルの場合のみ
4: Windows® 2000 Professional、Windows® XP Professionalのみ選択可能。