



ノートパソコン
PC-AL50FY
オープン価格 2004-6

仕様一覧		PC-AL50FY
形名		Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1a
インストールOS	1	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1a
CPU	キャッシュメモリー	モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ2000+ 8
チップセット		1次:128KB / 2次:256KB内蔵
システムバス(メモリーバス)		V A社製 KN400A 266MHz/333MHz
メモリー	メモリースロット	標準256MB - 最大768MB (DDR SDRAM PC2700対応) 1スロット(空きスロット1)
表示機能	内蔵ディスプレイ	15型高輝度ピュアクリンTFT液晶(XGA対応)
	内蔵ディスプレイ表示	1,024×768ドット、800×600ドット(すべて最大約1,677万色) 10
	グラフィックアクセラレーター	V A / S3 Graphics社製UniChrome™ GFR チップセット(内蔵)
	ビデオメモリー	標準32MB、16MB、32MB、64MBが選択可能(メインメモリーを使用)
入力装置	外部ディスプレイ表示	最大1,600×1,200ドット(最大約1,677万色)
	外部ディスプレイの同時表示	最大1,024×768ドット 1(最大約1,677万色)
周辺機能	キーボード	OADG仕様準拠 87キー 約19mm 12 / 約3mm
	キーボード / キーストローク	パッド型ポイントンピングデバイス(ホイール機能対応)
記憶装置	ハードディスクドライブ	約40GB 13内蔵(Ultra ATA100)
	フロッピーディスクドライブ	別売、3モード対応 3.5型、外付)
通信機能	CD/DVDドライブ	DVD±RW/RW内蔵 14書込:最大4倍速(DVD-R)、2.4倍速(DVD+R)、最大16倍速(CD-R)、書換:最大2倍速(DVD-RW)、2.4倍速(DVD+RW)、最大8倍速(CD-R)、読出:最大2倍速(CD)、最大8倍速(DVD) 15、バッドラン/データエラー防止機能対応
	モデム(日本国内仕様)	4 最大通信速度:データ56kbps(受信) / 33.6kbps(送信) / FAX 14.4kbps、V.90規格準拠
ネットワーク	LAN	100BASE-TX / 10BASE-T
	ワイヤレスLAN	別売カード対応
PCカードスロット		Type x1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)
サウンド機能		AC97準拠サウンドシステム内蔵、スピーカー(ステレオ)内蔵、ドルビーヘッドホン対応 16、ドルビーバーチャルスピーカー対応 16
インタフェース		外部ディスプレイ出力:アナログRGB、ミニD-sub15ピン x1 マイクホン入力: 3.5mmモノリッチジャック x1 ヘッドホン出力/オーディオ出力: 3.5mmステレオミニジャック x1 USB2.0準拠 x4 EEE1394 4ピン) 17 x1 DirectHD接続 USB2.0準拠 x1
電源		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)
消費電力		最大80W
エネルギー消費効率		SIZE分 0.00083
バッテリー駆動時間	6 (JE TA測定法1.0による)	約2.1時間
バッテリー充電時間	7	約6時間(電源オン時) / 約48時間(電源オフ時)
本体固定機構		盗難防止ホール
外形寸法(突起部除く)幅×奥行×高さ(mm)		約 326 × 273 × 29.7 (最小) - 39.0 (最大)
質量		約2.96kg
主な付属品(印刷物除く)		ACアダプター / 電源コード 18 / モデムケーブル / DirectHD専用ケーブル / DirectHD活用ディスク等 (ハードディスクリカバリを採用しているため、リカバリCD-ROMは付属していません。 19)

1 プリンストールされているOSのみをサポートしています。 2 対応する垂直・水平周波数については、動作確認が取れ次第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順次ご案内します。http://support.sharp.co.jp/mebius/ 3 1GB=10億バイトで計算した場合の数値です。 4 内蔵モデムはWindows® XP対応アプリケーションソフトで使用いたします。 5 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める省エネルギー性能を示す指標です。省エネ法で定める省エネルギー性能が除かれたものです。 6 数値は、必ずしも、社団法人電子情報技術産業協会の「JE-TA(リチウムイオン電池動作時間測定法 Ver.1.0)」に基づいて測定した時間です。詳細な測定条件は、メビウスホームページの各種仕様書をご覧ください。http://support.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。 8 AMD PowerNow!™テクノロジー対応。また、AMD社が定めた、QuantSpeed™アーキテクチャを採用しています。最大動作周波数1.667GHzで動作しておりますが、従来の設計に基づく2.0GHz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CPUの最大処理能力は、AC駆動時比で約50%になります。 9 使用可能な増設用SDRAMカードについては、動作確認が取れ次第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順次ご案内します。http://support.sharp.co.jp/mebius/ 10 ディザリング機能により実現。 11 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。 12 一部キーボードがなくなっている部分があります。 13 Windows®のシステムから認識できドライバ全体の容量は約37.2GBになります(Cドライブ:約19.5GB、Dドライブ:約12.8GB、残りはカ/リ領域として使用)。また、CドライブのNTFS、DドライブはFAT32でフォーマットされています。 14 ご使用のディスクによっては、記録品質を向上させることと書換速度を制限される場合があります。CD-RWについては、8倍速での書換は、High Speed CD-RWドライブが必要で、VRフォーマットで記録されたDVD-RWには対応していません。 15 DVD-ROM:最大8倍速(1層) / 最大6倍速(2層) / DVD-R/RW/R+RW:最大4倍速、CD-ROM/R:最大24倍速、CD-RW:最大12倍速 16 本機は、WinDVD4のモニタ機能であり、本体のモニタ機能ではありません。 17 EEE1394端子にデジタルビデオカメラを接続して映像・音声を取り込む場合は、市販の4ピンミニ端子 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と必ずしも、デジタルビデオカメラなど、市販されているすべての EEE1394対応機器と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/ 18 付属の電源コードはAC100V用(日本国内仕様)です。 19 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)。

商品ご使用について
本パンフレットに掲載の製品はプリ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(ソフトウェアヘルプ機能等)で代用しているものがあります。故障または誤作動等によって、ハードディスク等の記憶内容が消失したり使用できない場合がありますが、これによる障害については法令上賠償責任が認められる場合を除き一切の責任を負いません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。また、本製品には、有寿命部品(LCD、HDD等)が含まれており、長期連続使用した場合、早期の部品交換が必要となります。本パンフレットに掲載の製品にインストールされているWindows® XP Home EditionはOEM版であり、市販のパッケージ製品と一部異なります。また、Windows® オペレーティングシステムのインストールするためのCD-ROMは付属していません。製品の保証については、ハードウェアについてはお適用されます。本パンフレット掲載の製品は、プリ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。The model in this pamphlet only supports the pre-installed Japanese language operating system; other operating systems are not supported. ソフトウェアや周辺機器をお求めになる際には、本製品および搭載されているOSに対応していること、あらかじめ各製造元または販売元に確認ください。TFカード・液晶パネルは非常に精密な技術で作られていますが、画面の一部に点灯しない画面や常時点灯する画面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。これは、故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。インターネットに接続するには、別途プロバイダ・SPとインターネット接続サービスのご契約が必要です。料金や接続等の詳細は、各プロバイダ・SPまでお問い合わせください。メビウスでの利用を目的として提供されるインターネットサービスのサービスおよびコンテンツは、予告なしに変更・中止される場合がありますので、あらかじめご了承ください。メビウスを利用して各種CD/DVD、TV映像、インターネットホームページ上の画像や音声等の対象となっている著作物を複製、編集等することは、著作権法上、個人的または家庭内での複製物や編集物を使用する場合に限って許されています。利用者が複製対象物について著作権等を有しているか、あるいは複製等について著作権者から許諾を受けている等の事情が無いにもかかわらず、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、著作権者等から損害賠償等を請求されることとなります。そのような利用方法は厳重にお控えください。また、メビウスにおいて、写真の画像データを利用する場合は、上記著作権者等から利用方法は厳重にお控えください。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。パソコンはCD規格(コンパクトディスクデジタルオーディオ)に準拠しないレコーダーやFMラジオ機能付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。本パンフレット掲載の製品では、一部のDVD、CDについては再生やハードディスクなど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譲渡する際、内蔵ハ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わずにより、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、専門業者に依頼し、メビウスは市販のソフトウェア(有償)などを使用してください。パンフレットについてのご注意
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、商品の色調は印刷した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は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。またWindows Mediaは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。AMD、AMD ArrowD.G、AMD Athlon、およびその組み合わせ、AMD PowerNow!、QuantSpeed!、Advanced Micro Devices、nc.の商標です。V ALIV A社の商標です。S3はS3 Graphics社にライセンスされた商標です。V.90はTU-T(国際電気通信連合)が制定した通信規格です。@niftyはnifty株式会社(株)の商標です。AOLはAOLの登録商標です。D ONIKDD 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・コムニケーションズ株式会社の登録商標です。GLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。Powered internet PO.NTは株式会社ワイワドコム(株)の登録商標です。DOLBY、ドルビーおよびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。Ulead、Ulead VideoStudioは、Ulead Systems、nc.の登録商標です。Drag n Dropは株式会社デジタルシステムズ(株)株式会社の登録商標です。MyDVDは、Sonic Solution社の登録商標です。華王は株式会社アイフォアの登録商標です。Symantec、Norton AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。Adobeeは、Adobe Systems incorporated(アドビシステムズ株式会社)の商標です。安心楽々は「ージンシステムズジャパン株式会社」の登録商標です。CyberSupportは株式会社ジャストシステム(株)の登録商標です。CyberSupportは株式会社ジャストシステムの著作物であり、CyberSupportにかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。その他、製品名等の固有名称は各社の商標または登録商標です。

本製品は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。

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。

このマークが表示されているシャープ製品は、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 http://www.sharp.co.jp/corporate/eco/recycle/pc/index.htmをご覧ください。

メビウスは、「グリーン購入法」適合商品です。本パンフレット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きます。

「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。このパンフレット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、販売店でお取り扱いがないときは、下記におたずねください。

ご相談窓口...	西日本相談室	〒581-8585 八尾市北電井町3丁目1番72号	電話(06)6794-8021	リース・クレジットのご利用はシャープファイナンスへ。	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」を必ずお受けください。
お客様相談センター	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		

シャープ株式会社

本社 〒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

このパンフレットの内容は、2004年6月現在のものです。

高輝度・大画面を、好きな部屋に持ち運んで気軽に楽しむ。
スタイリッシュな、15型大画面スリムタイプノート。



本パンフレット掲載商品の価格には配送・設置・付帯工事などの費用は含まれておりません。

寝室でDVDシアター、リビングでDVD作成

家の中で手軽に持ち運んで、楽しめます。

文字や画像を明るく鮮やかに映す



15型高輝度ピュアクリン液晶

文字はもちろん、画像もくっきり鮮やかに表示。画面表示を引きしめる黒い表示部フレームとあわせて、DVDの映像ソフトやブロードバンドコンテンツも、美しい映像で楽しめます。



当社従来液晶(PC-CL1-5CE) 高輝度ピュアクリン液晶
写真は性能を説明するためのイメージです。

15型大画面なのに、薄い・軽い



薄さ約29.7mm(最薄部)・約2.96kg、3面クリアコーティング

15型大画面・DVDドライブを採用しながら、スリム&軽量デザインを実現。部屋から部屋へ手軽に持ち運べ、大画面でDVDを快適に楽しむことができます。しかも、光沢感のある3面クリアコーティング、シンプルかつ先進的な印象のヒンジデザイン、オン・オフ時に青色に光る電源ボタンなど、細部にまでこだわり、デザインの美しさを高めます。



表示部フレーム面はブラックコーティング
表示部キャベネットはホワイトコーティング
パームレスト面はホワイトコーティング

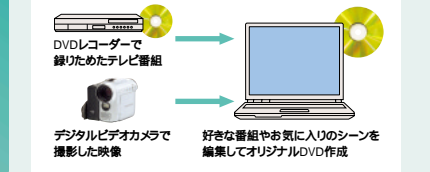


オリジナルDVDが作れる・見られる



DVD±R/RWドライブ

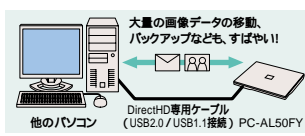
DVDレコーダーで録画したテレビ番組やデジタルビデオカメラの映像などを手軽に編集し、お気に入りのシーンを集めたオリジナルDVDが作成可能。また、大画面のポータブルDVDプレーヤー感覚で、好きな部屋で映画などのDVDソフトが楽しめます。ドルビーバーチャルスピーカー機能¹や、ドルビーヘッドホン¹にも対応しています。²



Mebius

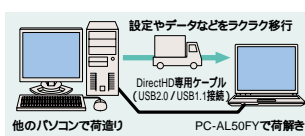
ケーブル1本で、データを高速転送「DirectHD」²

CD/DVDディスクやメモリーカードを使わなくても、DirectHD専用ケーブル1本で、お手持ちのパソコンからメビウスへ、大容量データを最大480Mbps³で高速転送できます。



今お使いのパソコンのデータや設定をラクラク移行

買い替え・買い増しに便利な「安心楽々引越バック for DirectHD」²を搭載。今お使いのパソコンからメビウスへ、メールの設定やデータなどが手軽に移行できます⁴。



画面はすべてハズミ合成です。実際の表示とは異なります。

スマイルカーブキーボード&キャンバスフォルムデザイン

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し、スムーズで快適な操作性にこだわりました。



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」⁵。

デジタルビデオカメラ⁶とつながる、EEE1394コネクター⁵装備。

従来比125%⁶の高速なPC2700対応メモリーで充実の処理能力。

各端子部



¹ WinDVD4により実現。 ² DirectHDで連携するパソコンの対応OSについて Windows® 98SE/Me/2000/XPに対応していますが、すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。なお、CDドライブはNTFS、DドライブはFAT32でフォーマットされています。そのため、連携するパソコンがWindows® 98SE/Meの場合、Dドライブのみ利用できます。また、連携するパソコンには付属のDirectHD活用ディスクから、DirectHDコーデックをインストールする必要があります。 ³ USB2.0による理論値であり、実効速度とは異なります。USB2.0接続での動作には、連携するパソコンがUSB2.0に対応している必要があります。また、USB1.1接続では最大12Mbpsになります。 ⁴ 51を超えての設定やデータには制限があります。 ⁵ EEE1394端子にデジタルビデオカメラを接続して映像・音声を取り込む場合は、市販の4ピン4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します。デジタルビデオカメラなど、市販されているすべての EEE1394対応機器と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欄の機種別ページにて順次ご案内します。http://support.sharp.co.jp/mebius/ ⁶ PC2100対応メモリーとの、理論値による比較。