

シャープがすべてのビジネスシーンにおすすめする Microsoft® Windows® XP Professional

主な仕様		PC-CL1-C3シリーズ	PC-CL1-M3シリーズ
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1a	} から選択
		Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack 1a	
		Microsoft® Windows® 2000 Professional Service Pack 4	
CPU		モバイルAMD Athlon™ XP-M プロセッサ 1800+ 7	
	キャッシュメモリ	1次:128KB / 2次:256KB内蔵	
チップセット		VIA社製 ProSavageDDR KN266	
システムバス(メモリーバス)		266MHz	
メインメモリー		標準256MB ~ 最大768MB (DDR SDRAM PC2100対応)	
	メモリースロット	1スロット(空きスロット1)	
表示機能	内蔵ディスプレイ	14.1型TFT液晶(XGA対応)	
	内蔵ディスプレイ表示	1,024×768ドット(最大約1,677万色 ⁹⁾ \ 800×600ドット(最大約1,677万色 ⁹⁾)	
	表示コントローラー	S3 Graphics社製 ProSavage8™ (チップセットに内蔵)	
	ビデオメモリー	標準32MB(8MB / 16MB / 32MBから選択可 \ メインメモリーを使用)	
	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)	
	外部ディスプレイとの同時表示	最大1,024×768ドット 1(最大約1,677万色)	
入力装置	キーボード	OADG仕様準拠 87キー	
	キーピッチ/キーストローク	約19mm ¹¹ / 約3mm	
	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)	
記憶装置	HDD ²	約30GB ¹² × 1基内蔵 Ultra ATA/100、Cドライブ:NTFS、Dドライブ:FAT32)	
	FDD	別売(3モード対応、3.5型、外付)	
	CD/DVDドライブ	CD-R/RW & DVD-ROMドライブ×1基内蔵 (バッファアンダーランエラー防止機能対応 ¹³)	CD-ROMドライブ×1基内蔵
	書込速度	CD-R:最大24倍速	—
	書換速度	CD-RW:最大24倍速 ¹⁴	—
	読出速度	CD:最大24倍速、DVD:最大8倍速 ¹⁵	最大24倍速
通信機能	モデム(日本国内仕様 ³)	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(自動切替)	
	LAN	100BASE-TX / 10BASE-T	
	ワイヤレスLAN	別売カード対応、有料アップグレードサービス対応	
PCカードスロット		TypeII×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)	
サウンド機能		AC'97準拠サウンドシステム内蔵 3Dサウンド対応 ¹⁶ \ スピーカー(ステレオ)内蔵	
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)×1 マイクロホン入力(モノラルミニジャック)×1 ヘッドホン/オーディオ出力(ステレオミニジャック)×1 USB(USB2.0準拠)×4 DirectHD接続(USB2.0準拠)×1	
電源		専用ACアダプター、専用リチウムイオンバッテリー(標準内蔵)	
消費電力		最大60W	
エネルギー消費効率 ⁴		S区分 0.00062	
バッテリー駆動時間 ^{5 6}		約1.8時間	
バッテリー充電時間 ⁶		約6時間(電源オン時) \ 約4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310×奥行262×高さ25.2(最小)~33.5(最大)mm	
質量		約2.7kg	
主な付属品		ACアダプター / 電源コード / モデムケーブル / DirectHD専用ケーブル / CD-ROMパック(アプリケーションCD-ROM ¹⁷ 、リカバリCD-ROM 等)	

1 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/> 2 1GB=10億バイトで計算した場合の数値です。3 通信速度は理論上の最大値です。また、内蔵モデムはWindows® XP / Windows® 2000 Professional対応アプリケーションソフトでご使用いただけます。また、本体内蔵モデムについては日本国内仕様であり海外では使用できません。4 「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された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。5 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」に基づいて測定した時間です。詳しい測定条件は、メビ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/> 6 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。7 AMD PowerNow!™テクノロジー対応。また、AMD社が定めた、QuantumSpeed™アーキテクチャを採用しています。最大動作周波数1.533GHzで動作しておりますが、従来の設計に基づく1.8GHzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。8 使用可能な増設用SDRAMボードについては、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動作確認機種を順次ご案内します。
<http://support.sharp.co.jp/mebius/> 9 デザリング機能により実現。10 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。11 一部キーピッチが短くなっている部分があります。12 Windows®のシステムから認識できるドライブ全体の容量は約27.9GBになります。(Cドライブ:約9.7GB、Dドライブ:約18.1GB) 13 CD-R/RWディスクへの記録中に、他のプログラムの割り込みなどが原因でデータ転送を妨げる場合に生じるバッファアンダーランエラーを防止するものです。14 ご使用のディスクによっては、記録品質を保つために書込・書換速度が制限される場合があります。8倍速での書換には、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ディスクまたは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。15 DVD-RAM(片面4.7GB / 両面9.4GB):最大2倍速 / DVD-RAM(片面2.6GB / 両面5.2GB):等倍速 / DVD-R/RW:最大4倍速 / DVD-ROM(1層):最大8倍速 / DVD-ROM(2層):最大6倍速 / DVD+R/+RW:最大4倍速 / CD-ROM/R/RW:最大24倍速。16 3Dサウンドを楽しむためには、市販の外部スピーカーへの接続をおすすめします。17 PC-CL1-C3シリーズのみ付属。