

バリューワン
MTシリーズカタログ

2005.2

Empowered by Innovation

NEC

バリューワン ValueOne

シンプルPCに、NECのクオリティを。



サポートランキングNo.1
日経パソコン2004年8月2日発行号
「2004年版パソコンメーカーサポートランキング」にて



ValueOne MT
MT400/1A
MT200/1A

<http://121ware.com/valueone/mt/>

しっかりとした基本性能と拡張性。

筐体はマイクロタワーを採用し、基本性能と信頼性を確保できる拡張性、信頼と実績の安心サポート

多彩なメディアに対応 「DVDスーパーマルチドライブ*1」。

あらゆるDVDメディア*2に対応できる「DVDスーパーマルチドライブ*1」は、1枚のDVD*3に最大で約8.5GBものデータが保存できる「DVD+R 2層書込み」にも対応。

*1:MT400/1Aに搭載。
*2:カートリッジタイプのDVD-RAMは利用できません。
*3:DVD+R 2層書込みはDVD+R(2層)ディスクのみに対応。

対応メディア

DVDスーパーマルチドライブ(MT400/1A)



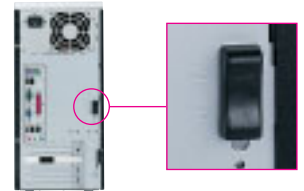
マルチブレードドライブ(MT200/1A)



ユーザの拡張ニーズに応え

内部にアクセスしやすい
カバーロックレバーを採用。

筐体の背面にカバーロックレバーを採用。工具を使用せずに、すばやく内部へアクセスできます。



PC2700(DDR SDRAM)メモリモジュール。

CPUの性能を存分に引き出す、PC2700(DDR SDRAM)メモリモジュールを標準で256MB搭載。空きスロット1つと合わせて、最大2GB*1までメモリの増設が可能です。

*1:最大メモリ容量にする場合、本体に標準実装されているメモリを取り外して、別売の増設RAMボード(1,024MB)を2枚実装する必要があります。



USB2.0ポートを前面に1つ装備。

デジタルカメラやUSBメモリなどによく使うUSB2.0ポートを、前面に1つ装備しました。

7種類のメモリーカードに対応*1。

SDメモリーカードや、メモリースティック、xD-ピクチャーカードなど7種類のメモリーカードに対応しました。デジタルカメラや携帯電話から簡単に画像データを取り込んで、編集・加工して楽しむことができます。

*1:MT400/1Aに搭載。



写真はMT400/1Aです。



7メディア対応カードスロット

SDメモリーカード*2*3	スマートメディア
メモリースティック*4*5 メモリースティック PRO*4*5	コンパクトフラッシュ
xD-ピクチャーカード	マルチメディアカード
	マイクロドライブ

*2:「SDメモリーカード」に関するお問い合わせは、ナショナル・パナソニックお客様相談センター0120 878 365(受付:9:00~20:00)まで、<http://panasonic.jp/sd/> *3:miniSDカードも利用できます。「miniSDカード」をご使用の場合は、必ずminiSDカードアダプタをご利用ください。 *4:「メモリースティック」につきまして、詳しくは右記のサイトをご覧ください。<http://www.memorystick.com> *5:メモリースティック Duo、メモリースティック PRO Duoも利用できます。「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アダプタをご利用ください。

ValueOne MT

ディスプレイは別売です。



MT400/1A



MT200/1A

OS	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	カードスロット
Microsoft® Windows® XP Home Edition	インテル® Celeron® D プロセッサ 335 (2.80GHz)	256MB [最大2GB]	約200GB	DVDスーパーマルチドライブ DVD+R 2層書込み	7メディア対応 カードスロット
			約160GB	マルチブレードドライブ	

商品の詳しい情報はホームページをご覧ください

<http://121ware.com/valueone/mt/>



サポートランキ
安心して

121コンタクトセンター

ご質問やご相談は、お気軽にこちらまで
【ワンツワンコンタクトセンター】

ご相談は、何度でも無料です。

フリーコール 0120-977-121

携帯電話・PHSなどのお客様は03-6670-6000(通話料お客様負担)

電話番号をよくお確かめの上おかけください。

充実サポートが魅力のNEWモデル。

保しました。また、利用シーンにあわせてお好みの機能をトド、ワンランク上のバリューをご提供します。

筐体設計

約200GB*1の大容量HDD
モデルもラインアップ。

MT400/1Aには約200GB、MT200/1Aには約160GBの大容量ハードディスクを装備。拡張用の2ndベイも内蔵しているので、将来的なハードディスクの拡張ニーズにも柔軟に対応できます。

*1:MT400/1Aに搭載。

PCIスロット×3*1搭載。

PCIスロットは3つ装備しました。IEEE1394ボード・サウンドボードなど、使い方に合わせた機能拡張用のボードを装着することができます。

*1:出荷時1スロット占有済み。



ドライブ拡張用の5型ベイも用意。

5型ベイを2スロット*1装備しました。予備のベイにはフレキシブルにCD/DVDドライブなどの増設が可能です。

*1:出荷時1スロット占有済み。

他社製増設機器の接続につきましては、動作を保証するものではありません。



カバーロックレバー

PS/2マウスコネクタ

PS/2キーボードコネクタ

USB2.0ポートを
背面に4つ装備。

シリアルコネクタ

パラレルコネクタ

アナログRGBコネクタ

100BASE-TX
高速LANにも対応。

ネットワークの構築に欠か
せない、100BASE-TX/10
BASE-T対応のLANコネ
クタを標準装備しました。

外部マイクロフォン端子

音声出力端子

音声入力端子

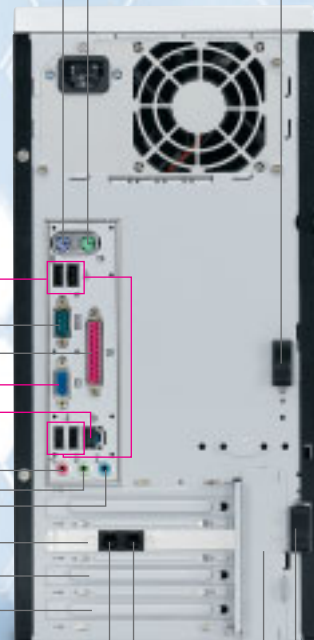
PCIスロット

電話回線用モジュラコネクタ

電話機用モジュラコネクタ

PCIスロットロック

PCIスロットロックレバー



主なソフトウェア一覧

：インストール済み ：ハードディスクに格納済み(インストールして利用)
NECでは、印のソフトのみサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関しましては、添付のマニュアルまたは電子マニュアルをご覧ください。

分類	ソフトウェア名	MT400/1A	MT200/1A
基本ソフト	Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system		
	日本語版 Service Pack 2 *1		
ホームページ閲覧	Microsoft® Direct* 9.0c		
	Microsoft® Internet Explorer 6.0 Service Pack 2 *7		
電子メール	Microsoft® Outlook® Express 6.0		
インターネットTV電話	Microsoft® Windows® Messenger Version4.7		
電子マニュアル	サポートナビゲーター		
A/V視聴	Microsoft® Windows Media® Player 10		
DVDビデオ視聴	InterVideo® WinDVD™ 5 for NEC *2		
DVD/CD作成	Sonic RecordNow!™ *3		
DVD-RAM管理	DVD-RAM用ドライバソフト *4		
サポート	CyberSupport for NEC		
	121ポッドリンク		
セキュリティ対策	マカフィー®・ウイルススキャン(使用期間限定版) *5		
	マカフィー®・パーソナルファイアウォールプラス(使用期間限定版) *6		
ユーティリティ	再セットアップディスク作成ツール(ハードディスク消去機能付き)		
電子文書表示	Adobe® Reader®		

ソフトウェアによっては、インターネットに接続する必要があります。ソフトウェアによっては、ご利用できる期間や機能に一部制限があります。セキュリティ関連のソフトウェアは、すべてのセキュリティを保証するものではありません。セキュリティレベルはお客様の設定によります。

*1:本製品にインストールされているWindows® XP Home Editionは、別売のパッケージ製品と一部異なる場合がありますので、再インストールの際には、パソコンに添付されているマニュアルの再セットアップの記載に従って、再インストールを行ってください。なお、再インストールはCドライブのみ可能です。OSのみの再インストールは行えません。また、Windows® XP Home Editionでは、ネットワークのドメインに参加する機能はありません。*2:Dolby Headphone,Dolby Virtual Speaker機能は搭載していません。*3:MT200/1Aは、CD-R/RWへの書き込みのみ可能です。*4:DVD-RAMディスクをサポートした他社製パッケージ記録ソフトウェアやUDFファイルシステムとの併用での動作保証はいたしません。*5:新種のウイルスを検出するためには、ウイルス定義ファイルの更新が必要です。90日間無料でウイルス定義ファイルの更新サービスをご利用いただけます。無料の更新サービス期間終了後は、有料で更新サービスを延長できます。*6:ファイアウォール機能をご利用になるには、ファイアウォール機能の設定を有効にする必要があります(ご購入時の設定は無効になっています)。90日間無料でアップデートサービスをご利用いただけます。無料の更新サービス期間終了後は、有料で更新サービスを延長できます。*7:J2SE Runtime Environment 5.0をインストール済み。

キングNo.1*1のNECだから
お使いになれます。



お客様の「困った」を親切に解決。充実のサポート体制。

受付時間
24時間365日

万一の故障の
場合も安心

故障診断
修理受付

システムメンテナンスのため、
サービスを休止させていただく
場合があります。

受付時間 9:00 ~ 17:00(年中無休)

お客様にピッタリの
パソコンをご提案
購入相談

パソコンの使い方を
アドバイス
使い方相談

ご不要になった
パソコンを回収、リサイクル
回収リサイクル相談

パソコンの買い取りに関する
ご質問・ご相談
買い取り相談

*1:日経パソコン2004年8月2日発行号「2004年版パソコンメーカーサポートランキング」にて。

		ValueOne MT	
型名		MT400/1A	MT200/1A
型番		PC-MT4001A	PC-MT2001A
インストールOS・サポートOS		Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system 日本語版 Service Pack 2*1	Microsoft® Windows® XP Home Edition with SP2
CPU		インテル® Celeron® D プロセッサ 335(2.80GHz)	インテル® Pentium® D プロセッサ 430(3.06GHz)
キャッシュメモリ	1次 2次	12K命令実行/16KBデータ(CPU内蔵)	256KBK(CPU内蔵)
バスクロック	システムバス メモリスバス	533MHz 333MHz	533MHz 333MHz
チップセット		Intel社製 82845GV / 82801DB	Intel社製 82845GV / 82801DB
メモリ(メインRAM)	標準容量 スロット数 最大容量*	256MB*2(DDR SDRAM/DIMM, PC2700対応) 2スロット(DIMMSロット) 空きスロット1	256MB*2(DDR SDRAM/DIMM, PC2700対応) 2スロット(DIMMSロット) 空きスロット1
表示機能	ビデオRAM グラフィックアクセラレータ 本機のサポートする表示モード*9 アナログディスプレイ	標準AUTO可変(最大64MB)*2 Intel社製 82845GVに内蔵 最大約1,677万色(1,600×1,200, 1,280×1,024, 1,024×768, 800×600)	標準AUTO可変(最大64MB)*2 Intel社製 82845GVに内蔵 最大約1,677万色(1,600×1,200, 1,280×1,024, 1,024×768, 800×600)
ハードディスクドライブ*6 CD/DVDDライブ		約200GB*7(Ultra ATA-100, 高速7,200回転/分) DVDスーパーマルチドライブ(DVD-RAM/RW with DVD+R/RW)内蔵(バックアップ/ランエラー防止機能付き)DVD+R 2層書き込み対応*9	約160GB*8(Ultra ATA-100, 高速7,200回転/分) マルチブレイクドライブ(CD-R/RW with DVD-ROM)内蔵(バックアップ/ランエラー防止機能付き)*9
	速度	DVD-RAM読出し:最大5倍速*10, DVD-RAM書込み:最大5倍速*10*11, DVD+R(1層)読込み:最大12倍速, DVD+R(2層)読込み:最大2.4倍速*12, DVD+RW書込み:最大4倍速, DVD-R書込み:最大8倍速*13, DVD-RW書込み:最大4倍速*14, DVD読出し:最大16倍速, CDR書出し:最大40倍速*15, CD-R書込み:最大40倍速, CD-RW書込み:最大10倍速*16	DVD読出し:最大16倍速, CDR書出し:最大40倍速*15, CD-R書込み:最大40倍速, CD-RW書込み:最大10倍速*16
フロッピーディスクドライブ		- (別売, 専用オプション(PC-VP-UW14)*17)	-
サウンド機能	音源 / サラウンド機能	PCM録音再生機能(ステレオ / モノラル, 量子化8ビット / 16ビット, サンプルレート8-48KHz, 全二重化対応), MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI, GM, GS演奏モード対応, DLS2対応)*18	PCM録音再生機能(ステレオ / モノラル, 量子化8ビット / 16ビット, サンプルレート8-48KHz, 全二重化対応), MIDI音源機能(ソフトウェアMIDI, GM, GS演奏モード対応, DLS2対応)*18
	スピーカー サウンドチップ	外付リソーススピーカー 0.5W × 0.5W) ADI社製 AD1981B搭載	外付リソーススピーカー 0.5W × 0.5W) ADI社製 AD1981B搭載
通信機能	FAXモデム*19 LAN	データ通信:最大56Kbps*20(V.90対応) / FAX通信:最大14.4Kbps(V.17), Resume On Ring機能対応 100BASE-TX/10BASE-T対応	データ通信:最大56Kbps*20(V.90対応) / FAX通信:最大14.4Kbps(V.17), Resume On Ring機能対応 100BASE-TX/10BASE-T対応
入力装置	キーボード マウス	PS/2フルサイズキーボード(テンキー付き, ワンタッチスタートボタン付き) PS/2ボールマウス(スクロール機能付き)	PS/2フルサイズキーボード(テンキー付き, ワンタッチスタートボタン付き) PS/2ボールマウス(スクロール機能付き)
スロット	カードスロット	メディア対応カードスロット(SDメモリーカード*21, メモリースティック*22, xDピクチャーカード, スマートメディア*23, コンパクトフラッシュ, マルチメディアカード*24, マイクロドライブ*25)	メディア対応カードスロット(SDメモリーカード*21, メモリースティック*22, xDピクチャーカード, スマートメディア*23, コンパクトフラッシュ, マルチメディアカード*24, マイクロドライブ*25)
インターフェイス	PCI USB パラレル シリアル ディスプレイ PS / 2 FAXモデム LAN	3スロット(ハープ×3) 空きスロット2 コネクタピン×5(USB 2.0) D-sub25ピン×1 D-sub9ピン×1 ミニD-sub15ピン ミニDIN6ピン×2*26 RJ11モジュロコネクタ×2(LINE×1, TELEPHONE×1) RJ45コネクタ×1	3スロット(ハープ×3) 空きスロット2 コネクタピン×5(USB 2.0) D-sub25ピン×1 D-sub9ピン×1 ミニD-sub15ピン ミニDIN6ピン×2*26 RJ11モジュロコネクタ×2(LINE×1, TELEPHONE×1) RJ45コネクタ×1
サウンド関連 インターフェイス	ライン入力 ライン出力 マイク入力 ヘッドフォン出力	ステレオミニジャック×1 ステレオミニジャック×1*27 ステレオミニジャック×1 ライン出力×2共用	ステレオミニジャック×1 ステレオミニジャック×1*27 ステレオミニジャック×1 ライン出力×2共用
ベイ 電源		5型ベイ:2スロット(CD/DVDDライブで1スロット占有) 空きスロット1 内蔵3.5型ベイ:2スロット(ハードディスクドライブで1スロット占有) 空きスロット1 AC100V ±10%, 50/60Hz	5型ベイ:2スロット(CD/DVDDライブで1スロット占有) 空きスロット1 内蔵3.5型ベイ:2スロット(ハードディスクドライブで1スロット占有) 空きスロット1 AC100V ±10%, 50/60Hz
消費電力	標準 最大	約62W 約226W	約62W 約224W
エネルギー消費効率(省エネ基準達成率)*28		区分 0.00024(AAA) VCCI ClassB	区分 0.00024(AAA) VCCI ClassB
電波障害対策		10~35 20~80%(ただし結露しないこと)	10~35 20~80%(ただし結露しないこと)
温度湿度条件		180(W)×398(D)×368(H)mm 491(W)×213(D)×40(H)mm	180(W)×398(D)×368(H)mm 491(W)×213(D)×40(H)mm
外形寸法	本体(突起部除く) キーボード	約14kg 約875g / 約110g	約14kg 約875g / 約110g
質量	本体 キーボード / マウス	約13kg	約13kg
主な添付品		マニュアル, 電源ケーブル, 回線ケーブル	マニュアル, 電源ケーブル, 回線ケーブル

左記の内容は本体のハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションによっては、左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。

- *1: 添付のソフトウェアは、インストールされているOSでのみご利用できます。Microsoft® Windows® XP Home Edition では、ネットワークドライバに追加する機能はありません。別売のMicrosoft® Windows® XP Home Edition(パッケージ)や別売のMicrosoft® Windows® XP Professional(パッケージ)をインストールおよび利用することはできません。ビデオRAMはメモリーメインRAM 専用ではありません。
- *2: 最大メモリ容量にする場合、本体に標準実装されているメモリを取り外して、別売の増設RAM(1GB, 1.024MB)を2枚実装する必要があります。他社製の増設RAMの装着は、動作を保証するものではありません。他社製品との接続は各メーカーご確認の上、お客様の責任において行ってくださいとお断りいたします。
- *3: 増設RAMをサポートする場合は、PK-UG-ME02(256MB)、PK-UG-ME04(512MB)を推奨します。
- *4: グラフィックアクセラレータのサポートする表示モードです。実際に表示できるモードは接続するディスプレイにより異なります。
- *5: 1GBを10進1億で計算した場合の数値です。
- *6: Windowsのシステムからは、容量がCDドライブ:約177GB、DVDドライブ:約4.6GB、残り;再セットアップ用として認識します。
- *7: Windowsのシステムからは、容量がCDドライブ:約140GB、DVDドライブ:約4.6GB、残り;再セットアップ用として認識します。
- *8: 使用するディスクによっては、一部の書き込み読み出し速度に対応していない場合があります。
- *9: DVD-RAM Ver.2.0(2/12/2)に準拠したメディアに対応しています。また、カーブリスのメディアは使用できませんので、カーブリスのメディアはメディアを取り出し可能なカーブリスでメディアを取り出してご利用ください。
- *10: DVD-RAM Ver.1(片面2.6GB)の書き換えはサポートしていません。
- *11: DVD-R 2層書き込みはDVD+R(2層)ディスクのみに対応しています。
- *12: DVD-Rは、DVD-R for General Ver.2.0(2)により対応したメディアの書き込みに対応しています。
- *13: DVD-RWは、DVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したメディアの書き換えに対応しています。
- *14: DVD-RWは、DVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したメディアの書き換えに対応しています。
- *15: SuperAudio CDは、ハイブリッドCD Layerのみ読み出し可能です。
- *16: Ultra Speed CD-RWメディアはご使用いただけません。
- *17: モー(720KB/1.44MB)に対応しています。ただし、720KBモードのフォーマットは不可です。
- *18: 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センターからロードできます。
- *19: 回線状態によっては、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。
- *20: 最大56Kbpsはデータ受信時の理論上の最大速度です。データ送信時は最大33.6Kbpsになります。
- *21: 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」をご使用の場合は、必ずminiSDカードアダプタをご利用ください。詳しくは「miniSDカード」の取扱説明書をご参照ください。
- *22: 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アダプタをご利用ください。詳しくは「メモリースティック Duo」の取扱説明書をご参照ください。
- *23: 3.5インチ(または3.5インチ表示されているタイプ)のみ使用できます。SVタイプカードは使用できません。
- *24: Kaitaide Music機能 UDAC-MB7(ロコ)には対応していませんので、著作権保護機能のある音楽データが取り扱えません。
- *25: ほかのメディアと同時に使用することはできません。
- *26: 本機のPS/2端子は添付のキーボード、マウスのみ動作確認を行っています。
- *27: 外付スピーカーを接続します。
- *28: 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合理的理論値で除したものです。省エネ基準達成率の表示語AAA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。

もしもの時の再セットアップをスマートに

万が一パソコンのシステムがエラーをおこした場合、ハードディスクから直接再セットアップを行うことができ、面倒なCDの出入れなどは不要です。ハードディスクに保存されている再セットアップ用データは、市販のCD-R媒体/DVD-R媒体に保存して、再セットアップ用CD-ROM/DVD-ROMを作成することもできます。万が一、データが破損および誤って消去された場合は、再セットアップ用CD-ROM/DVD-ROM(バックアップCD-ROM/DVD-ROM)を販売しています。詳細は「PC98-NV-スリムメディアオーダセンター」<http://nx-media.ssnr.co.jp>をご参照ください。

お客様が作成されたデータの保存に関する注意事項

お客様が作成されたデータ(画像データ、映像データ、文書データなど)やプログラム、設定内容が、記憶装置(ハードディスクなど)に記憶されている場合は、お客様の責任においてバックアップをお取りくださいますようお願いいたします。お客様が作成されたデータなどは普段からこまめにバックアップをお取りになることをおすすめします。

本カタログに掲載の商品は、個人・家庭 / SOHO用です。 本カタログに掲載の商品は、情報処理装置等電圧降下等自自主規制協議会(VCCI)の基準に基づいた情報技術装置です。1MB空間メモリーを使用するPCIボードは正常に動作しない場合があります。本商品にインストール済みのソフトウェアは、別売のソフトウェア商品と一部異なる場合があります。本商品にインストール済みのソフトウェアおよび別売のソフトウェアをご使用になる際、一部の機能でプリンタ、スキャナ、デジタルカメラなど拡張機器、拡張ボード、周辺機器が必要になる場合があります。当社製周辺機器および各種OSの使用可否、使用条件については、販売店にてご確認ください。増設する拡張機器によっては、本体標準の一部機能と排他利用となります。本商品の容量は、1MB = 1000バイト、1GB = 1000バイト換算値です。1MB = 1024バイト、1GB = 1024バイト換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますがご注意ください。OSから認識できる容量は、実際の値より小さく表示されることがあります。本商品に標準インストールされているOSの別売/パッケージ、インストールおよび利用することはありません。本商品の電源OFF/ONなどはより安全な操作が可能です。本商品の保証については、ハードウェアのみに適用されます。本商品に添付のマニュアル(取扱説明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容をご遵守し、損害などが発生した場合、当社では一切責任を負い兼ねますのであらかじめご了承ください。プリンターおよび、添付ソフトのバージョンや詳細機能などは、予告なしに変更されることがあります。また、それに伴い一部機能に制限が生じる場合があります。本商品に装着されている各種インターフェイス(USBなど)に関しては、そのインターフェイスに対応したすべての周辺装置の動作を保証するものではありません。周辺装置をお求めになる場合は、対応OS、使用条件について販売店やメーカーに動作可否の確認をお願いいたします。本商品には、消耗部品(HDDなど)が含まれています。長時間の連続使用など使用状態によっては、早期に部品交換が必要になります。パソコンやメモリーカードを廃棄・譲渡する際に、重要なデータが流出すると、トラブルを回避するために、ハードディスクやメモリーカードの全データをお客様の責任において消去していただくことが重要になります。データの消去には専用ソフトウェアあるいはサービス(共に有償)をご利用いただくことをおすすめします。詳細は<http://www.121ware.com/product/pc/attach/index.html>(ハードディスク) <http://121ware.com/navigate/support/info/erase.html>(メモリーカード)をご参照ください。

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しに変更することがあります。最新の情報は、<http://121ware.com>でご確認ください。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。

保証書はご記入項目をお確かめの上、大切に保管してください。機器は説明書をよくお読みの上、正しくご利用ください。商品写真の大きさは比率ではありません。本商品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービスおよび技術サポートは行っていません。

パソコンの導入にあたっての配送・設置・インストール・操作指導などに要する費用は、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に取扱販売店にご確認ください。本商品の保証期間は1年間です。本商品の補修用性能部品の最低有効期間は製造打切後6年です。

ご購入の前に

【著作権に関するご注意】

お客様が複製するCD-ROMやDVD-ROMなどの音楽コンテンツやビデオコンテンツの複製や改変を行う場合、複製元の媒体などについて、著作権を保有していないか、著作権者から複製や改変の許諾を得ていない場合、利用許諾条件または著作権法に違反する場合があります。複製の際は、複製元の媒体の利用許諾条件、複製などに関する注意事項にしたがってください。お客様が録音・録画したものは、個人として楽しむなどのほかには、著作権法上、著作権者に無断で使用することはできません。

【CD/DVDの読み込み / 書き込みについて】

コンピュータロムCDなど一部の音楽CDでは、再生やCD作成ができない場合があります。CPRM(Content Protection for Recordable Media)の著作権保護機能には対応していません。メディアの種類、フォーマット形式によって読み取り性能が出ない場合があります。また、記録状態が悪い場合など、読み取りできない場合があります。12cmCD、DVD以外は使用できません。(8cm音楽CDは再生できます。)ハード型、カード型などの特殊形状をしたCDは故障の原因となりますので、使用できません。設定した書き込み、書き換え速度を実現するためには、書き込み、書き換え速度に合ったメディアが必要になります。映像ソフトの再生は、ソフトウェアによるMPEG2再生方式です。NTSCのみ対応しております。Region「2」、「ALL」よりdVDビデオの再生は行えません。再生するDVDディスクおよびビデオCDの種類によってはコマ落ちする場合があります。リニアPCM 96kHz/24bitで記録されている20kHz以上の音声信号は再生できません。DVDレコーダで記録されたDVDで、書き込み形式により再生できないものがあります。そのような場合はDVDレコーダの取扱説明書をご覧ください。ライティングソフトウェアが表示する書き込み予想時間と異なる場合があります。作成したDVDは家庭用のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブに搭載したパソコンで再生できますが、一部のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブでは再生できない場合があります。また、メディアやプレーヤーの状態により再生できないことがあります。

【インターネット電話 / インターネットテレビ電話について】

ご利用の通信事業者、プロバイダ、お客様の環境によってはご利用になれない場合があります。事前に通信事業者やプロバイダにご確認ください。ADSLなどのブロードバンド環境でのご利用を推奨いたします。

【周辺機器接続について】

接続する周辺機器および利用するソフトウェアが、本インターフェイスに対応している必要があります。接続する周辺機器によっては対応していない場合があります。USB 1.1対応の周辺機器を利用できます。USB2.0動作するにはUSB2.0対応の周辺機器が必要ですが、他社製増設機器の接続につきましては、動作を保証するものではありません。他社製品との接続は各メーカーにご確認ください。お客様の責任において行ってくださいとお断りいたします。増設用PCIボードにて、装置内部接続用アルミ端子を介して利用するオプションPCIボードは利用できません。

インテル、Intel、CeleronおよびIntel Inside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、Windows、DirectX、Windows MediaおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国外およびその他の国における商標または登録商標です。WinDVD/InterVideo, Inc.の商標です。Sonic Records/Now!Sonic Solutionsの商標です。McAfee, VirusScanおよびMcAfeeは、米国McAfee, Inc.またはその関係会社の登録商標です。Adobe, Adobe Logoは、Adobe Systems Incorporatedのアメリカ合衆国、米国およびその他の国における商標または登録商標です。SDロゴは、高橋です。Memory Stick (メモリースティック)およびMEMORY STICK FOR PCは、ソニー株式会社の商標です。MagiGate (マジックゲート)およびMagiGateは、株式会社ソニーエレクトロニクス株式会社の商標です。xD-PictureCard, xDピクチャーカードは、富士写真フイルム(株)の商標です。その他本カタログに記載されている会社名および商品名は、その会社の商標または登録商標です。



パルキュンは、全機種PCリサイクルマークに対応しています。このマークが表示されている弊社商品は弊社が無償で回収・再資源化いたします。詳細はインターネットをご覧ください。個人のお客様 <http://121ware.com/support/recycle/> 企業のお客様 http://www.nec.co.jp/ecrj/products/3r/shigen_menu.html

安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の「マニュアル(取扱説明書)」「使用上の注意事項」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ることがあります。

商品に関する技術的なご質問・ご相談を電話で受け付けています。

ご利用は充実したサービスの当店へ

NEC121コンタクトセンター

【購入相談・使い方の相談・買い取り相談・回収リサイクル受付】
受付時間 9:00~17:00(年中無休)

フリーコール 0120-977-121

【修理受付・故障診断・NECパソコン情報FAXサービス】
受付時間 24時間365日(年中無休)

携帯電話、PHSなどフリーコールがご利用できないお客様は電話番号03-6670-6000(通話料お客様負担)へおかけください。電話番号をお確かめの上おかけください。ご購入後のご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いたします。

商品に関する詳しい情報やサービスをインターネットからご提供いたします。【ワンタッチウェア】 <http://121ware.com>

日本電気株式会社
〒108-8001 東京都港区芝五丁目7-1(NEC本社ビル)



NECパーソナルプロダクツ株式会社
〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目11-1(ゲートシティ大崎ウエストタワー)

このカタログは、再生紙および環境にやさしい大豆油インキを使用しています。

Cat. No. APC187
050340003PDN

2005.2 このカタログの記載内容は2005年2月現在のもので