メビウス / パーソナルサーバーについて、ホームページでも詳しくご紹介しています。

メピウスホームページ

http://www.sharp.co.jp/mebius/

製品情報から使いこなし情報、オリジナルソフトの情報、イベント情報など、幅広い情報を提供。 メビウスユーザーの方も、これから購入しようという方も必見のホームページです。

メピウスホームページ内サポート情報ページ

http://support.sharp.co.jp/mebius/

最新ソフトウェアへのバージョンアップやQ&A情報、周辺機器用のドライバなどのダウンロー ド、Windows® に関連する情報など、お使いのメビウスに関するサポート情報を提供。機種 別の情報も受けられます。

メ<mark>ビウスホームページ内「</mark>PC STUD O」ページ.

http://www.sharp.co.jp/mebius/pcstudio/

パソコンを楽しむためのコンテンツスタジオ。「学ぶ」「体験する」「楽しむ」の3つのコンセ プトで、初めての方から使い慣れている方まで役立つ、数々のコンテンツを提供しています。



画面は2004年1月現在のものです。

ガリレオホームページ。

http://www.sharp.co.jp/galileo/

パーソナルサーバー 「ガリレオ」を簡単& 最大限に活用する 方法のご紹介をはじ め、サポート情報や 開発秘話など、多彩 なメニューを揃えまし た。見れば見るほど、 「ガリレオ」がよくわ かります。



画面は2004年1月現在のものです。

商品ご理解のために

メビウス / パーソナルサーバーについてのご注意

品が市販のパッケージ商品と一部異なる場合があります。また、一部ソフトウェアのマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、オンラインマニュアルは、ますが、これによる障害については法令上賠債責任が認められる場合を除き一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。重要なすが、これによる障害については法令上賠債責任が認められる場合を除き一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。重要な データは、お客様の責任において予めバックアップをお取りくださいますようお願い致します。 各製品には、有寿命部品(LCD, HDD等)が含 されます。 本カタログ掲載の各製品とも、プリインストールされているOS(日本語版)のみをサポートしています。 Each model in this catalogue いの。 いのは、 いのは、 いのは、 いのは、 ののは、 の。 ののは、 の 本体内蔵モデムについては日本国内仕様です。海外では使用できません。 TFTカラー液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られて おりますが、画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によって色むらや明るさむらが見える場合 があります。これらは、故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 長時間にわたりメビウスを膝の上などに直接触れてのご使用はしな があがま。くれらは、改修ではありまされいで、あっかりから、」形代され。 使き間に かだいがといんを除り上は上にを取れていい 使用はしないでください。 信温 やけどをおって 恋れがあります。 インターネット 任務 まっちょう 別念 プロバイダー (SP) 上へつターネット 特殊サービルス 契約が必要です。 料金や手続き等の詳細は、各プロバイダー (SP) 正てお問い合わせください。 メビウス / パーソナルサーバーでの利用を目

本カタログに掲載の各製品にブリインストールされているソフトウェア(付属品を含む)は、バージョンや搭載機能およびマニュアルなどの付属 的として提供されるインターネットのサービスおよびコンテンツは、予告なしに変更・中止されることがありますので、あらかじめご了承ください。 ず、この範囲を超えて複製・編集や複製物・編集物を使用した場合には、著作権等を侵害することとなり、著作権者等から損害賠償等を請求さ す。この地域に起こいを実施を実施を行るをが、海来がなた内心に参加には、当に指令する医療することとなる。下指导行の対象があってあることが対象すので、そのような利用方法は厳重にお控えください。また、メピッス・バー・ソナルサー・バー・において、写真の画像デーケを利用する場合は、上記著作権侵害にあたる利用方法は厳重にお控えいただくことはもちろい、他人の肖像を勝手に使用、改変等すると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法も厳重にお控えください。

「ソコンはCD規格(コンパクトディスクデジタルオーディオ)に準拠しな いコピー防止機能付CDなどのディスクについては、動作や音質を保証できません。 本カタログ掲載の製品では、一部のDVD、CDについて再 生か/ードディスクなどへの保存ができない ものがあります。 メビウスを廃棄または減棄する際、内蔵パードディスクに保存されたデータは、「削除」、や「フォーマット」を行っただけでは、特殊なソフトウェアなどを使うことにより、データが再生されることがあります。 ハードディスクに保存された データが非常に重要で漏洩を心配される場合は、専門業者に依頼、有償、主しくは市販のソフトウェア(有償、などを使用してください。 アナ ログ放送からデジタル放送への移行について...地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、そ の他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。 参生地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。 地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。

パーソナルサーバーについてのご注意

答音量:20MB以上 CPU:Pentium® III 700MHz以上 メモリー:128MB以上 解像度:1,024 x 768Fット以上を推奨 最大表示色: 16birカラー(65,536色)以上 ネットワーク機能:有線LANもLくはプイヤレスLAN(EEE802.11b/g準拠)通信環境:ADSL、CATV、FTTH(それぞれに対応したプロード)CVドモデム等が別途必要となります。) グラフィックアクセラレーター:ハードウェアオーバーレイ対応 その他: Java™ ソフトウェア ご使用のソフトウェア / ハードウェアなどの環境によっては、上記の条件を満たしていても、正常に動作しない場合があり ます。こう家人ださい。使用できる国...本製品ならびに付属のソフトウェアを使用できる国は日本国内のみです。海外でのご利用におけるいかなる問題にも、当社は責任を負いかねます。 インターネット接続について...動作確認済みインターネット接続業者については、パーソナルサーバーのホームページにて順次ご案内いたします。http://www.sharp.co.jp/galileo/ テレビの視聴と録画について... パソコンを使用 合、パソコンでテレビを視聴することはできません。(ソコンでのテレビが送め視聴しば時に2台まで開発です。この時、テレビでパーソナルサーバーを通してテレビ放送を見ることはできません。
録画したビデオの視聴は、テレビでの視聴に加え、パソコンで同時に2台まで視聴することがで

接続可能なパソコンについて…以下の条件を満たしている必要があります。 OS:Windows® Millennium Edition, Windows® 2000 きます。また、テレビ放送やビデオの再生を除くコンテンツの利用は最大5台まで利用することができます。パソコン・ザヴルスで外出先から同時 Professional Service Pack 4、Windows® XP Home Edition Service Pack 1/1a、Windows® XP Professional Service Pack 1/1a、Windows® XP Profess ンで同時にテレビ、ビデオを視聴する場合、ストリーミング環境を中ビットレー、または低ビットレートに設定してください。テレビ視聴・縁頭 / 再生中にインターネットを利用することは可能ですが、大量のデータ通信を同時に行うと、映像が乱れる可能性があります。パソコンで視聴する には、本製品から付属ソフトをインストールする必要があります。 著作権保護技術の採用により、「録画禁止」のもの「録画1回可能」のもの は、録画およびパソコンでの視聴はできません。 録画したビデオデータ(MPEG-2)をパソコンにダウンロードできますが、ダウンロードしたビデオ オータを表現していた。 データを視聴するにはMPEO-2デコーゲソアンが必要です。
その他… 本製品を使用中、万一何らかの不具らたは)接置されなかった場合、および録画済みのデータが消えてしまった場合、データの保証、および付随的な損害(事業利益の損失など)に対して、当社は一切の責任を負いません。
パーソナルサーバー搭載の機能を設定する場合、多くの機能でパソコンが必要となります。
万一、ハードディスクが破損、ま してテレビを視聴する場合、MPEG変換が行われるため、実時間より10秒程度再生が遅れる場合があります。 テレビモードで使用している場 たは故障した場合、録画したデータの修復はできません。 最新情報については、ガリレオホームページにてご案内いたしますので、合わせてご

内蔵ワイヤレスLAN / ワイヤレスLANステーション / ワイヤレスLANカードについて

境によっては適信距離が弱くなったり、通信でない。場合があります。 ワイヤレスLANではセキュリティの設定をすることが主常に重要です。 詳細については、メビウスの場合http://www.sharp.co.jp/mebius/info/other/wlan_security.html、パーソナルサーバーの場合 http://www.sharp.co.jp/galileo/info/wlan_security.htmlをご覧ください。 電波干渉に関して、本カタログに掲載の各製品に搭載のワイ http://www.sharp.co.jp/galileo/info/wlan_security.htmをご覧ください。 電波干渉に関して…本カタログに掲載の各製品に搭載のワイ 「Wi-Fi」とは無線LANの相互接続性を保 ヤレスLANの使用周波数は2.4GHzです。この周波数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 テストをクリアした製品であることを示します。

本カタログに掲載の各製品に搭載のワイヤレスLANは、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適等で使用される免許を要する移動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 航空機内などや、ワイヤレスLANを使用していない時はワイヤレスLANのアンテナを無効にしてください。 さらに詳細な情報はホームページに

加工機がはに、ソフィレスにAWERHOにもは、ingla:フィレスにAND/アンプンを無効にして順次ご案内します。http://www.sharp.co.jp/mebius/info/other/wirelesslan.html「Wi-Fi」とは無線LANの相互接続性を保証する団体「Wi-Fi Alliance」の相互接続性



カタログについてのご注意

ディスク容量の表記は、1GB=10億パイトを使用しています。 画面はすべてハメコミ合成です。実際の表示とは異なります。 製品改良のた め仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。 Microsoft Windows, Outlook, Microsoft Office口式, Microsoft Excellゴ人, Directolla 米園Microsoft Corporationの米園およびその他の園における登録商標です。またWindows Medialは米園Microsoft Corporationの米園およびその他の園における商標です。 Transmeta、EfficeonはTransmeta Corporationの商標です。 AT、RADEONはAT Technologies nc.の商標です。 インテル、ntel nside ロゴ Pentium, Celeron, Centrino、 ntel Centrinoおよび ntel SpeedStepは、アメリカ合衆国およびその他の国における ntel Corporationまたは その子会社の商標表には登録商標です。 AMD、AMD ArrowIII、AMD Athoru AD AD ATTO AD AMD ATTO AD ATTO AD ATTO AD ATTO AD ATTO AD ATTO AMD ATTO は、社団法人電子情報技術産業協会とPCMC Aとの間で共同して標準化をすすめているカードの名称です。 CompactFlashは米国SanDisk Corporationの商権です。 SD口ゴは商標です。 Memory Stick Memory Stickロゴ、メモリースティック、メモリースティックロゴはソニー株式会社の商標です。 @nitrylはコフティ株式会社の商標です。 アメリカ・オンラインおよびAOLはAOLの登録商標です。 D ONIdKDD 株式 会社の登録商標です。 ODNは日本テレコム株式会社の登録商標です。 OCNはエヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社の商標です。 B GLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。 Powerd nternet(PONT)は株式会社/ワードコムの商標です。 「水外スポット」はエヌ・ティ・フェ・コニューケーションズ株式会社の登録商標です。 Dolby、ドルビーおよびダブルD配号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。

Ulead、Uleadロゴ、Ulead VideoStudioは、Ulead Systems, nc. の登録商標です。 Drag n Dropは株式会社デジオンおよびイージーシス Oreida Vieldoutial、Creat Vieldoutials Oreida Vieldoutials Creat Vieldoutials Control Vieldoutials Control Vieldoutials Control Vieldoutials Control Vieldoutials Comparation Of Vieldoutials Control Vieldoutials Co は株式会社シャストシステムの商権です。「CyberSupport Jは株式会社シャストシステムの著作権です。」
の他の権利は株式会社シャストシステムおよび各権利者に帰属します。 Bs Recorderは株式会社と・エイチ・エーの商標です。 JustLink は株式会社リーの商標です。 NV D A, NV D A GeForce, NV D A GeForce4 440Goロゴよ、NV D A Corporationの登録商標です。 「ボーダフォンライブ!」はボーダフォンキバティ・ティ・ドコモの登録商標です。 「ボーダフォン」、「ボーダフォンライブ!」はボーダフォン株式会社の商標または 登録前標です。 「EZweb」はKDD 株式会社の登録前標です。 JavaおよびすべてのJava関連の商標またい口ゴは、米国およびその他の 国における、米国Sun Microsystems、nc.の両機能力は登録前標です。 ADMS-EPG、ADMS-EPG もは林式会社チレビ朝日データビンンの登録商標する。 ONTV JAPANはオンティービー株式会社の登録商標です。 Shadeは株式会社イーフロンティアの商標 です。 TriDef™ and all related indicia are trademarks of Dynamic Digital Depth USA nc., '3D Mania: Encounter in the Third Dimension' © 1998 nWave Pictures ©. CAChelt富士通株式会社の商標です。 MAPSは株式会社チャットの登録商標です。 OpenGL

「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格についてはセールスマンもしくは販売店にお問い合わせください。 このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分りにならないときは、下記におたずねください。



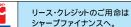
このマークが表示されているシャーブ製品は、新たな料金のご負担なしで弊社が 収集・運搬・再資源化いたします。 申込方法など、詳細は弊社ホームページ ecvcle/pc/index.htmをご参照ください。

ご購入の際は、購入年月日・販売店など所定の事項を記入 した「保証書」を必ずお受けとりください。



安全にお使いいただくために ご使用の前に取扱説明書をよくお読 れた正しい電源・電圧でお使いください。 ご相談窓口…お客様相談センター

西日本相談室 〒581-8585 八尾市北亀井町3丁目1番72号 電話(06)6794-8021 東日本相談室 〒261-8520 千葉市美浜区中瀬1丁目9番2号 電話(043)299-8021



狄——"。株式会社

社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号

お求めは信用と技術を誇る当店で アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

このカタログの内容は、2004年2月現在のものです。

情(PC)-1254 I.400 MN0402M

このカタログは、再生紙を使用しています。 このカタログは環境に配慮した植物性大豆インキを使用しています。



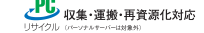
SHARP

パソコン/パーソナルサーバー 総合カタログ 2004-2



丰 ス 畤 **(7)** P C ラ 1 フ を 拡 げ る の は X ウ





ノートPCで世界初^{*}、次世代CPU「Efficeon™ |搭載。 10.4型 軽量モバイルノート〈新·MURAMASA〉。*2004年1月2日発売。



「ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶」採用。 15型 TVチューナー内蔵高画質ノート。



◎15型 ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶

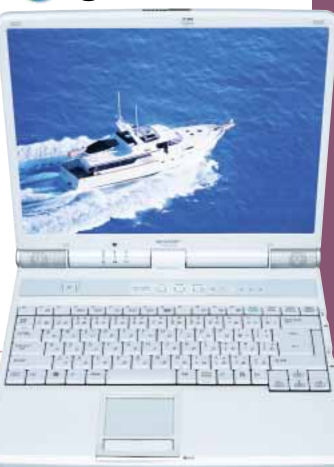




◎TVチューナー内蔵 ◎ハードディスク録画 ◎DVDマルチドライフ



ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶とは 伝視野角を実現するASV方式のピュアクリーン液晶に、 外光反射を抑え、黒を引き締めるブラックTFT技術を加えた、 シャーブ独自の高輝度液晶です。



Mebius

PC & SERVER LINE-UP



外でも家でも、パソコンからワイヤレスでビデオが楽しめる。













14.1型 ワイヤレスLAN内蔵ノート PC-CL1-8CE-----9ページ



初めての自分専用PCにおすすめ。





※ Windows®上のソフトウェアにより、HDD録画・DVDの記録を実現。詳しくは、アページをご覧ください。 ●画面はすべてハメコミ合成です。実際の表示とは異なります。

MURAMASA PC-MM2-5NE

会議から旅行まで軽快に持ち歩き、しっかり使える。

ノートPCで世界初、次世代CPU「Efficeon™」搭載。10.4型 軽量モバイルノート〈新・MURAMASA〉。



薄く、軽く、長く使える――ハイスペックモビリティ。

雑誌感覚で、バッグにスッと入るフラットボディー。 薄さ約15.7mm (最薄部) ·軽さ約910g。

マグネシウム合金などによるキャビネット、1.8型7mm 厚の小型ハードディスク、高密度実装テクノロジー の結集により、薄型・軽量・堅牢ボディーを実現。ま た、空冷ファンのない静音設計です。



すぐに開いて使えるラッチレスデザイン。

本体と表示部を留める留め金のないラッチレスデザインを採用。しっかり閉まり、 使用時にサッと開きます。

使用状況に応じて、MOBILEモードへ ワンタッチ切り替え。"MOBILEスイッチ"装備。

MOB I FスイッチをMOB I F干ー ドに切り替えれば、CPU処理能力 と画面輝度を抑えた「、バッテリー ライフ重視の設定になります。



デスクに戻って、クレードルに置けば、 省スペース収納。自動的にバッテリー充電

デスクではPC-MM2をクレードルに載せておけば、省スペースで収納でき、その 間に自動充電。別売バッテリーを装着したままでもセットできるので、快適です。

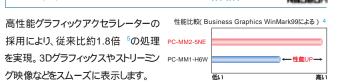
効率性を追求した次世代CPU、 トランスメタ社製 Efficeon™搭載。

efficēon

256-bitのVL Wエンジン ²により、従来比 PC-MM2-5NI (NORMALE-約1.4倍 ³の高速処理を実現。Windows[®] PC-MM1-H の起動時間が大幅に短縮されました。

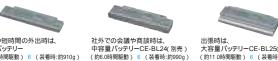


快適な動画再生を実現。 ATI社製 MOBILITY™ RADEON™搭載。



出張などでも、バッテリー切れを気にせず使える。 標準約3.5時間・最大約11.0時間の長時間駆動。

外出時間に合わせて、3種類のバッテリーが選べる。



スタンバイ状態で約10日間 7バッテリーを保持。

クレードルでスピーディーに連携

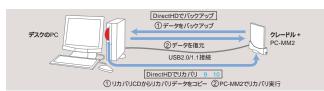
電源オフでクレードルに置けば、デスクのPCの ハードディスクになる「DirectHD

デスクのPCで入力し、PC-MM2でデータを一元管 理・活用。常に欲しいデータを手元においておけ ます。外出前にデスクのPCからデータをコピーす るといった手間もいらず、そのまま持ち出せます。



外出先で使うからこそ、データの安全管理が大切。 デスクのPCで手軽に、バックアップやリカバリOK。

「HD革命/BackUp Lite」により、PC-MM2のハードディスク内のデータをフォルダ・ ファイル単位で、デスクのPCにバックアップ。また、デスクのPCのCD/DVDドラ イブを利用してリカバリが行えます。



パーソナルサーバーの録画データを 手間なく持ち出し。

クレードルを使ってパーソナルサーバーと接続し、サーバー内の録画データ(MPFG-4) をPC-MM2に移動。外出先でも録画しておいた番組を楽しめます 12。

ワイヤレスネットワークで、データ共有

最大54Mbps^{**13}で、ネットワークに高速アクセス。 IEEE802.11b/g準拠ワイヤレスLAN内蔵。

最大54Mbps ¹³の高速通信に対応した EEE802.11g準拠のワイヤ レスLANを内蔵。 EEE802.11b方式との互換性も備えているので、イ ンターネット環境に合わせて快適に利用できます。



他のPCとワイヤレスでつながる。*14 ブロードバンドチェンジャー II 搭載。

ワイヤレスで、井戸端ネットワーク。16

インターネットが利用できない場所でも、PC同士をワイヤレスで接続。会議資料 をその場で配信したり、表示画面を出席者のPCに送ることができるので、ミー ティングやプレゼンテーションをスムーズに進行できます。



今いる場所に合わせてネットワーク設定を手軽に切り替え。

ブロードバンドチェンジャー には、主要ホットスポットのネットワーク設 定をプリセット 17。ネットワーク環境の検索や自動切替など、通信設 定が手軽にできるので、街でも家でもオフィスでも快適です。









「PRO工房」でMURAMASA用ケース ACアダプターバッグなどを好評発売中



1 パッテリー駆動時、CPUの動作周波数を低く抑え、初期状態では表示輝度を下から2番目に切り替えます。動画用生物では発生する場合があります。 2 PC-MM1-H6Wic搭載のCrusoe™の場合、クロック毎に4命令実行可能な128-bit VL Wエンシン搭載。詳細はhttp://www.sfficeon.co.jpをご参照ください。 3 Crusoe™ TM5300-1GHz比、PCMark2002 CPUによる比較。 4 出荷時状態での目安。当社測定による。 5 Business Graphics WinMark99による当社測定値。 6 数値は1ずれた、社団法人電子情報技術産業協会「JE TA/ジラリ動作時間測定法 Ver.1.0.]に基づいて測定にた時間です。詳以、測定条件は、メビウスホームページの各機種は無一覧でご覧いただけます。http://www.sharp.co.jp/mebius/また。実際の駆動時間速使用環境により異なります。 7 標準パッテリー栄養時の、満充電からの測定値。 8 別売のDirectHD専用ケーブルCE-CR02を使用しても、他のPCとのデータ連携を行えます。ただし、パッテリーの充電ができないなど、操作方法等はグレードルによる連携とは異なります。 9 DirectHD空港会会の受抗のOSについて、上後によります。 1 Microsoft® Outlook をExpressのみ対応。 1 Microsoft® Outlook をExpressのみ対応。 1 「パーソナルサーバーはパージョンアップしてご使用なたさい。 1 地域であるのではありません。 10 連携するPCには付属のリカハリCD-ROMディスクから、クレードル活用ソンをインストールする必要があります。 1 Microsoft® Outlook をExpressのみ対応。 1 技術するPCにプイヤレスLAN EEE802 11も規格による速度/理論値であり、実効速度とは異なります。 1 技術する機能であり、実効速度とは異なります。 1 技術する機能であり、中にアンイヤレスLANステーションを介さずに直接接続します。相手PCにオプードリンドチェンシャー がインストールされている必要があります。 1 ア・オットスポットサービスのすべてで利用できるわけではありません。ホットスポットで各社のプイヤレスLANサービスを利用するにはサービスへの人会、登録が必要な場合があります。また、サービスよっては課金される場合があります。入会方法やサービス定使内容、サービスエリアについては、サービスよっては課金される場合があります。入会方法やサービス工具内容、サービスエリアにしいには、サービスエリアについては、サービスよっては提出される場合があります。 1 専用登録ケーブル付属。

Galileo

HG-02S

外でも家でも、パソコンからワイヤレスでビデオが楽しめる。

高速ワイヤレスLAN内蔵&最長約155時間録画**。新 パーソナルサーバー〈ガリレオ〉。



好きな部屋で、テレビもビデオも
インターネットも楽しめる。

TVアンテナ

TVアンテナ

TVアンテナ

TVアンテナ

TVアンテナ

TVアンテナ

TVアンテナ

ADSL

ADSL

ADSL

ADSL

CATV

FTTH

FTTH

Mobile

外出先で、
ビデオが見られる。

◎ワイヤレスLANステーション&ルーターになる。

これ一台で、◎テレビ&ビデオサーバーになる。

○WEBサーバーになる。○ファイルサーバーになる。

次のような場合、外出先からご家庭のパーソナルサーバーにアクセスすることや、WEBサーバー機能、公開アルバムの機能がご使用できません。
①ご契約のプロバイダーがプライベート アアドレスを割り当てている場合。
②ご契約のプロバイダーが個人のサーバー運営を禁止している場合やサーバーの通信を整備している場合。
③プリッジモードを持たない、またはDMZの設定、またはポートフォワーディングの設定をできないルーター内蔵モデムを使用している場合。

外出先からのアクセスについて...携帯電話・ザウルス・パンコンを使って外出先からパーソナルサーバーヘアクセスする場合には、シャープスペースタウン・ダイナミックDNSサービス、(無料)を使用します。当サービスのご利用には、お客様登録およびシャープスペースタウンの情報サービス会員へのご入会(無料)が必要です。

ザウルスや携帯電話との連携も強化。

急な夕食の誘い…帰りが遅くなるから、 外出先から録画予約。

番組表 3

パソコンはもちろん、ザウルスや携帯 電話でも番組表を見ながら、外出先 からパーソナルサーバーにアクセス し、録画予約できます。



REPG PLUS

ザウルスに、ビデオデータをダウンロード。 電車の中でも、楽しめる。

Media Palette for Zaurus

ザウルス(SL-C860 / C760 / C750)を使って、 パーソナルサーバーで録画したビデオ(MPEG-4)を外出先からダウンロード可 能 7。電車での移動中でも、楽しく過ご せます。



パソコンやザウルスで、自宅のデータを取り出し。

外出先で予定外のデータが必要になった! すぐに取り出そう。

メディアコンテナ 3 7

パーソナルサーバーは、ファイルサーバーとして データを保存できます。 外出先からでも、インター ネット経由で必要なデータをパソコンやザウルス を使って呼び出すことができます。



ホームページで情報公開

マイブームやエピソード… 自分のホームページを公開。

WEBサーバー機能

パソコンで作成した自分のホームページを、手軽にWEB上に公開できます。ホームページの楽しみがさらに拡がります。 D / パスワードを使い分けられるので、個人用・家庭用など、複数のホームページを管理できます。。

携帯電話で、旅行先から撮ったばかりの 写真をWEB公開。

アルバム 3

カメラ付き携帯電話 ¹⁰で撮影した写真を、パーソナルサーバーに メール送信すれば、その場でWEB上のアルバムに公開できます。



キッチンやリビングから、 ワイヤレスで高速インターネット^{**3}

ワイヤレスLAN & ルーター機能 11

EEE802.11b/g準拠のワイヤレスLANステーション機能を 内蔵。最大54Mbps ¹²の高速通信で、家族それぞれが、好きな 部屋でインターネットを楽しめます。



その他の機能 テレビで天気予報やニュース、占いなどが見られる「クイックリンク ³」 テレビ放送を見ている時、来客などで席を外す場合に放送を録画し、続きから見られる「クイック録画 &タイムシフト再生」 新しい機能などをオンラインで追加「オンラインバージョンアップ ³」 (追加機能の詳細は、ガリレオホームページにてご確認ください。http://www.sharp.co.jp/galileo/)

家のパソコンで、テレビが見られる。外出先**でも、録画したビデオを楽しめる。

最長約155時間**1も録画できるから、 連続ドラマもたっぷり録画。

HDDレコーダー機能

最長約155時間「の録画が可能なので、長期の出張や旅行中でも、連続ドラマや映画などをたっぷり録いだめできます。



何を見ようかな? おすすめ番組を検索しよう。

番組ナビ 3

登録したキーワードや今まで見た番 組の履歴などから、あなたの好みの 番組を案内。自動的に録画するこ ともできます。



テラスで、ドラマ。 ベッドサイドで、深夜映画。 パソコンでテレビが見られる。*****

テレビビューア

テレビ放送や録画したビデオを、ワイヤレスLAN内蔵パソコン。を使って、リピングやテラスなど、好きな部屋で楽しめます。



昼休みのカフェで、録画しておいた ビデオをパソコンで楽しむ。*4

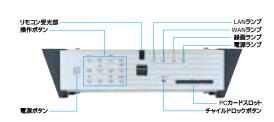
ビデオビューア ^{3 7}

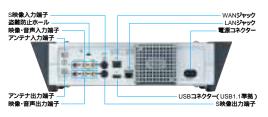
パーソナルサーバーに録画した番組は、インターネットを経由してホットスポット [®]などからパソコンで楽しめるので、休憩時間や待ち時間が有効に使えます。



PC-MM2-5NEなら、クレードル経由で録画データ(MPEG-4)を持ち出せます。







Mebius

PC-XV1-7DE

高画質でテレビ、ハードディスクやDVDに録画。

「ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶」採用。15型TVチューナー内蔵高画質ノート。



明るく美しい大画面で、テレビを鑑賞

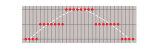
約500cd/m²の明るく、鮮やかな 15型 ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶。



従来比約250% ²・約500cd/m² ³の高輝度を 実現。ASV方式液晶の採用で、左右160°4、 上下130°4と視野角も広く、自由なスタイルで AV視聴が可能です。また、色鮮やかに映し 出すピュアクリーン液晶に、外光反射を抑え、 黒を引き締めるブラックTFT技術を加えました。

きれいな映像でテレビが見られる。 インターネットやメールしながら、テレビが見られる。

新搭載のTVチューナー回路には、10bitのADコンバーターを採用。色の再現性を高めました。 また、テレビを見ながら、ホームページを検索したり、メールを送るなど、PCならではの使い方を実現。





従来の変換によるデジタル信号(当社従来機PC-SV1-7DD)



高音質スピーカー&ウーファーで 音楽CDを満喫できる。

画面下左右にステレオスピーカーを、本体底面にウーファ ーを装備。高音質&重低音で、迫力のサウンドを再現します



TV DVD CD PC の1台4役。

リモコン操作で、テレビ・DVD・CDが楽しめる。 独自のINSTANT PLAY。



電源オフ状態から、リモコンか本体のボタンをワンタッチするだけで、Windows®を 起動せずにテレビやDVD、CDをすばやくスタート 5。 音量の設定やチャンネルの変 更、DVDやCDの操作がリモコンでできるので、AV機器感覚で楽しめます。





| 電波 | 電源オフ状態からの起動時間の比較 6 7 | | | | | |
|-----|-----------------------------|----|----|--|--|--|
| | | 速い | 遅い | | | |
| v | NSTANT PLAYの場合 | | | | | |
| | WinDVR3 8の場合 | | | | | |
| OVD | NSTANT PLAYの場合 | | | | | |
| JVD | WinDVD4 8の場合 | | | | | |
| D | NSTANT PLAYの場合 | | | | | |
| .u | Windows Media™ Player9 8の場合 | | | | | |

AV機器感覚で、 リモコンで操作できる。

Windows®起動時も、テレビ録画/視聴ソフト 「WinDVR3」。。なら、録画ボタンを押すだけでクイック 録画できるなど、気軽にリモコンで操作できます。



ハードディスクに録画できる。

見たい番組は、電子番組表**10で録画予約。 おでかけ中でも、ハードディスクにしっかり録画。

テレビ録画 / 視聴ソフト「WinDVR3」。により、電子番組表を見ながら、見たい 番組をワンタッチで録画予約。指定番組をハードディスクに録画できます 11。

最長約48時間**6**12の大容量で、 旅行中でもたっぷり留守録。

約60GBのハードディスクに、どんどん録りだめできます。また、番組に合わせて 「最良」「良」「普通」の録画品質が選べます。

テレビを見ている最中に、電話…という時はクイック録画。 録画しながら同時に追っかけ再生もできる。

タイムシフト機能により、録画しなが ら録画済みのシーンの再生を行え ます。急な来客時などにはクイック 録画し、放送終了前でも続きから見 られます。



各面端子部 盗難防止ホール ヘッドホン/オーディオ/ 光デジタルオーディオ出力ジャック ビデオ音声入力コネクタ -ビデオ映像入力コネクタ -S映像入力コネクタ・ 808 . 8 左側面 PCカードスロット アンテナ入力端子 メモリースティックスロッ SDカードランプ メモリースティックランブ SDカードスロッ 右側面 USB**コネクタ - (** USB2.0準拠 DVDマルチドライブ

オリジナルDVDもつくれる。

録画したテレビ番組は、お気に入りのシーンだけを 集めて、オリジナルDVDにして残せる。

ハードディスクに録画した番組は、 「MyDVD」⁹で編集。お気に入り のテレビ番組をDVDディスクに保 存、市販のDVDプレーヤー ¹³とテ レビでも楽しめます。



DVD-RAMの特件 ファイル単位で繰り返し追記や書換えができるので、ビデオ映像の録画や編集に 最適。記録した映像データはDVD-RAM対応のDVDレコーダーでも再生できます。 また、書込み速度が速いため、パソコン用大容量記憶媒体として、フロッピーディスクの ような手軽さで使えます。 もちろん、DVDマルチドライブでは、DVD-R/-RW. DVD-ROM, DVD-Video, CD-R, CD-RW, CD-ROM, 音楽CDも使えます。

主な付属ソフトウェア

ネットワーク設定を手軽に切り替え「ブロードバンドチェンジャー」 統合ソフト「Microsoft® Office Personal Edition 2003」 挨拶状作成や住所録整理に便利「筆王 平成17年版」



AV機能一覧

| 1/20 13 | 0 70 | | |
|---------|----------|-------------|---|
| | | NSTANT PLAY | Windows® 起動時 |
| TV | テレビ受信 | | WinDVR3 |
| ' ' | 番組 録画·予約 | | WinDVR3 |
| | 再生 | | WinDVD4 |
| DVD | 編集/記録 | | MyDVD(DVD-R/-RW) DVD-MovieAlbum SE3(DVD-RAM) Drag n Drop CD + DVD |
| CD | 再生 | | Windows Media™ Player 9 |
| LCD | 編集 | | Drag h Drop CD + DVD |

绿丽只唇,绿丽交易/時間(WinDVP3) WinDVP37号绿画只版大器中755±4

| 録画品質 | 転送レート | 解像度 | 1分間録画の必要容量 | 1GB あたりの録画時間 | | | | |
|--|------------------------------|-----------|------------|---------------------|--|--|--|--|
| 最良 約8Mbps 640×480 約57MB 約18分 | | | | | | | | |
| 良 | 約4Mbps | 352 × 480 | 約29MB | 約35分 | | | | |
| 普通 | 普通 約2Mbps 320×240 約15MB 約67分 | | | | | | | |
| 録画可能時間(録画品質「普通」の場合、出荷時状態の目安)約48時間(Cドライブ約36時間、Dドライブ約12時間) | | | | | | | | |

PC-XV1-7DE オープン価格 2月下旬発売予定 NEW ハードディスク CD/DVDドライブ ワイヤレスLAN 統合ソフト **DVD 有料アップグレード** Office Per 対応 ** 2003





Mebius



実用ソフトが、大画面でゆったり。 FDD内蔵、15型ベーシックオールインワンノート。

TVチューナーの代わりにFDDを内蔵。データ資産の活用など、実用的な使 いこなしに応えます。DVDソフトの鑑賞もOK。



1 番組を受信するためには、あらかじめアンテナ線もしては室内アンテナを接続しておく必要があります。受信チャンネル:VHF(1-12ch)、UHF(13-62ch)、CATV(C13-C63ch)、地上デジケル放送、CS放送、BS放送の受信はできません。 2 PC-SV1-7DDとの比較。 3 出荷時状態での標準値。 4 コントラスト比5以上の場合の値。 5 NSTANT PLAYでDVDソフトやCDソフトを楽しむ場合、ドライブにディスクをセットしておく必要があります。 6 電源オン後、手動で各アプリケーションソフトを主動。 9 Windows®が起動さている状態での熱使ンエができます。 10 インターネット環境への接接が必要です。 11 録画予約を設定した場合は、Windows®を起動させておくか、あるいはスタンドイ状態にしてくだされ。また、ファナットフェアを用いて設画しているよめ、コマネテなも含みいてはありません。使用ではあるよりはスタンドイ状態にしてくだされ。 13 作成したDVDディスクが、多ってのDVD機器で再生をさみわけてはありません。使用ではあるイスクの複雑等の詳細は、12 後書画で質 普通 で接触にしてく 13 作成したDVDディスクが、多ってのDVD機器で再生を含みわけてはありません。使用ではあるイスクの複雑等の詳細は、13 作成したDVDディスクが、多ってのDVD機器で再生を含みわけてはありません。使用ではあるイスクの複雑等の詳細は、12 後書画で質 普通 で接触に入りフリティスクが、多ってのDVD機器で再生を含みわけではありません。使用ではあるイスクの複雑を持つの詳細は、14 有料ワイヤレスLAN増設サービスにごは、詳細はンピウスホームページにてご案内はでします。http://www.sharp.co.jp/mebius/support/upgrade/

Mebius



好きな部屋で、DVD&インターネット。 性能にこだわる人の、14.1型ワイヤレスLAN内蔵ノート。

初めての自分専用PCにおすすめ。 家族のPCと手軽に連携できる、14.1型&12.1型。



スリムなボディーに、高性能を凝縮

ブロードバンドコンテンツも快適に楽しめる。 インテル® Centrino™ モバイル・テクノロジ搭載。「PC-CL1-9CD]

CPUには、優れたパフォーマンスと省電力機能を発揮するインテ ル®Pentium® M プロセッサ1.40GHzを採用。さらに、拡張版 ntel SpeedStep® テクノロジにより、約4.0時間 の長時間駆動を実現。 ワイヤレスLAN機能により、インターネットも快適。



ハイパフォーマンスを誇る高性能CPU、 インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz搭載。[PC-CL1-8CE]

優れた処理能力を誇るインテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHzを採用。 また、メモリーは、標準で256MBを搭載し、最大768MBまで拡張が可能です。

ワイヤレスLANも内蔵。

ワイヤレスだから、ケーブルを気にせず、 好きな部屋でインターネットに高速アクセス

PC-CL1-8CEは、最大54Mbps ²の高速通信に対応した EEE802.11g準拠のワイヤレスLANを内蔵。 EEE802.11b方式との互換性も備えており、環境に合わせて使えます。 PC-CL1-9CDは、 EEE802.11b準拠ワイヤレスLANを内蔵しています。







主な付属ソフトウェア(共通)

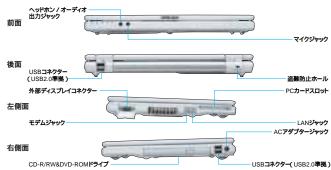
表計算や文書作成などに活躍「Microsoft® Office Personal Edition 2003」

ワイヤレスで、PC連携を実現「プロードバンドチェンジャー」 英日・日英翻訳支援ソフト「翻訳これー本エッセンシャル2004」³



(詳しくは 14ページをご覧ください。)

各面端子部(写真ldPC-CL1-8CE)





PC-CL1-9CD / 8CE / 5CE、PC-MC1-3CC共通

PC-CL1-9CD ォープン価格

14.1型 Windows®XP イプテル® Pentium® Mプロセッサ 1.40GHz (最大768MB)

ハードディスク CD/DVDドライブ ワイヤレスLAN 統合ソフト

約40GB CD-R/RW& 内蔵 Office Personal EEE802.11b準拠 2003

ハードディスク CD/DVDドライブ ワイヤレスLAN 統合ソフト

PC-CL1-8CE オープン価格 NEW

インテリアにマッチする、 スタイリッシュなクリアコーティングボディー。

クリアコーティングしたキャビネット、電源ボタンやタッチパッド周辺のメッキ 処理、ワンボタン・シーソー方式のマウスボタンなど、洗練されたデザインです。

ポータブルDVDプレーヤー感覚で、DVDが見られる。 CD-R/RW&DVD-ROMドライブ。

映画などのDVDソフトが楽しめ、ドルビーバーチャルスピーカー機能 4 5や、ドルビーヘッドホン 4にも対応。独自の「Movie Effector」 6により、自然な画質に調整。DVDソフトを美し、1)映像で楽しめます。また、大容量のCD-R/RWディスクに音楽や画像データを記録できます。

映画などのDVDソフトもくっきり見やすい、
14.1型ピュアクリーン液晶。 PC-CL1-9CD/8CE/5CE

文字や画像をよりくっきりと鮮やかに表示。DVDソフトの映画やブロードバンドコンテンツも、美しく見やすい大画面で楽しめます。

使いやすいキーボードで、 快適&スムーズに入力できる

微妙にカーブしたキー配列で、手首にかかる負担を低減したスマイルカーブキーボードや、タイピングしやすいように傾斜をつけたキャンバスフォルムデザインを採用。



PC-MC1-3CC ォープン価格

| 液晶ディスプレイ | os | CPU | メモリー |
|---------------|----------------------------|--|--------------------|
| 12.1型 XGA | Windows®XP Home Edition | モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 1800 + | 256MB (最大768MB) |
| ハードディスク | CD/DVDドライブ | ワイヤレスLAN | |
| 約 40GB | CD-R/RW& DVD-ROM | 有料アップグレード 対応 ⁹ | |





他のPCとデータ・環境を共有

詳しくは、13ページをご覧ください。)

ケーブル1本で、今使っているパソコンと 手軽にデータを共有できる「DirectHD」。

「DirectHD」「により、電源オフの状態で、付属のDirectHD専用ケーブルをつなげば、他のPCの外付ハードディスクとして使えます。会社や自宅のPCと手軽にデータを共有できるので、以前のデータをMebiusで使いこなせます。



使い慣れたパソコンのデータや設定を おまかせでMebiusに転送できる。

買い替え・買い増しに便利な「安心楽々引越しパック for DirectHD」で搭載。 今お使いのPCからMebiusへ、メールの設定やインターネットのお気に入り、データなどが手軽に移行できます。



実用的なソフトウェアも充実

表計算や文書作成などに大活躍。

Microsoft® Office Personal Edition 2003。 PC-CL1-5CE

ワープロソフト、表計算ソフト、メール・スケジュール管理ソフトを搭載。表現力豊かな文書作成、集計表やグラフの作成などが、スムーズにこなせます。



主な付属ソフトウェア(共通)

ネットワーク設定を手軽に切り替え「ブロードバンドチェンジャー 」 英日・日英翻訳支援ソフト「翻訳これー本エッセンシャル2003」

各面端子部(写真ldPC-MC1-3CC)



Mebius



画面表示が、立体的に見られる。

「3D対応液晶」搭載オールインワンノート。

大画面で立体表示が楽しめる。

特別なメガネをかけなくても、立体的に見られる。 ボタンひとつで2Dと3Dが切替できる。



手軽に立体的な表示が楽しめる「3D対応液晶」を搭載。 文書作成や表計算などは2D(平面表示)モードで、3D対応 ソフトなどを利用する時は、3Dボタンで、リアルで臨場感あふ れる3D(立体表示)モードに切り替えて ¹楽しめます。



3D(立体表示)の基本原理

独自のスイッチ液晶によって光学視差パリアを設けることで、ディスプレイ からの光の進行方向を制御。左右の眼に異なる光=画像が届くことで、 特別な3Dメガネなどを使用しなくても、表示が立体的に見えます。



すぐに3Dが楽しめる**2、豊富なソフト。

市販のゲームソフト 3などを3Dで表示できる「NV D A®3D Stereo」 Direct3D®、OpenGL® 規格に対応したソフトウェア ®を、自動的に3D表示に 変換。臨場感ある画面で、ゲームソフトなどが楽しめます。

立体視レンダリング機能を搭載した「Shade 6 advance」

自作の3次元コンピュータ・グラフィックスから、立体表示できる画像やアニメーションが作成できます。 3D映像を見る・作る・楽しめる、ソフトウェア

| 3Dモデリングソフト | Shade 6 advance 5 |
|-----------------|---|
| 熱帯魚観賞ソフト | AQUAZONE 水中庭園 for SHARP 6 |
| 3D動画·静止画閲覧 | TriDef™ Movie Player / TriDef™ Photo Viewer 7 8 |
| 3D静止画作成·閲覧 | SHARPスマートステレオフォトエディター 7 |
| 分子化合物3Dモデリングソフト | Personal CAChe™ for Windows® 7 8 |
| 立体物閲覧 | MAPS-Viewer |
| スクリーンセーバー | SHARP 3Dスクリーンセーバー 7/3Dスクリーンセーバー 6 |

TriDef[™] Movie 「3D Mania: Encounter in the Third Dimension(日本語版)」など、すぐに楽しめるコンテンツを搭載。



14







3D(立体表示)ソフトウェア使用時のご注意

□の疲労、頭痛、乗り物酔いに似た症状などを感じた場合、その他何らかの異常を感じた場合は、直ちに使用を中止して休憩してく ださい、休憩しても症状が治らない場合は、医師の診察を受けてください。 長時間連続使用される場合は、30分ごとに30分程度 休憩し、目を休めてください。 目の成長過程を守るため、幼児や学童(小学生以下)には使用させないでください。

| PC-RD1-3D ォープン価格 NEW | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|
| 液晶ディスプレイ | os | CPU | メモリー | | | | |
| 15型XGA 3D 対応 | Windows®XP Home Edition | インテル®Pentium®4 プロセッサ 2.80GHz | 512MB (最大1,024MB) | | | | |
| ハードディスク | CD/DVDドライブ | ドライブ | ワイヤレスLAN | | | | |
| 約60GB | DVD マルチドライブ | FDD内蔵 | 有料アップグレード 対応 ¹⁰ | | | | |
| | | | | | | | |





3D表示を実現するハイスペック

3Dデジタル映像をスムーズに描画できる 高速CPU&高性能グラフィックアクセラレーター搭載。

業界最速クラスCPU、インテル® Pentium® 4 2.80GHzや、標準512MBメモ リーを搭載。グラフィックアクセラレーターには、快適な動画再生をサポートする NV D A® GeForce™ 4 440 Go(ビデオメモリー:64MB)を採用しました。



オリジナルDVDの作成や市販DVDソフトの再生が可能、DVDマルチドライブ 携帯電話などとの連携もスムーズ、4種類のメディアに対応したスロット搭載 DVDソフトを美しい映像で楽しめる独自の画質調整機能「Movie Effector」

各面端子部



ソフトによっては、起動時に自動的に3Dモードに切り替わります。 2 本体内蔵のディスプレイでのみ立体表示できます。外部ディスプレイ出力

メビウスライフがもっと楽しくなる、多彩なサービス&サポートメニュー。

分からないこと、知りたいこと…画面でパッと調べられます。

CyberSupport for Mebius(サイバーサポート)は、 メビウスがお客様にさまざまな情報を提供するため の窓口です。メビウスを使っていて、知りたいことや 分からないことができた時は、そのまま文章で入力す れば、操作手順やソフトウェアの概要などを表示し てくれます。さらに、パソコンの基礎を楽しく学習で きたり、メビウスのホームページやサポート情報ペー ジへも、ワンクリックでアクセスできるなどの機能を 搭載しています。



メビウスを使っていてよくあるトラブルや質問に、Q&A 形式で答えてくれるので、初めての方にも便利です。

あなたのメビウスライフを手助けします。

メビウスに関するご相談に応じます。

機器のアップグレードやソフトのインストール、操作ガイダンスなど、 ご来場いただくお客様一人ひとりのメビウスに関するご相談に

「メビウス・サポートラボ」の詳細は、シャーブホームページでもご覧いただけます。 お問い合わせは下記の「パソコン修理相談センター(ナビダイヤル)」まで。

説明員が直接お宅を訪問します。

東京/シャープ市ヶ谷ビル 東京都新宿区市谷八幡町8番地

付属品の紹介やWindows®のセットアップを解説した「は じめにお読みください」、Windows®の基本的な操作や 文字入力を説明した「入門ガイド~パソコンの基礎~」、 パソコンの設定や周辺機器の接続方法などを説明した 「取扱説明書」、パソコンの活用方法を紹介した「メビ ウス活用ガイド」などを付属。あなたのメビウスライフを 楽しむためにお手伝いします。 (モデルによって、付属していない説明書があります。)



操作が分からなくなった人に

電話サポート

(電話料金はお客様のご負担になります)

ご購入いただいたお客様を対象に、操作方法についてのご質問を電話で受け付けます。

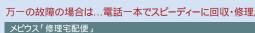
パソコンお客様サポートセンター(ご購入後1年間は無料。以降有料) パーソナルサーバーご相談窓口(期間はご購入後1年間) 受付日 / 時間(年末年始は除く) 受付日/時間(年末年始は除く) 月曜日~土曜日 AM 9:00~PM6:00 | 土曜日 / 日曜日 / 祝日 | AM10:00 ~ PM5:00 日曜日/祝日 AM10:00~PM5:00 詳細については製品同梱の「お客様サポートシステムのご案内」をご覧ください。 詳細については製品同梱の取扱説明書をご覧ください。

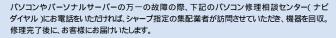
インターネット接続やチャンネル設定をいたします。

パーソナルサーバー設置サービス

パーソナルサーバーをご購入いただいたお客様を対象に設置サービスを実施しております。

設置サービス申込FAX番号 受付日/時間(土曜・日曜・祝日・年末年始は嫁く) 1 日曜日 - 金曜日 AM9:00 - PM5:00 詳細については、http://www.sharp.co.jp/galile





お買い上げから1年以内なら...無償引取り修理サービスをご利用いただけます。

対象機種:2001年5月以降発売の製品 運送費、修理費:無料(保証書「無料修理規定」に基づく)サービスエリア:日本全国(離島を除く)

お買い上げから1年を経過した場合は、

有償による引取り修理サービスとなります。 詳細についてはメビウス同梱の「お客様サポートシステムのご案内」また はパーソナルサーバー同梱の取扱説明書をご覧ください。

パソコン修理相談センター(ナビダイヤル) 受付日/時間(年末年始は除く) **2** 0570-01-4649

月曜日~土曜日 AM 9:00~PM6:00 日曜日/祝日 AM10:00~PM5:00

ナビダイヤルは全国一律料金でご利用いただけます。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。携帯電話、PHS、 電話からはナビダイヤルはご利用いただけません。



お応えいたします。

ご説明いたします。

海外 でお使いの方もサポート。

海外持出ノートパソコンの引取修理サービス

ください。お問い合わせは下記の「パソコン修理相談センター(ナビダイヤル)」まで。

カタログ掲載のノートパソコンは、海外持出ノートパソコンの引取修理サービスの対象です。購入日 より1年間、以下の対象国に持ち出されたパソコン本体(ハードウェア)が万一故障した場合、日本 へ引き取って修理を行い、お客様にお届けするサービスが無料で受けられます。 (当サービスの有効期限終了後は日本国内での通常の有料修理となります。)

機器のセットアップやソフトのインストール、使用方法を、お客様宅へ直接訪問して、やさしく

お申し込みは、メビウスをお買い求めのご販売店もしくは最寄りのシャープエンジニアリング株式会社までご相談

対象国・地域(2004年1月現在)/アメリカ合衆国、カナダ、ドイソ、フランス、イタリア、ベルギー、オランダ、ポルトガル、スペイン、 「一ストリア、アイルランド、イギリス、オーストラリア、香港(中華人民共和国香港特別行政区)、マレーシア、シンガポール、タイ 本カタログに掲載の各製品は、海外でのご使用に対応していない部分があります。 海外でのご使用、修理サービスの範囲など、



使用済みパソコンを回収、再資源化。

PCリサイクルセンター

2003年10月1日からの「資源の有効な利用の促進に関する法律」施行に伴う、弊社製パソコン(家庭系 ユーザー様排出分)の回収・再資源化のお申し込みを、お受けします。(パーソナルサーバーは対象外となります。)

00 0120-845-530

携帯電話、PHS、P電話からはご利用いただけません。



お買い上げ後、メビウスをより快適にお使いいただくために。

メビウスアップグレードサービス(シャープ純正の各種オプションサービス)(有料

ワイヤレスLAN増設サービス ワイヤレスLANモジュールおよびアンテナを本体内に増設できます。 他にも、カラーキャビネット交換サービス、英語キーボード交換サービス、メモリー増設サービス、大容量ハード ディスク交換サービスを実施しています。

サービス内容については、予告なく変更することがあります。 機種ごとの対象サービスについては、17~18ページの「ラインアップ・機能一覧表」をご覧ください。



国内最大級・大容量バックボーンネットワーク(1.1Gbps)により、混み合う時間帯でも、安定したスピードで快適な アクセスを実現。2ヵ所までのメール転送機能、5MBまでのマイホームページサービスなども備えています。また、「ホット スポット情報サービス」「デジタルトランク for SST」など、多彩なサービス&コンテンツも提供しています。

インターネット&メール1调間無料体験! 簡単なオンラインユーザー登録をするだけ。

オンラインユーザー登録時、およびインターネット無料接続体験中の電話料金は、お客様のご負担になります。

間の無料利用特典付き!

無料体験期間中に、オンラインサインアップで正式 | コース名 | 月額基本料金(税別) 超過料金(税別) 500円 4時間/月 10円/分

NTTコミュニケーションズの「HOT SPOT」が利用できる! NTTコミュニケーションズの運営する「HOT SPOT」をローミング接続にて提供します。(オプション ジャープスペースタウンのPPPログイン名 PPPパスワードをそのままに、街角でプロードノンドインターネットサービスを気軽にお楽しみいただけます。 月額オプション料金1.500円(税別)

Sharp Space Townサポートセンター TEL 03-4484-2001 FAX 03-4484-2010 受付時間 / PM1200- PM8:00 祝日、年末年始、夏朋休暇等 弊社休業日は除く)

NTTドコモの「@FreeD(アットフリード)」に対応(オプション) NTTドコモが提供するPHS定額制サービス「@FreeD」を利用して、シャープスペースタウンに接続するた めのオプションサービスです。 月額オプション料金:300円(税別)

NTT東西が提供するBフレッツ、フレッツ・ADSL、フレッツ・SDNサービスに対応 (ォブション)

時間を気にしないで思う存分インターネット を楽しみたい方に、シャープスペースタウ ンでは、NTT東西が提供するBフレッツ、 フレッツ・ADSL、フレッツ・ SDN接続に 対応したサービスを提供しています。

| | 週間科定領イノンヨン | 月頭4 ノンヨン科玉(税別) |
|---|--------------------------------|------------------|
| ל | 「Bフレッツ」対応オプション(ファミリー・マンションタイプ) | 2,000円 |
| | 「Bフレッツ」対応オブション(ベーシックタイプ) | 7,000円 |
| _ | 「フレッツ・ADSL」対応オプション | 1,400円 |
| | 「フレッツ・SDN」対応オブション | 1,400円 |
| | | (2004年1月現在) |
| | | |

各フレッツご利用の際には、あらかじめNTT東日本またはNTT西日本の各フレッツサービスへの契約が必要です。また、ご利用の地域にてシャーブスペースタウンがサービス提供地域としていることが必要です。ご不明な場合はサポートセンターまでお問い合せください。

メビウスなら、PC連携もオリジナルDVD作成も簡単。さらに、多彩なソフトウェアが揃っています。

ケーブル1本**で、他のPCの外付ハードディスクになる。

DirectHD*

メビウスでデータを一元管理・活用。

電源オフの状態でデスクのPCとUSB接続すれば、外付 ハードディスクとして使えます。よく使うデータをメビウスで保 管すれば、デスクのPCからでもメビウスからでも同じデータを 活用できるので、データ管理が容易です。



今お使いのPCの環境をラクラク移行。

「安心楽々引越しパック for DirectHD」 4により、 今お使いのPCの通信設定やメール・データなどを、メビ ウスへ手軽に移行 5。設定作業が短時間で手間なく行 え、使い慣れた環境でメビウスを活用できます。



PC-CL1-5CE、PC-MC1-3CCは、付屋のDirectHD専用ケーブル、PC-MM2-5NEは、付屋のクレードルまたは別売のDirectHD専用ケー が、すべてのPCでの動作を保証するものではありません。なお、PC-CL1-5CE、PC-MC1-3CCのCドライフはNTFS、NドライフはFAT32でフォー マットされています。そのため、連携するPCがWindows® 98SE / Meの場合、Dドライブのみ利用できます。また、連携するPCには付属の マディンになる。。これには、東京ないにより高い DirectHD活用ディスクから、DirectHDユーディリティをインストールする必要があります。 3 USB1 にも対方、USB2.0接続での動作には、連携するPCがUSB2.0に対応している必要があります。 4 PC-CL1-SCE、PC-MC1-3CCにソフトウェアを付属。ご使用の際には、付属のDirectHD活用ディスクからインストールする必要があります。 5 移行できる設定やデータには制限があります。

ワイヤレスで、PC連携を実現**

パスワードでセキュリティにも配慮。

ブロードバンドチェンジャー』『

ワイヤレスで、アドホック・コミュニケーション 。

インターネットが利用できない場 所でも、PC同士をワイヤレスで 接続。会議資料をその場で配 信したり、表示画面を出席者の PCに送れます。



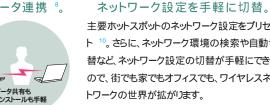
メモリーカードでのやりとりやデータコピーの手間が不要。

ネットワーク設定の手間なく、大容量データ交換。

USBコネクター(USB2.0準拠)で高速データ転送 3

ワイヤレスで、アドホック・データ連携 。

PC同十をワイヤレスで接続し、デー タの参照・編集・保存ができます。 また、相手PCのCD/DVDドライ ブを利用してソフトウェアのインス トールも可能です。



主要ホットスポットのネットワーク設定をプリセッ ト 10。さらに、ネットワーク環境の検索や自動切 替など、ネットワーク設定の切替が手軽にできる ので、街でも家でもオフィスでも、ワイヤレスネッ トワークの世界が拡がります。

ワイヤレスLANを内蔵していない機種でワイヤレスLAN機能を利用する場合は、有料ワイヤレスLAN増設サービスまたは別売のワイヤレスLANカードCE-WC02が必要です。ワイヤレスLANでインターネットや既存のLANシステムに接続するには、別売のワイヤレスLANステーションCE-WA02 です。 7 Windows®XP用のソフトウェアです。 8 「ad hoc=その場がぎりの。特別の。」 ワイヤレスLANを搭載したPC同士を、ワイヤレスLANステーションを介さずに直接接続します。相手PCにもプロードノンドチェンジャー がインストールされている必要があります。 9 ネット インストールに対応していないソフトウェアは利用できません。 10 ホットスポットサービスのすべてで利用できるわけではありません。 ホットスポットで各社のワイヤレスLANサービスを利用するにはサービスへの入会、登録が必要な場合があります。 また、サービスによっては課金される場合 があります。入会方法やサービス提供内容、サービスエリアについては、サービス提供元へ事前にご確認ください。

お気に入りの映像を楽しく編集し、オリジナルDVDがつくれる。

MyDVD / DVD-MovieAlbumSE 3

DVDレコーダーで録画したDVDディスク 11から映像を 取り込み、「MyDVD 12」「DVD-MovieAlbumSE 3 13」 で好みのシーンを集めて、オリジナルDVDが作成できます。 また、「MyDVD」ならデジタルビデオカメラ 14で撮影し た映像をDVDに保存できます。

1 VRフォーマットで記録されたDVD-RWには対応しておりません 13 DVD-RAMの場合。 14 EEE1394端子に接続して映像・音声を取り込む場合は市販の4 ピン-4ピン端子 EEE1394ケーブルが必要になります。市販されているすべてのデジタルビデオカメラ が接続できるわけではありません。接続可能なデジタルビデオカメラについては、メビウスのホームページ内サポート情報の機種別ページにて順次ご案内します。http://support.sharp.co.jp/mebius/







デジタルビデオカメラやDVDレコーダーから取り込み

対応ディスク一覧 書込 / 読出可 読出のみ可 × 書込 / 読出不可

| ディスク | | | 音楽CD/ CD-ROM 1 | CD-R CD-RW 2 | DVD-ROM/ DVD-Video | DVD-R | DVD-RW 6 | DVD-RAM 7 | DVD+R DVD+RW 6 9 |
|-------|--|------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------|----------|-----------|---------------------|
| | Dマルチドライブ | PC-XV1-7DE | | | | 3 4 | 3 5 | 3 8 | |
| | VD-RAM, DVD-R/-RW, DVD-ROM, D-R/RW, CD-ROM) | PC-RD1-3D | | | | 3 4 | 3 5 | 3 8 | |
| | | PC-XV1-3CE | | | | | | | |
| | | PC-CL1-9CD | | | | | | | |
| CD | -R/RW&DVD-ROM ドライブ | PC-CL1-8CE | | | | | | | |
| | | PC-CL1-5CE | | | | | | | |
| | | PC-MC1-3CC | | | | | | | |
| オプション | CD-R/RW&DVD-ROM ドライブ | CE-DW02 | | | | | | | × |
| 当ン | CD-R/RW ドライブ | CE-CW05 | | | × | × | × | × | × |

CD-R/RW / DVDビデオ再生等についてのご注意

CD-R/RWについてのご注意

CD-R/RWディスクはCDプレーヤーや他のパソコンのCD-ROMドライブでは再生/ 読出できない場合があります。

DVDビデオ再生についてのご注意

DVDビデオの再生は珍様著号(Regionコード)「2」もしくは「ALL」のソフトをご使用 ください、またソフトウェアを用いてDVDを再生(デコード ルているため、音がとぎれた り、コマ落ちざも含かがJます。なお、DVDビデオの再生制は、ACアダブターを接続 し、AC電源を供給した状態でご使用になることをおすすめします。

各ディスクへの書込時のご注意

ロフィスグ・ハンゴー E Man は Man *作成したDVD-RAM/-R/-RWはDVD再生機器や他のPCでは再生できない場合もあります。

DVDディスクについて

ノャープ製DVDビデオレコーダーで録画したDVDディスクの再生についてはメビウスホ・ ムページにて動作確認情報をご案内しています。なお、新製品につきましては、発売後、 動作確認が取れ次第順次ご案内します。

*ご使用のディスクや動作環境によっては、正く書込できな。場合があります。動作確認済のディスク...DVD-R:松下電器産業(株)製、太陽誘電(株)製/DVD-RW:日本ピクター(株)製、TDK(株)製/DVD-RAM:松下電器産業(株)製、TDK(株)製/DVD-RAM:松下電器産業(株)製、大場での書換には、世内の内にはビデオでDおよびフォーCDを含みます。 2 6倍速以上の速度での書換には、High Speed CD-RWディスクが必要です。10倍速での書換には、High Speed CD-RWディスクが必要です。24倍速での書換には、Ultra Speed CD-RWディスクが必要です。10倍速での書換には、High Speed CD-RWディスクが必要です。24倍速での書換には、Ultra Speed CD-RWディスクが必要です。24倍速での書換には、Ultra Speed CD-RWディスクが必要です。24倍速での書換には、Ultra Speed CD-RWディスクが必要です。10倍速での書換には、For Video 202種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーゲーとの互換性を重視する場合には「for Video 202種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーゲーとの互換性を重視する場合には「for Video 202種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーゲーとの互換性を重視する場合には「for Video 202種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーゲーとの互換性を重視する場合には「for Video 202種類によって人の主機したディスクを保用とない。 6 NRフォーマットで記録されたDVD-RW・R・R・RWには対応しておりません。 7 カーリッジ式のDVD-RAMは使用できません。DVD-RAMを使用する場合は、カートリッジは、DVD-RAM では、10規格に準拠したディスク(大きな、DVD-RAM Ver.1.0規格に準拠したディスク(大きな、DVD-RAM Ver.1.0規格に準拠したディスク(大きな、DVD-RAM Ver.2.0年度)との書込には対応しておりません。 9 DVD + RWディスクへの書込には対応しておりません。

翻訳これ一本エッセンシャル2004 シャーブオリジナル 辞書語数と翻訳精度のアップにより、英文ホーム ページや英文メールもスイスイ翻訳。

見やすいコン2 シャーブオリジナル 画面のボタンをクリックするだけで、アイコンや文字の大きさ が一度に変更できます。ユーザーごとの設定記憶も可能です。





メビウステロッパー インターネット情報をテロップ表示。ブロードバンド 常時接続ならいつでも表示させておけます。



プロアトラスW2 for SHARP

美しい地図と圧倒的な情報量で大人気の地図ソフト。 新たに海外有名都市の観光地図も収録しています。



使いやすさと高機能で定評の統合ビジネスプラットフォームが さらに進化しました。日本語ワードプロセッサ「Microsoft® Office Word 2003」をはじめ、統合型表計算ソフトウェア 「Microsoft® Office Excel 2003」、さらに、電子メール・情 報管理ソフトウェア「Microsoft® Office Outlook® 2003」を 搭載しています。表現力豊かな文書作成、ビジネスに欠かせ ない集計表やグラフの作成、スケジュール管理などが、優れた 操作性でスムーズにこなせます。







乗換案内 時刻表対応版

出発駅と終着駅を指定検索すれば、乗換駅と所要 時間を案内。JR全線全駅の時刻表を搭載。



さまざまな挨拶状のデザインから、住所録作成、宛 名印刷まで手軽に行えます。

ホームページNinja 2003 ホームページの新規作成から更新まで手軽にできる。



信頼性の高い機能で、ウイルスによる被害から大



C-MM2-5NE PC-XV1-7DE PC-XV1-3CE PC-CL1-9CD PC-CL1-8CE PC-CL1-5CE PC-MC1-3CC PC-RD1-3E

| 1 | 付属ソフトウェア 機種別一 | 覧表 |
|----|---|---------|
| os | Microsoft® Windows® XP Home Edition Service I | Pack 1a |
| | | @nifty |
| | | AOI 7 |

| | | == | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------|----|----|------|------|------|------|
| | | | @niftyでインターネット | | | | | | | |
| | | | AOL 7.0 for Windows | | | | | | | |
| ブ _{インター} オ | | | D ONサインアップソフト | | | | | | | |
| | ハカ カル 校结+ | + 1/7/16\ | ODNオンラインサインアップソフト | | | | | | | |
| Ó | インターネット接続サービス(入会) | OCNスタートパック for Windows Ver. 3.1 | | | | | | | | |
| Į. | T k | | B GLOBEでインターネット | | | | | | | |
| K | | | Yahoo! BB申込み | | | | | | | |
| 12 | | | POWEREDCOM | | | | | | | |
| ŀ | ホームページ閲覧 | | Microsoft® nternet Explorer 6 1 | | | | | | | |
| 1 | 動画·音楽再生 | | Windows Media™ Player 9 1 | | | | | | | |
| インタ | メール | | Microsoft® Office Outlook®2003 2 | | | | | | | |
| 夕 | X=IV | | Microsoft® Outlook® Express 1 | | | | | | | |
| | ホームページ検索 | | MebiusPocket V1.09 | | | | | | | |
| 杏 | ホームページ情報ラ | テロップ表示 | メビウステロッパー V3.2 3 | | | | | | | |
| F | ホームページ作成 | | ホームページNinja 2003 | | | | | | | |
| | 英日·日英翻訳支援 | 1 | 翻訳これ一本 エッセンシャル 2004 4 | | | | 2003 | 2003 | 2003 | 2003 |
| | ネットワークコミュニ | ケーション | Microsoft® Windows Messenger 1 | | | | | | | |
| | ネットワーク接続環 | 境切替 | プロードバンドチェンジャー | | | | | | | |
| | DVDプレーヤー | | WinDVD4 5 | | | | | | | |
| | TVアプリケーション | , | WinDVR3 | | | | | | | |
| | CD-R/RW + DVD- | ·R/-RWライティング | Drag n Drop CD + DVD | | | | | | | |
| | デジタルビデオ編集 | | Ulead VideoStudio 7 SE(MPEG-2対応版) | | | 10 | | | | |
| A | DVDオーサリング DVD-R/-RW DVD-RAM | MyDVD | | | | | | | 11 | |
| | | DVD-RAM | DVD-MovieAlbumSE 3 | | 12 | | | | | |
| | デジタルカメラ活用 | (画像編集·管理) | デジカメNinja 2003 | | | | | | | |
| | SDカード対応携帯 | 電話連携 | SDカードマネージャー | | | | | | | |
| | 3D関連 | | 詳細は11ページをご覧ください。 | | | | | | | |
| | 統合ソフト Microsoft®Office | ワープロ | Microsoft® Office Word 2003 | | | | | | | |
| | Microsoft®Office Personal Edition | 表計算 | Microsoft® Office Excel 2003 | | | | | | | |
| | 2003 6 | メール・スケジュール管理 | Microsoft® Office Outlook® 2003 | | | | | | | |
| | はがき作成 | | 筆王 平成17年版 | | | | 16年版 | | 16年版 | 16年版 |
| Ę | 交通機関案内 | | 乗換案内 時刻表対応版 7 | | | | | | | |
| 웋 | コンピュータウイルス | ス検出・駆除 | Norton AntiVirus™ 2004 8 | 2003 13 | | | 2003 | | 2003 | 2003 |
| カス | 地図ビューア | · | プロアトラスW2 for SHARP | | | | | | | |
| | ↑ PDFビューア | | Adobe® Reader 6 | | | | | | | |
| 実 | 実プリンタドライバ | | シャーブ インクジェットブリンタPrizmaシリーズ用ドライバ 9 | | | | | | | |
| 用 | 用 アイコン&フォント拡大ツール | | 見やすいコン2 | | | | | | | |
| ż | システム再インストール | | ハードディスクリカバリ | | | | | | | |
| ての | | · | PC-MM2クレードル活用 | 14 | | | | | | |
| 仙 | DirectHD関連 | | DirectHDユーティリティ | | | | | 15 | 15 | |
| | | | 安心楽々引越しパック for DirectHD | | | | | 15 | 15 | |
| | HDDバックアップ | | HD革命/BackUp Lite | 16 | | | | | | |
| | ユーザー登録 | · | オンラインユーザー登録ソフト | Web版 | | | | | | |
| | サポートツール | | CyberSupport for Mebius | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 OSに含まれます。 2 Microsoft® Office Personal Edition 2003に含まれます。 3 テロップ表示されるインターネットのサービスおよびコンテンツは、予告なく変更・中止されることがあります。 4 当ソフトは英文の概要を把握したり、英文作成を支援するための翻訳支援ソフトです。 5 ドルビーバーチャルスピーカー対応。ただし市販の外部スピーカーの接続をおすすめ、ます。 6 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法等のお問い合わせはマイクロソフト(株)へお願いいたします。詳レくは製品同梱の「Microsoft® Office Personal Edition 2003 スタートガイ)をご参照代され、 7 変更された路線・料金・時刻表等のは、では大きでは大きいます。 6 Microsoft® Office Personal Edition 2003 スタートガイルをご参照代され、 7 変更された路線・料金・時刻表等のは、では大きでは大きいます。 7 変更された路線・料金・時刻表等のは、アンアップに関いては右偏となる場合があります。詳レくはジュリケン(株)へお問い合せてきなり、 8 新権のグイルスなどを検出するには、最新のグイルスなどを検出するには、最新のグイルスを表ファイルが必要です。ウイルスを表ファイルを表す。 7 のする いっしては、大きのでは、カードルを接続するPCにインストールして使用します。 16 体体にプリインストールとれて、ません。インストーラーが収録されて、ます。クレードルを接続するPCにインストールして使用します。

付属のソフトウェアの操作方法等に関するお問い合わせ先につきましては、本体にプリインストールされている「メビウス画面で見るマニュアル」の「付属ソフトウェア一覧」、もしくは製品同梱の冊子「お客様サポートシステムのご案内」をご参照ください

シャープがおすすめするMicrosoft® Windows® XP

■パソコン仕様一覧

| 形名 | 4 | PC-MM2-5NE | PC-XV1-7DE | PC-XV1-3CE | PC-CL1-9CD | PC-CL1-8CE | PC-CL1-5CE | PC-MC1-3CC | PC-RD1-3D |
|---------------------------------|--|---|---|--|--|---|--|---|--|
| インストールOS | 1 | Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1a トランスメタ社製 Efficeon™ TM8600 1.0GHz | Microsoft® Windows® XP Ho モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 2400 + 2 3 | | Microsoft® Windows® XP Ho インテル® Pentium® M プロセッサ 1.40GHz (拡張版 ntel SpeedStep® テクノロジ搭載) | me Edition Service Pack 1a インテル [®] Celeron [®] M プロセッサ 1.20GHz | Microsoft® Windows® XP I モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 2000 + 2 5 | Home Edition Service Pack 1a モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 1800 + 2 6 | Microsoft®Windows® XP Home Edition Service Pack 1a インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80GHz 7 |
| 5. 5 | キャッシュメモリー | 1次:192KB / 2次:1,024KB内蔵 | 1次:128KB / 2次:512KB内蔵 | 1次:128KB / 2次:256KB内蔵 | 1次:64KB / 2次:1MB内蔵 | 1次:64KB / 2次:512KB内蔵 | | 2次:256KB内蔵 | 1次:8KB ⁸ (データ)/2次:512KB内蔵 |
| チップセット | | ULi社製 M1563M | V A社製 ProSav | rageDDR KN266 | ntel® | 855GM | | avageDDR KN266 | SiS社製 SiS 645DX |
| システムバス(メモ | リーバス) | 1.0GHz~533MHzの範囲で可変 9(266MHz) | 2661 | MHz | 400MHz(| 266MHz) | 26 | 6MHz | 533MHz(266MHz) |
| メインメモリー | | 256MB固定 (DDR SDRAM、システムで24MB使用) | 標準256MB~提 (DDR SDRAM | PC2100対応) | 標準256MB~最 (DDR SDRAM I | PC2100対応) | | M PC2100対応) | 標準512MB~最大1,024MB 10 (DDR SDRAM PC2100対応) |
| | メモリースロット | | 1スロット(空 | | 1スロット(空 | | 1スロット(! 14.1型ピュアクリーンTFT液晶(XGA対応) | 空きスロット1) | 1スロット(空きスロット1) |
| 内蔵ディスプレイ | 内蔵ディスプレイ表示 | 10.4型TFT液晶(XGA対応) 1,024×768ドット(最大約1,677万色 ¹²) | 15型ASV方式ピュアクリーン・ブラックTFT液晶(XGA対応) 1,024ドット×768ドット(j | | 1,024×768ドット(最; | 14.1型ピュアクリーンTFT液晶(XGA対応) 1,024×768ドット(最大約1,677万色 ¹²) | | 12.1型TFT液晶(XGA対応) 最大約1,677万色 | 15型3D対応TFT液晶(XGA対応 11) 1,024×768ドット(最大約1,677万色 12) |
| 表 | | 800×600ドット(最大約1,677万色 12) | | | | 大約1,677万色 12) | | 大約1,677万色 12) | 800×600ドット(最大約1,677万色 12) |
| ボーグラフィックアク 機 能 ビデオメモリー | プセラレーター | AT 社製 MOB L TY™ RADEON™ 16MB(グラフィックアクセラレーターに内蔵) | S3 Graphics社製ProSava | | チップセッ | | | vage8™(チップセットに内蔵) | NV D A® 社製 GeForce™ 4 440Go 64MB(グラフィックアクセレーターに内蔵) |
| 外部ディス | 外部ディスプレイのみ表示 | 最大1.600×1.200ドット(最大65.536色 15) | 標準32MB(8MB、16MB、32MBカ 最大1,600×1,200ドッ | | 最大64MB ¹³ (メ 最大2,048×1,536ドツ | | - | 3から選択可 (メインメモリーを使用) ット(最大約1,677万色) | 64MB(クラフィックアクセレーターに内蔵) 最大2,048×1,536ドット(最大65,536万色 16) |
| プレイ表示 14 | 内蔵ディスプレイとの同時表示 | | 最大1,024×768ドット | | 最大2,048×1,536ドット | | | · 17(最大約1,677万色) | 最大2,046×1,5561-9(最大65,5567) 日 10) 最大1,024×768ドット 17(最大約1,677万色) |
| | Tambo Toto Teoplandes | OADG仕様準拠 87キー | OADG仕様 | | OADG仕様 | | OADG仕様準拠 87キー | OADG仕様準拠 85キー | OADG仕様準拠 90キー |
| 入 | キーピッチ / キーストローク | 約17mm / 約1.7mm | 約19mm | | 約19mm ¹ | | | 18 / 約3mm | 約19mm / 約3mm |
| 数 ポインティング | デバイス | パッド型ポインティングデバイス(ホイール機能対応) | パッド型ポインティングデル | | | パッド型ポインティングデバイス(ホイール機能対応) | | デバイス(ホイール機能対応) | パッド型ポインティングデバイス(ホイール機能対応) |
| その他 | | | NSTANT PLAY用クイックスタートボタン(TV、DVD、MUS C) | | | | | | 3Dボタン |
| | | 約20GB×1基内蔵(Ultra ATA/100) | 約60GB×1基内蔵(Ultra ATA/100) | 約40GB×1基内蔵(Ultra ATA/100) | 約40GB×1基内蔵 | (Ultra ATA/100) | 約40GB×1基内 | 蔵(Ultra ATA/100) | 約60GB×1基内蔵(Ultra ATA/100) |
| HDD 19 | Windows® のシステムから 認識できるドライブ全体の容量 | 約18.5GB (Cドライブ:約14.6GB、Dドライブ:約3.9GB) | 約55.8GB (Cドライブ:約39.0GB, Dドライブ:約11.8GB, 残りはリカバリ領域 / NSTANT PLAY領域として使用) | 約37.2GB (Cドライブ:約19.5GB、Dドライブ:約12.8GB、 残りはリカバリ領域として使用) | 約37. (Cドライブ:約19.5GB、Dドライブ:約12 | | | 87.2GB 112.8GB、残りはリカバリ領域として使用) | 約55.8GB (Cドライブ:約39.0GB、Dドライブ:約11.9GB、 残りはリカバリ領域として使用) |
| | フォーマット | FAT32 | NT | | NTFS | | | S、Dドライブ:FAT32 | NTFS |
| FDD | | 別売(3モード対応3.5型、外付) | 別売(3モード対応3.5型、外付) | 2モード対応 3.5型×1基内蔵 20 | 別売(3モード対) | 心 3.5型、外付) | 別売(3モード対 | 対応 3.5型、外付) | 2モード対応 3.5型×1基内蔵 20 |
| 記 | | 別売(外付) CD-R/RWドライブ CD-R/RW&DVD-ROMドライブ | DVDマルチドライブ(DVD-RAM, DVD-R/-RW、 DVD-ROM, CD-R/RW、CD-ROM)×1基内蔵 | CD-R/RW&DVD-ROMドライブ×1基内蔵 | CD-R/RW&DVD-RC | | | ROMドライブ × 1基内蔵 | DVDマルチドライブ(DVD-RAM、DVD-R/-RW、 DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM)×1基内蔵 |
| 憶 | 書込速度 22 | | DVD-R:最大2倍速 / CD-R:最大16倍速 | CD-R:最大24倍速 | CD-R:最 | 大24倍速 | CD-R: | 最大24倍速 | DVD-R:2倍速 / CD-R:最大16倍速 |
| 図 CD/DVDドライブ 21 | 書換速度 22 | | DVD-RAM:最大2倍速(片面2.6GBタイプ・ 両面5.2GBタイプは非対応)/DVD-RW:等倍速/ CD-RW:最大8倍速 | CD-RW:最大24倍速 | CD-RW:晶 | 大24倍速 | CD-RW: | 最大24倍速 | DVD-RAM:最大2倍速(片面2.6GBタイプ・ 両面5.2GBタイプは非対応) / DVD-RW:等倍速 / CD-RW:最大8倍速 |
| CUIDVOITO | 読出速度 | | DVD-ROM:最大8倍速(1層)/最大6倍速(2層) DVD-RAM:最大2倍速(片面4.76居)/面面4.76B)/等倍波/片面2.66B)/等倍波/片面2.66B//高面5.26B) DVD-R-RW+RW+RW+RW-最大4倍速 CD-ROMR:最大24倍速 CD-ROW-最大12倍速 | DVD-ROM:最大8倍液 1層)/最大6倍液 2層) DVD-RAM:最大倍液 / 声面 + 7GB / 声面 + 4GB // 等倍液 上面 2-6GB / 両面 5-2GB) DVD-R/-RW-R4-RW-最大4倍速 CD-ROM/R/W:最大2-4倍速 | DVD-ROM:最大8倍速(1層)/最大6倍速(2層) DVD-RAM:最大2倍速/片面4.7GB/両面9.4GB)/ 等倍速/片面2.6GB/両面5.2GB) DVD-R/RW/HR/+RW:最大4倍速 CD-ROM/RRW:最大24倍速 | | DVD-ROM:最大8倍速(1層)/最大6倍速(2層) DVD-RAM:最大2倍速(片面4.7GB/両面9.4GB)/ 等倍速(片面2.6GB/両面5.2GB) DVD-R/WH/RI-RW-最大4倍速 CD-ROM/R/RW:最大24倍速 | | DVD-ROM:最大8倍速 1層) / 最大6倍速 2層) DVD-RAM:最大2倍速 片面4,76B / 両面9.4GB) / 等倍速 片面2,6GB / 両面5.2GB) DVD-R/-RWI+R/-RW:最大4倍速 CD-ROMR:最大2倍速 |
| | パッファアンダーランエラー防止機能 | | 対 | 応 | प्रेर्ग | ট | 3 | 対応 | 対応 |
| | | | 最大通信速度:データ56kbps | | 最大通信速度:データ56kbps | | | ps(受信)·33.6kbps(送信)/ | 最大通信速度:データ56kbps(受信)·33.6kbps(送信)/ |
| 通 モデム 23 | | | FAX 14.4kbps | | FAX 14.4kbps | | <u> </u> | os, V.90規格準拠 | FAX 14.4kbps、V.90規格準拠 |
| 機 | | 100DA0E TV (10DA0E T | 日本国 | | 日本国 | | | 国内仕様 | 日本国内仕様 |
| 能 LAN | 1 | 100BASE-TX / 10BASE-T 内蔵(EEE802.11b/g準拠) 24 | 100BASE-TX 有料アップグレードサーヒ | | 100BASE-TX 内蔵(EEE802.11b準拠) 25 | / TOBASE-T 内蔵(EEE802.11b/g準拠) 24 | | 「X / 10BASE-T -ビス対応、別売カード対応 | 100BASE-TX / 10BASE-T 有料アップグレードサービス対応、別売カード対応 |
| ワイヤレスLAN ク PCカード | | Type ×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応) | Type ×1スロット PC Card S | | 内蔵 EEE802.11b/g学拠) 24 Type ×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応) | | | Standard準拠、CardBus対応) | Type ×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応) |
| ドCFカード | | Type x 17431 (1 o out o tuneard+185 out abasy190) | Type XIXIN (10 caid o | tandard—Je. Gardbuskijas) | Type x 1×H21 (1 o cald o | idildald=je, daldbd3Xjjpj) | Type x 1XEX (1 o oaid | otandaru-je, odrabuskijio) | CF Type ×1(Type ×1) 26 |
| 1X | -ド&スマートメディア ック | | 1(SDメモリーカ 1(メモリースティッ | · | | | | | 1(スマートメディア3.3V対応) 27 1 28 |
| テレビ機能 | | | 受信チャンネル: VHF(1 ~ 12ch), UHF(13 ~ 62ch), CATV(C13 ~ C63ch) ²⁹ (地上デンタル放送、BS放送、CS放送は受信できません。) | | | | | | |
| サウンド機能 | | AC'97準拠サウンドシステム内蔵、 スピーカー(モノラル)内蔵 | AC'97準拠サウンドシステム内蔵、スピードルビーデジタル対応 30、ドルビーヘッドホン対 | r応 31、ドルビーバーチャルスピーカー対応 31 | AC'97準拠サウンドシステム内 ドルビーヘッドホン対応 ³¹ 、ドルヒ | ニーバーチャルスピーカー対応 31 | -対応 31 ドルビーヘッドホン対応 31、ドルビーバーチャルスピーカー対応 31 | | AC97準拠サウンドシステム内蔵、スピーカー(ステレオ)内蔵、ドルビーデジタル対応 34、ドルビーヘッドボン対応 31、ドルビーバーチャルスピーカー対応 31 |
| 外部ディスプレマイクロホン人 | | 1(専用変換ケーブル付属) | 1(アナログRGB、3 1(モノラル3 | • | 1(アナログRGB、3 1(モノラル3 | | | 1(アナログRGB、ミニD-sub15ピン) 1(モノラルミニジャック) | |
| I — — | ./」 ディオ / 光デジタルオーディオ出力 | | 1(ステレオミニジャック)PC-XV1-7DEの場合、NSTANT | | ((2)3/02=3 (9)7) | | ((L))/V=2 (Y)) | | 1(ステレオミニジャック) |
| イ ヘッドホン / オ | | 1(ステレオミニジャック) | | | 1(ステレオミ | ニジャック) | 1(ステレス | オミニジャック) | (11111111111111111111111111111111111111 |
| シ USB | | 2(USB2.0準拠) | 4(USB2 | .0準拠) | 4(USB2 | 4(USB2.0準拠) 4(USB2.0準拠) | | 32.0準拠) | 4(USB2.0準拠) |
| 구 EEE1394 | | | 1(4년) | 7) 32 | | | | | 1(4ピン) 32 |
| ス DirectHD接続 その他 | <u> </u> | 1(クレードル接続、USB2.0準拠) | S映像出力×1、S映像入力×1 33、ビデオ映像入力 (RCAピン)×1 33、TVアンテナ入力(VHF/UHF) | S映像出力×1 | | | 1(USE | 32.0準拠) | S映像出力×1 |
| | | 専用ACアダプター(100~240V、50/60Hz) | (RCAEL) x1 33 14 ビデオ音声入力(L/R) (RCAEL) x1 | | 事用∧○フがづ ク / 4○ | 0 ~ 240\/ 50\60Hz \ | 亩田∧○マがづり / / | 100 ~ 240V, 50/60Hz), | 専用ACアダプター(100~240V、50/60Hz), |
| 電源 消費電力 | | 専用ACアダプター(100~240V、50/60HZ) 専用リチウムイオンバッテリー(標準内蔵) 最大40W | 専用ACアダプダー(10 専用リチウムイオンバ 最大 | 、 シテリー(標準内蔵) | 専用ACアダプター(100 - 240V, 50/60Hz)、 専用リチウムイオンパッテリー(標準内蔵) 最大60W | | 専用リチウムイオン | 100~240V、50/60HZ)、 ソバッテリー(標準内蔵) 大60W | 専用ACアダプダー(100~240V、50/60H2)。 専用リチウムイオンバッテリー(標準内蔵) 最大120W |
| 消貨電力 エネルギー消費効 | 室 35 | 販大40W S区分 0.00036 | 販入 S区分 0.00048 | 90W S区分 0.00051 | 販入 S区分 0.00036 | S区分 0.00043 | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | S区分 0.00066 | 販大120W S区分 0.00048 |
| バッテリー駆動時間(JE TA測定法1.0 | 標準 標準 | 約3.5時間(標準パッテリー装着時) 約6.0時間(別売中容量パッテリー装着時) 約11.0時間(別売大容量パッテリー装着時) | 約1.6時間 | 約2.0時間 | 約4.0時間 約2.0時間 | | | | 約1.3時間 |
| バッテリー充電時 | 標準 拡張 | 約2.5時間(電源オン・電源オフ時とも)(標準パッテリー充電時) 約3.0時間(電源オン・電源オフ時とも)(別売中容量パッテリー充電時) | 約6時間(電源オン時) | 約4時間(電源オフ時) | 約6時間(電源オン時)約4時間(電源オフ時) | | 約6時間(電源オン時 |), 約4時間(電源オフ時) | 約8時間(電源オン時)約4時間(電源オフ時) |
| 本体固定機構 | | 約4.5時間(電源オン・電源オフ時とも)別売大容量パッテリー充電時) | | - - π=11. | 盗難防L | | ソを発生し | 5止ホール | 盗難防止ホール |
| | 『除く』幅×奥行×高さ(mm) | 251×206×15.7(最小)~19.6(最大) | | <u>にホール</u> 最小)~ 48.5(最大) | 益難防⊥ 310×262×25.2(員 | | 益難例 310×262×25.2(最小)~33.5(最大) | 5止ホール 281×262×22.5(最小)~33.5(最大) | |
| 質量 | PROCEEDINGS AND COMMENT OF THE PROPERTY OF THE | 約0.91kg(標準パッテリー装着時) 約0.99kg(別売中容量パッテリー装着時) 約1.17kg(別売大容量パッテリー装着時) | 約3. | | 約2. | | 約2.7kg | 約2.5kg | 約4.6kg |
| 主な付属品(印刷 | 物除く) | ACアダプター /電源コード 38 / CD-ROM/シク (プロアトラスW2 CD-ROM 39、 リカパリCD-ROM 39) / クレードル / USBケーブル / ディスプレイ変換ケーブル等 | ACアダプター / 電源コード 38 / モデム((ハードディスクリカバリを採用しているため、リ リモコン / 単4形乾電池 / NSTANT PLAY インストールCD-ROM / アンテナ延長ケーブル等 | | ACアダプター / 電源コード 38 / モデムケ (ハードディスクリカパリを採用しているため、リ | | DirectHD専用ケーブル | ト 38/モデムケーブル/ / DirectHD活用ディスク等 リカパリCD-ROMは付属しておりません。 ⁴⁰) | ACアダプター / 電源コード 38 / モデムケーブル等 (ハードディスクリカ) 心を採用しているため、 リカパリCD-ROMは付属しておりません。 40) |
| | | プロスのSのみをサポートしています | | 15.1.280×1.0745%ト以下に設定した場合は最大約1.677万色とが19する 28.業作権保護機能がたびに高速転送機能には対応しておりません。また. DC.DD1.20は火モリーフティックDDのには対応しておりません。 | | | | | |

- 本カタログ掲載の各製品ともプリインストールされているOSのみをサポートしています。

 2 AMD PowerNowl"テクノロジ対応、また、AMD社が定めた、QuantiSpeed"アーキテクチャを採用しています。

 3 最大動作用波数1.86Hzで動作しておりますが、従来の設計に基づく2.46HzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。バッテリー駆動時の最大動作用波数1.86FGHzになりまま。また、NSTANT PLAV起動時の周波数はMonows 起動時よりも低速で動作します。

 4 最大動作用波数1.86FGHzになりますが、従来の設計に基づく2GHzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。バッテリー駆動時の最大動作用波数1.66FGHzで動作しておりますが、従来の設計に基づく2GHzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。

 5 最大動作用波数1.66FGHzで動作しておりますが、従来の設計に基づく3GHzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。

 7 消費電力が大きいとき、まれに、回路保護のため最大処理能力が87.5%になる場合がおります。また、パッテリー駆動時のCPUの最大処理能力は、AC駆動時に比べ約25%になります。

- は、AC駆動時に比べ約25%になります。 12KBマイクロ命令実行トレースキャッシュを搭載しています。 システム状態により1.0GHz、833MHz、700MHz、600MHz、533MHzの範囲で自動切換。 0 使用可能な増設用SDRAMポードについては、動作確認が取れ次第メピウスホームページ内サポート情報の機種別ページにて順次ご案内します。
- http://support.sharp.co.jp/mebius/ 2Dモードの場合。3Dモードで表示する場合は、水平画素を左右に振り分けるため、実質的には半分になります。
- 2 ディザリング機能により実現。 3 ntel® Dynamic Video Memory Technology、DVMT 落使用しており、パソコンの動作状況により自動的にメモリーサイズが変更されます。 4 対応する量直・水平周波数については、動作確認が取れ次第メピウスホームページ内サボート情報の機種別ページにで展次ご案内します。 http://support.sharp.co.jp/met

- 15 1,280×1,024*ット以下に設定した場合は最大約1,677万色となります。
 16 1,920×1,440ドット以下に設定した場合は最大約1,677万色となります。
 17 内蔵ディスプレイと同時表示する場合の外部ディスプレイ表示は、解像度に関係なく1,024×768ドットの信号が出力されます。外部ディスプレイは
 1,024×768ドット表示に対応したものをご使用ください。
 18 一部キービッチが短くなっていた部分があります。
 19 1GB8-10億パイトで計算した場合の数値です。
 20 1,44MB,720KBに対応、720KBのフォーマット不可。
 21 対応ディスクに関しては13ページをご参照化さい。
 22 ご使用のディスクによっては、記録品類を保りてからに書か、書換速度が制限される場合があります。
 23 減乏が再び、は74年間とした日本ので、また、東接近度が制度される場合があります。
 23 減乏が再び、は74年間とした日本ので、また、東接近度が制度される場合があります。

- 通信速度は、1ずれも理論上の最大値です。また、内蔵モデムはWindows X内対応アプリケーションソフトでご使用いた付きます。また、本体内蔵モデムに

- 3 通信意度は、1寸化・計算上の最大値です。また、内蔵モデムはVindows V PがIのアプリケーションソフトでご使用いた付ます。また、本体内蔵モデムについては石を制力化は下の活力では毎円できたせん。
 4 内蔵しているワイヤレスLANモジュールは、Wi-Fi認定(2.4GHz帯、11Mbps/54Mbps)を取得しています。内蔵しているワイヤレスLANモジュールは、技術基準に適合していることが製造されています。使用できるチャンネルは1・11です。アクセスがイントの設定が12・14の場合は経験できません。
 5 内蔵しているワイヤレスLANモジュールは、Wi-Fi認定(2.4GHz井、11Mbps を取得しています。人物についるワイヤレスLANモジュールは、技術基準に適合していることが製造されています。使用できるチャンネルは1・11です。アクセスポイントの設定が12・14の場合は接続できません。
 6 /0タイプのCFカードには対応していません。
 7 SDメモリーカードとスマートメディアを同時に利用することはできません。
 10 SDメモリーカードの著作権保護機能、SD /0カードには対応していまた。人のサーカードの著作権保護機能、SD /0カードには対応していません。また。PC-RD1-3Dは3DXモリーカードとスマートメディアを同時に利用することはできません。

- 28 著作権保護機能ならびに高速転送機能には対応しておりません。また、PC-RD1-3DはメモリースティックPROには対応しておりません。
 29 CATV受信サービス 放送 が行われている地域でのみ受信可能です。CATVの受信には、CATV会社との契約が必要です。
 30 FJVビーデジタルサウンドを楽しむためには、市販のFJVビーデジタルデューダー内蔵アンプと市販の外部スピーカーが必要です。(対応DVDビデオ再生時)
 31 本機能は、MinDVDAのもつシント機能でおり、本体のサン・保護ではおりません。
 32 EEE1394第子にデジタルビデオカンテを接起して映像・音声を取り返む場合は、市販の4ピン・4ピン端子 EEE1394ケーブルが必要になります。動作状況によっては映像のコマ落ちが生じる場合があります。コマ落ちを極力防ぐため、HDDのデフラグを行うことをおすすめたます。デジタルビデオカンラなど、市販されているすべての EEE1394対応機能と接続できるわけではありません。接続可能なデンタルビデオカンラについては、メビウスのホームペーン内サポート情報の機能例ページにで開放ご案内はます、http://support.shanp.co.jp/meblus/
 33 鏡画機能はWinDVR3上でのみ対応しています。ビデンオやTVからの鏡画やWinDVR3上でのみ可能です。ただし、マクロビジョンプロデクトされているものは鏡画できません。
 ソフトウェアを用いて縁囲にいるため、コマ着ちする場合があります。
 44 付属の延長ケーブルをご使用ください。
 55 「エネリボーバ環像の速とけ、米でまたすである場です。たまでである場では特性をTVS)まものです。
- ・「「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。
- 36 数値は1ずれも、社団法人電子情報技術産業協会の「JE TAバッテリ動作時間測定法(Ver.1.0)」に基づいて測定した時間です。詳しい測定条件はメピウスホームページ
- の各機種仕様一覧でご覧いただけます。http://www.sharp.co.jp/mebius/ 7 実際の駆動時間及び充電時間は使用環境により異なります。
- 38 付属の電源コードはAC1007所(日本仕様ではなりませんが。 39 付属のCD-ROMを使用する場合や、システムの再インストールを行うためには別売のCD/DVDドライブCE-DW02、CE-CW05のいずれかが必要となります。なお、クレードルで 連携ルLPCにCD/DVDドライブ所蓄動されている場合、そのドライブを利用してシステムの再インストールを行うことができます。詳しくは付属の取扱説明書をご覧ください。 40 付属のBootable CD Creatorにより、リカバリCDを一回限り作成できます。 市販のCD-Rディスクが必要です。

パーソナルサーバー HG-02S仕様

| ハードディスク | | 約160GB*1×1基内蔵 | | |
|-------------------|--|---|--|--|
| ワイヤレスLAN | | EEE802.11b/g準拠 転送速度*2最大54Mbps(EEE802.11g) 最大11Mbps(EEE802.11b) 伝送方式OFDM/DS-SS方式 チャンネル1~11ch*3 アンテナダイパーシティ方式(内蔵) WEP152 / 128 / 64bit WPAPSK(TK P / AES)、802.1x フィルタリングMACアドレスフィルタリング Any接続拒否 通信 距離*4屋内最大130m、屋外最大160m | | |
| インタフェース | 有線LAN | WANポート100BASE-TX / 10BASE-T x 1(RJ-45コネクター) LANポート100BASE-TX / 10BASE-T x 1(RJ-45コネクター) | | |
| | PCカード | PCカード TYPE ×1 | | |
| | USB | 1(USB1.1準拠) | | |
| | AV端子 | 映像人力…ピンジャック×1、S映像端子×1 映像出力…ピンジャック×1、S映像端子×1 サウンド人力…ピンジャック×2 左右) サウンド出力…ピンジャック×2 左右) アンテナ人力…75 同軸 F型コネクター×1 アンテナ出力…75 同軸 F型コネクター×1 アンテナ出力…75 同軸 F型コネクター×1(入力スルー) | | |
| 表示部 | | LEDインジケータ(WAN、LAN、 録画、 電源) | | |
| 操作ボタン | | 電源、メニュー、機能、決定、戻る、録画、録画停止、選局 、選局 、カーソル4方向、チャイルドロックボタン | | |
| ルーター機能*5 | | WANプロトコルPPPoE / DHCP / 固定 P アドレス変換NAT / Pマスカレード DHCPサーバー内蔵 フィルタリングパケット フィルタリング ルーティングスタティックルーティング ファイア ウォール UPnp*6 | | |
| 受信チャンネル | | VHF:1~12ch、UHF:13~62ch、CATV*7:C13~C63ch (地上デジタル放送、BS放送、CS放送は受信できません。) | | |
| ビデオ*8 | 最大錄圖時間 9 | 長時間:約155時間、標準:約80時間、高画質:約40時間(MPEG-2録画時) 圧缩方式…MPEG-2〈可変ピットレート対応〉、MPEG-4*10 ビットレート…長時間:2Mbps / 標準:4Mbps / 高画質:8Mbps(MPEG-2) 高:384kbps(10fps) / 中、低:288kbps(10fps / MPEG-4*11) 解像度…MPEG-2:720×480ドット、 MPEG-4:320×240ドット(高、中)/160×120ドット(低) | | |
| | 予約機能 | 毎日、毎週、月~金、月~土、時間指定、番組表予約、ネットリモコン、自動録画 | | |
| | 再生 | 通常再生、早送り、早戻し、一時停止、タイムシフト再生 | | |
| サーバー機能* | 12 | テレビ・ビデオサーバー、WEBサーバー、ファイルサーバー(メディアコンテナ | | |
| 連携サービス*13 | | ADAMS-EPG + *14(株式会社 テレビ朝日データビジョン) テレビ情報・メール録画予約・WED様奏*15(オンティービー株式会社)、 天気予報・ニュース・占い(シャープスペースタウン インターネット番組表) ダイナミックDNS*16(シャープスペースタウン) | | |
| リモコン | | 専用リモコン(単3形乾電池2本使用) | | |
| 外形寸法/質量 | | 幅342mm×奥行260mm×高さ85mm/約3.4kg (突起部除く、横置きスタンド装着時) | | |
| 消費電力 | | 最大:約42W、ルーターモード時:約17W*17、待機モード時:約1.5W | | |
| 消費電力 主な付属品(印刷物除く) | | 電源コード / S映像接続ケーブル / 映像・音声接続ケーブル / アンテナ接続ケーブル / LANケーブル (ストレートタイプ) / 横置き用スタンド / 縦置き用スタンド / 縦置き用スタンド / リモコン / ゴム脚 / 単3形乾電池等 | | |
| | 表示部 操作ポタン ルーター機能** 受信チャンネル ビデオ*8 サーバー機能* 連携サービス** リモコン 外形寸法/質! 消費電力 | インタフェース | | |

| 搭載機能 | É | | | | | | |
|--------------------|-------------|--------|---------|-----|------------|---------|---------|
| | | 自宅(宅内) | | | 外出先(宅外)*16 | | |
| | | パソコン | ザウルス*18 | テレビ | パソコン | ザウルス*18 | 携帯電話*18 |
| テレビ | | *19*20 | × | | × | × | × |
| 番組表(ADAMS-EPG +) | | *21 | *21 | | *22 | *22 | |
| ビデオリスト | | *21 | *21 | | *22 | *22 | |
| 録画予約リスト | | *21 | *21 | | *22 | *22 | |
| ビデオ | MPEG-2形式データ | *20 | × | | *20*22 | × | × |
| | MPEG-4形式データ | *20 | *23 | × | *20*22 | *22*23 | × |
| アルバム | 作成·編集·閲覧 | *21 | × | *24 | *22 | × | × |
| | 公開アルバム閲覧*25 | | | | | | |
| | 写真の投稿 | | × | × | *26 | *26 | |
| メディアコンテナ | | *21 | *21*27 | | *22 | *22*27 | × |
| インターネットブラウザ | | | | *28 | | | |

- 1GB=10億パイトで計算した場合の数値です。 適倍速度は EEE802.11g規格、ならびに EEE802.11b規格による速度(理論値)であり、実効速度とは異なります。 12-14cbを使用することはできません。 遠へい物の材質、設置場所、周囲の電波による影響やデータ伝送速度など、使用環境によっては通信距離が短くなった

- %が加えいるがいかいます。 アルコだいうとすって来る。場合は、Mrcc・・・わます。 アーブル 機能とあり すりんます。 21 本機能は、基大台主で利用できます。 22 本機能は、複数台のパソコンもしくはザウルスから同時使用できません。 23 パーシナルケーバーからサウルスにMPEG-4形式のファイルをゲウンロードし、専用ブレーヤーソフトで再生します。 24 一部使用できる機能に制限ががあります。

- *25 第三番が公開の場合では、 *25 第三番が公開アルドルを開業する場合。 *26 パンコン、ザウルスからの写真の投稿はメールソフトを使用します。 *27 パンコンで採用にカフィルのゲンロードのみ可能です。使用できるファイルはザウルス付属の説明書をご覧ください。 *28 ホームページによっては、正しく表示されない時や、見られない場合があります。

シャープがおすすめするMicrosoft® Windows® XP

■メビウスラインアップ・機能一覧表

| タイプ | 軽量モバイルノート | TVチューナー内蔵高画質ノート | ベーシックオールインワンノート | ワイヤレスしょ | AN内蔵ノート | スリムタイプノート | ベーシックノート | 3D対応液晶搭載オールインワンノート |
|--|--|--|---|---|--|--|---|--|
| | NEW | NEW | NEW | Carried States | NEW | NEW | | NEW |
| 形名 掲載ページ | PC-MM2-5NE 3~4ページ | PC-XV1-7DE 7~8ページ | PC-XV1-3CE 8ページ | PC-CL1-9CD 9ページ | PC-CL1-8CE 9ページ | PC-CL1-5CE 10ページ | PC-MC1-3CC 10ページ | PC-RD1-3D 11ページ |
| インストールOS 1 | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition | Windows® XP Home Edition |
| 液晶ディスプレイ | 10.4型 TFT | 15型ASV方式 ピュアクリーン・ ブラックTFT | 15型 高輝度ピュアクリーンTFT | 14.1型 ピュアクリーン TFT | 14.1型 ピュアクリーンTFT | 14.1型 ピュアクリーンTFT | 12.1型 TFT | 915型 3D 対応 TFT |
| CPU | トランスタ社製 efficeon Toteッサ TM8600 1.0GHz | #J/YJI/ AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 2400 + 2 3 | モババル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 2000 + 2 4 | インテル® Pentium® M プロセッサ 1.40GHz | インテル® Celeron® M プロセッサ 1.20GHz | モバル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 2000 + 2 5 | モバル AMD Athlon™ XP-M Athlon XP-M 7ロセッサ 1800 + 2 6 | インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80GHz ⁷ |
| メモリー | 256MB (固定/システムで24MB使用、 DDR SDRAM) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 256MB (最大768MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) | 512MB (最大1,024MB 10 / DDR SDRAM PC2100対応) |
| ハードディスク 19 | 約20GB (Ultra ATA/100) | 約60GB (Ultra ATA/100) | 約40GB (Ultra ATA/100) | 約 40GB (Ultra ATA/100) | 約40GB (Ultra ATA/100) | 約40GB (Ultra ATA/100) | 約40GB (Ultra ATA/100) | 約60GB (Ultra ATA/100) |
| CD/DVD ドライブ ²¹ | (別売外付) | DVDマルチドライブ (DVD-RAM/-R/-RW) パッファアンダーランエラー防止機能対応 | CD-R/RW& DVD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能対応 | CD-R/RW& DVD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能対応 | CD-R/RW& DVD-ROM パッファアンダーランエラー防止機能対応 | CD-R/RW& DVD-ROM パッファアンダーランエラー防止機能対応 | CD-R/RW& DVD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能対応 | DVDマルチドライブ (DVD-RAM/-R/-RW) パッファアンダーランエラー防止機能対応 |
| 3.5型フロッピー ディスクドライブ | (別売外付) | (別売外付) | 内蔵 | (別売外付) | (別売外付) | (別売外付) | (別売外付) | 内蔵 |
| モデム ²³ | | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) | 56kbps(日本国内仕様) |
| LAN | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T | 100BASE-TX 10BASE-T |
| ワイヤレスLAN | ワイヤレスLAN内蔵 (EEE802.11b/g準拠) ²⁴ | 有料アップグレードサービス対応) 別売カード対応 | イングラップグレードサービス対応) 別売カード対応 | ワイヤレスLAN内蔵 (EEE802.11b 準拠) ²⁵ | ワイヤレスLAN内蔵 (EEE802.11b/g準拠) ²⁴ | イ 有料アップグレードサービス対応) 別売カード対応 | (有料アップグレードサービス対応 ` 別売カード対応 | イングラップグレードサービス対応) 別売カード対応 |
| カードスロット | PC カード Type ×1 | PCカード Type ×1 SDメモリーカード×1 メモリースティック×1 | PCカード Type ×1 SDメモリーカード×1 メモリースティック×1 | PC カード Type ×1 | PC カード Type ×1 | РС カード Туре ×1 | PC カード Type ×1 | PCカード Type ×1 CFカード Type ×1 SDメモリーカード スマートメディア メモリースティック×1 |
| サウンド機能 | | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ウーファー内蔵 ヘッドホン / オーディオ / 光デジタルオーディオ出力 ************************************ | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ウーファー内蔵 ヘッポンノオーディオ / 光デジタルオーディオ出力 ※mドルピーデジタル対応 30 価・ドルピーペッポング対応 31 価密ドルピーパーチャルスピーカー対応 31 | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ヘッドホン / オーディオ出力 のドルピーヘッドホン対応 31 図 ドルピーパーチャルスピーカー対応 31 | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ヘッドホン / オーディオ出力 の ドルピーヘッドホン対応 31 匹置ドルピーパーチャルスピーカー対応 31 | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ヘッドホン / オーディオ出力 GD ドルピーヘッドホン対応 31 EEEドルピーバーチャルスピーカー対応 31 | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ヘッドホン / オーディオ出力 GD ドルビーヘッドホン対応 31 WEE ドルビーバーチャルスピーカー対応 31 | AC 97準拠 ステレオスピーカー内蔵 ヘッドホン / オーディオ / 光デジタルオーディオ出力 ****・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| バッテリー 駆動時間 ^{36 37} (JE TA測定法1.0による) | 標準 約3.5時間 標準パッテリー表報時 約6.0時間 別売中容量パッテリー表報時 約11.0時間 別売大容量パッテリー表報時 | 約1.6時間 | 約2.0時間 | 約4.0時間 | 約2.0時間 | 約1.8時間 | 約1.8時間 | 約1.3時間 |
| 質量 | 約0.91 kg 標準パッテリー装着時 約0.99 kg 別売中容量パッテリー装着時 約1.17 kg 別売大容量パッテリー装着時 | 約3.6 kg | 約3.6 kg | 約2.7 kg | 約2.7 kg | 約2.7 kg | 約2.5 kg | 約4.6 kg |
| その他機能 | プロードパンドチェンジャー DirectHD(クレードル付属) MOB LE スイッチ | プロードパンドチェンジャー NSTANT PLAY(リモコン付属) テレビチューナー内蔵 S映像出力 | プロードパンドチェンジャー S映像出力 | プロードバンドチェンジャー | プロードバンドチェンジャー | プロードパンドチェンジャー DirectHD(専用ケーブル付属) | プロードバンドチェンジャー DirectHD(専用ケーブル付属) | NV D A® 3D Stereo プロードパンドチェンジャー S映像出力 |
| ワープロ / 表計算ソフト | | Office Personal 2003 | Office Personal 2003 | Office Personal 2003 | Office Personal 2003 | Office Personal 2003 | _ | _ |
| 有料アップ グレードサービス | _ | ワイヤレスLAN増設 | ワイヤレスLAN増設 | _ | _ | ワイヤレスLAN増設 | ワイヤレスLAN増設 | ワイヤレスLAN増設 |
| 注釈については、15~16~ | ページ体ご会昭ノださい | | | | | | | |

Athlon XP-M Power Now!

















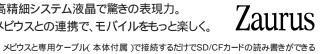




高精細システム液晶で驚きの表現力。 メビウスとの連携で、モバイルをもっと楽しく。

「USBストレージ方式」対応(専用ドライバーソフト不要)

表計算、ワープロ、プレゼン、電子辞書、翻訳機能など充実の基本性能









Silicon

ビュースタイル ザウルスに関する詳細は、http://ezaurus.comをご覧ください。

エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



グリーン材料 無鉛はんだを使用。

主要基板上の部品接続用として無鉛はんだを使用しています。(PC-MM2-5NE)

省エネ 低消費電力など、環境に配慮。

メビウスは、全機種「グリーン購入法」適合商品です。 本カタログに掲載のパソコンは、2001年4月に施行されたグリーン購入法の基本方針(国 等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)での「判断の基準」であるエネルギー消費効率を達成しています。弊社の環境活動については インターネットホームページ(http://www.sharp.co.jp/)にて紹介させていただいております。

グリーンラベル 本製品(パーソナルサーバーを除く)はJE TA『PCグリーンラベル制度』の審査基準(2003年度版)を満たしてい ます。詳細は、WEBサイトhttp://www.jeita.or.jp/をご覧ください。



国際エネルギースタープログラム 当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として本製品(パーソナルサーバーを 除く)が国際エネルギースタープログラムの対象商品に関する基準を満たしていると判断します。



省資源 紙資源を節約。

紙資源節約のため、取扱説明書にはエコマーク認定の再生紙を使用しています。

メビウス専用周辺機器(弊社製パソコンにのみ対応しています。) カタログ掲載機種につきましては専用の周辺機器をご使用ください。



ワイヤレスLANステーション CE-WA02 *1 オープン価格 EEE802.11b準拠 10BASE-T ×1(WAN側) 100BASE-T ×1(LAN側) 外形寸法(mm): 幅146×奥行90×高さ27.5 質量:約175g



ワイヤレスLAN**カード** CE-WC02 オープン価格 PCカード Type 対応 幅54×奥行114.5×高さ5 質量:約46g / 外形寸法(mm):

外付ドライブ



USB接続FDドライブユニット CE-FD05 オープン価格 USB1.1準拠 外形寸法(mm):幅103×奥行145.6×高さ18.3 質量:約300g



USB接続CD-R/RW&DVD-ROM**ドライブユニット** CE-DW02 オープン価格 付属ソフト:B 's Recorder GOLD 5PE*3、WinDVD4*4 USB2.0 / 1.1準拠*5 CD-R:書込最大16倍速、CD-RW:書換 最大10倍速*6、読出:最大24倍速、CD)最大8倍速、DVD)、パッファアンダーランエラー防止機能搭載 外形寸法(mm): 幅130×奥行157×高さ18.5 質量:約315g



USB接続CD-R/RW**ドライブユニット** CE-CW05 オープン価格 付属ソフト:B's Recorder GOLD*7 USB1.1準拠 CD-R:書込最大8倍速、CD-RW:書換最大8倍速*6、読出:最大6倍速、書込エラー防止のJustLink対応 外形寸法(mm):幅130×奥行157×高さ17.5 質量:約310g

データ連携

クレードル(ACアダプター、USBケーブル付属、PC-MM2-5NE付属品と同一) CE-CR03 オープン価格 外形寸法(mm):幅110×奥行247×高さ81(突起部除く) 質量:約650g



DirectHD専用ケーブル CE-CR02 オープン価格 ケーブル長:約150cm 質量:約55g

バッテリー



標準リチウムイオンバッテリーパック(PC-MM2-5NE付属品と同一) CE-BL23 オープン価格 外形寸法(mm):幅156.2×奥行50.6×高さ12.7 質量:約150g



中容量リチウムイオンバッテリーパック CE-BL24 ォープン価格 外形寸法(mm):幅156.2×奥行50.6×高さ21 質量:約230g



大容量リチウムイオンバッテリーパック CE-BL25 オープン価格 外形寸法(mm):幅158.2×奥行71.6×高さ26.3 質量:約410g



AC**アダプター**(本体付属品と同一) CE-MU01V オープン価格 外形寸法(mm):幅44×奥行90×高さ27 質量:約235g(電源コード含む)

有料アップグレードサービス / PRO工房

ワイヤレスLAN増設サービス、好評受付中! 詳しくは、http://www.sharp.co.jp/mebius/support/upgrade/



「PRO工房」でMURAMASA用ケース、ACアダプターバッグなどを好評発売中! 詳しくは、http://www.spacetown.ne.jp/prokoubou/index.html

使用可能な増設用SDRAMポードについては、メビウスホームページ内サポート情報の機種別ページにてご案内しています。なお、新製品につきましては発売後、動作確認が取れ次第順次ご案内します。 http://support.sharp.co.jp/mebius/

*1 ADSL、CATV回線をご利用の場合は、別途それぞれに対応したモデムが必要です。インターネット接続業者によっては、ルーター機能を使って複数台のパソコンをインターネット接続することを禁止している場合が ありますので、ご利用のインターネット接続業者にご確認ください。

プロードバンドチェンジャーはWindows® XP用のソフトウェアです。他のOSでは使用できません。

3 B s CLiPは付属していません

*4 PC-MM2-SNEでは付属の** Movie Effector」は使用できません。
*5 USB1.1で使用する場合、DVD-Videoの再生は画像や音声が逸切れることがあります。また、インタフェースの特性上、書込、書換および誘込速度は最大8倍速相当となります。
*5 USB1.1で使用する場合、DVD-Videoの再生は画像や音声が逸切れることがあります。また、インタフェースの特性上、書込、書換および誘込速度は最大8倍速相当となります。
*6 俗語楽以上の速度での書換には、計的 Speed CD-RWディスクが必要です。(CE-DW02の場合)
*7 Windows® XPモデルで、ご使用になる場合はアップデートプログラムが必要です。ご提供については、http://www.sharp.co.jp/mebius/にてご案内いたします。また、B s CLiPは付属していません。