

シャープがおすすめる Microsoft Windows XP



テレビチューナー内蔵で、約48時間録画できるマルチAVノート。

- ハードディスク 約60GB
OS Microsoft Windows XP Home Edition
液晶ディスプレイ 15型 高輝度
INSTANT PLAY
CPU モバイルAMD Athlon XP プロセッサ 2000+
メモリー 256MB
CD/DVDRドライブ CD R/RW & DVD ROM
カードスロット PCカード Type SDメモリーカードメモリースティック



PC SV1 6CD

本パンフレットの掲載商品には、ご購入の際、消費税等が別途付加されます。

Table with main specifications: OS (Microsoft Windows XP Home Edition Service Pack 1a), CPU (AMD Athlon XP-Mプロセッサ 2000+), Memory (266MHz), Storage (60GB HDD), Display (15.1" XGA), etc.

Table with software and features: OS (Microsoft Windows XP Home Edition Service Pack 1a), Software (Office 2003, Internet Explorer 6, etc.), Features (Real Sound, 48h recording, etc.)

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。

「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等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る。

Table with Wi-Fi and wireless LAN specifications: IEEE802.11b準拠, 外形寸法, 質量, etc.

1 AMD PowerNow!テクノロジー対応。また、AMD社が推奨するCool&Quietテクノロジーを採用しています。2 最大動作周波数1667MHzで動作し、...

TFTカラー液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられておりますが、画面の一部に点灯しない箇所や常時点灯する箇所がある場合があります。

商品ご理解のために 商品ご使用について 本パンフレットに掲載の製品に付属し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ソフトウェア製品と異なる場合があります。

Warning icon and text: 安全にお使いいただくために ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

Sharp logo and contact information: 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

Microsoft Office Personal Edition 2003 logo and text: Word, Excel, Outlook, Microsoft Office HomeSite

PC icon and text: リサイクル

# 大画面でテレビが見られる。ハードディスクに録画できる。 AV感覚でつきあえる、テレビチューナー内蔵15型マルチAVノート。

シャープがおすすめする Microsoft® Windows® XP

## 10秒以内でテレビが見られる。 DVD、音楽CDもワンタッチで楽しめる。

テレビチューナー内蔵なので、好きなテレビ番組を見たいときに素早く見ることができます。<sup>1</sup>しかも、15型高輝度ピュアクリン液晶なので、文字も画像もくっきり鮮やか。もちろん、DVDソフトの映画も、美しく見やすい大画面で楽しめます。

### シャープ独自の画質調整機能「Movie Effector」<sup>3</sup>

人物の肌の色を明るく健康的な色調に変えるなど、DVDソフトをより自然で美しい画質に調整する機能です。

<sup>1</sup> 番組を受信するためには、あらかじめアンテナ線もしくは室内アンテナを接続しておく必要があります。<sup>2</sup> INSTANT PLAY使用時のみ。<sup>3</sup> DVD再生ソフトWinDVD4に搭載のシャープオリジナル機能です。Windows®が起動している状態のみ使うことができます。



## 最大約48時間録画ができる 大容量約60GBハードディスク搭載。

テレビ録画・視聴ソフト「WinDVR3」により、電子番組表を見ながら録画予約も簡単。最大約48時間までハードディスクに録画しておくことができます。



電子番組表でワンタッチ録画予約 WinDVR3でテレビ番組をハードディスクに録画

録画予約を設定した場合は、Windows®を起動させておくか、あるいはスタンバイ状態にしてください。(参考:約40GBハードディスクの場合は最大約28時間録画が可能)

## DVDやCDを 迫力のサウンドで聴く・見る。

高音質スピーカーと重低音ウーファーを搭載。DVDもCDも迫力のサウンドで再現します。



スピーカー ウーファー (本体底面)

DOLBY Digital、ドルビーオーディオの記号は、ドルビーラボ特許の商標です。

## 携帯電話やザウルスなどと連携する SDメモリーカード、メモリスティック対応。

PCカードはもちろん、SDメモリーカード、メモリスティックが直接入れられる3つのスロットを装備しています。



イメージ写真は、実際の使用状況とは異なります。また、各メディアは別売です。



写真のSDメモリーカードとメモリスティックは別売です。

	PC SV1 6CD	PC SV1 5CD	PC SV1 7DD
インストールOS <sup>1</sup>	Microsoft® Windows® XP Home Edition	Microsoft® Windows® XP Home Edition	Microsoft® Windows® XP Home Edition
液晶ディスプレイ	15型 高輝度ピュアクリン液晶 (XGA)	15型 高輝度ピュアクリン液晶 (XGA)	15型 高輝度ピュアクリン液晶 (XGA)
CPU	モバイルAMD Athlon™ XP-Mプロセッサ 2000+ <sup>2 3 5</sup>	モバイルAMD Athlon™ XP-Mプロセッサ 1800+ <sup>2 4 5</sup>	モバイルAMD Athlon™ XP-Mプロセッサ 2200+ <sup>2 6 7</sup>
メモリー	256MB <sup>8</sup> (最大768MB / DDR SDRAM PC2100対応)	256MB <sup>8</sup> (最大768MB / DDR SDRAM PC2100対応)	256MB <sup>8</sup> (最大768MB / DDR SDRAM PC2100対応)
ハードディスク <sup>9</sup>	約60GB <sup>10</sup> (Ultra ATA/100)	約40GB <sup>11</sup> (Ultra ATA/100)	約60GB <sup>10</sup> (Ultra ATA/100)
CD / DVDドライブ	CD-R/RW & DVD-ROM バッドファンダーランエラー防止機能対応 <sup>12</sup>	CD-R/RW & DVD-ROM バッドファンダーランエラー防止機能対応 <sup>12</sup>	DVDマルチドライブ バッドファンダーランエラー防止機能対応 <sup>12</sup>
3.5型フロッピーディスクドライブ	別売外付	別売外付	別売外付
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 / オーディオ出力 Dolby Digital対応 <sup>13</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> スピーカー対応 <sup>14</sup>	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 / オーディオ出力 Dolby Digital対応 <sup>13</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> スピーカー対応 <sup>14</sup>	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 / オーディオ出力 Dolby Digital対応 <sup>13</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> Dolby Digital対応 <sup>14</sup> スピーカー対応 <sup>14</sup>
モデム (日本国内仕様)	56kbps <sup>15</sup>	56kbps <sup>15</sup>	56kbps <sup>15</sup>
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	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 有料アップグレードサービス対応
LANインタフェース	100BASE-TX 10BASE-T	100BASE-TX 10BASE-T	100BASE-TX 10BASE-T
カードスロット	PCカード Type x1 SDメモリーカード x1 <sup>16</sup> メモリスティック x1 <sup>16</sup>	PCカード Type x1 SDメモリーカード x1 <sup>16</sup> メモリスティック x1 <sup>16</sup>	PCカード Type x1 SDメモリーカード x1 <sup>16</sup> メモリスティック x1 <sup>16</sup>
機能拡張	USB (USB2.0準拠) x4 EEE1394 (4ピン) x1	USB (USB2.0準拠) x4 EEE1394 (4ピン) x1	USB (USB2.0準拠) x4 EEE1394 (4ピン) x1
バッテリー駆動時間 <sup>17</sup> (JE TA測定法1.0による)	標準 約1.8時間	標準 約1.8時間	標準 約1.7時間
ワープロ / 表計算ソフト	Microsoft® Office Personal Edition 2003	Microsoft® Office Personal Edition 2003	Microsoft® Office Personal Edition 2003

<sup>1</sup> パンフレット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。 <sup>2</sup> 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。 <sup>3</sup> 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でのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。 <sup>4</sup> 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。 <sup>5</sup> バッテリー駆動時の最大周波数は1.067GHzになります。また、INSTANT PLAY起動時はWindows®起動時よりも低速で動作します。 <sup>6</sup> 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2.2GHzのCPUに相当もしくはそれ以上の性能を有します。 <sup>7</sup> バッテリー駆動時の最大周波数は933MHzになります。また、INSTANT PLAY起動時はWindows®起動時よりも低速で動作します。 <sup>8</sup> 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/ <sup>9</sup> 1GB = 10億バイトで計算した場合の数値です。 <sup>10</sup> Windows®のシステムから認識できるドライブ全体の容量は約55.8GBになります。(Cドライブ:約39.0GB・NTFS、Dドライブ:約11.8GB・NTFS、残り空き領域/領域として使用。) <sup>11</sup> Windows®のシステムから認識できるドライブ全体の容量は約37.2GBになります。(Cドライブ:約19.5GB・NTFS、Dドライブ:約12.7GB・NTFS、残り空き領域/領域として使用。) <sup>12</sup> CD-R/RWディスク PC-SV1-7DDの場合はDVD-R/RWも対応。Y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ドファンダーランエラーを防止するものです。 <sup>13</sup> Dolby Digital対応サウンドを楽しむためには、市販のDolby Digitalデコーダー内蔵アンプと外部スピーカーが必要となります。(対応DVDビデオ再生時) <sup>14</sup> 本機能は、WinDVD4のもつソフト機能であり、本体のサウンド機能ではありません。 <sup>15</sup> 通信速度は理論上の最大値です。また、内蔵モデムはWindows®XP対応アプリケーションソフトでご使用いただけます。 <sup>16</sup> 著作権保護方式ならびに高速転送機能に対応していません。 <sup>17</sup> 社団法人電子情報技術産業協会「JE TA」バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0) に基づいて測定した時間です。詳しくは測定条件は、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ます。http://support.sharp.co.jp/mebius/ また、実際の駆動時間は、使用環境により異なります。

AV機能一覧表		INSTANT PLAY	Windows®起動時
T V 機能	テレビ受信		WinDVR3
	番組録画・予約	-	WinDVR3
D V D 機能	再生		WinDVD4
	再生		Windows Media™ Player9
C 機能	編集	-	Drag'n Drop CD+DVD

DVDビデオ、CD-R/RW再生時についてのご注意  
DVD再生についてのご注意 DVDビデオの再生は地域番号 (Regionコード) x 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、デコードしているため、音がついたり、コマ落ちする場合があります。なお、DVDビデオの再生時は、ACアダプターを接続し、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。  
各ディスクへの書き込み時のご注意 バッテリー駆動中に書き込みを行なうとバッテリーの消耗などによって、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続し、AC電源を供給してください。作成したDVD-RAM/R-RWは他のDVD機器やPCでは再生できない場合があります。また、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。

## Windows®を立ち上げなくてもAV一発始動できる、INSTANT PLAY機能搭載。



INSTANT PLAYを使えば、電源オフからワンタッチでテレビやDVD、CDが楽しめます。



INSTANT PLAYはリモコンでの操作も可能。離れた場所から、電源のオン / オフや機能の切り替え、チャンネル変更、ボリュームのコントロールなどができます。

### 各面端子部

