Windows®. 壁のない世界へ。パナソニックがお勧めする Windows.

■TOUGHBOOK 30の主な仕様

品 番		CF-30KW1AJS		
		無線LAN・Bluetooth内蔵		
O S*1		Windows Vista® Business with Service Pack 1 正規版		
СРИ		インテル® Core TM 2 Duo プロセッサー 低電圧版 SL9300		
		2次キャッシュメモリー ^{※2} 6 MB、動作周波数 1.60 GHz、フロントサイド・バス 1066 MHz		
メインメモリー※2・チップセット		標準2 GB DDR2 SDRAM (最大3 GB) ・モバイルインテル® GS45 Express チップセット		
ビデオメモリー※2		最大797 MB メモリー増設時最大1309 MB(メインメモリーと共用 ^{※3})・グラフィックチップはチップセットに内蔵		
ハードディスクドライブ※4		160 GB (Serial ATA)		
		上記容量のうち約6 GBは修復用領域(リカバリー用データ領域を含む)として使用(ユーザー使用不可)		
表示方式	液晶	13.3型TFTカラー液晶 XGA (AR処理タッチパネル機能付き)		
	内部LCD ^{※5}	65536色/約1677万色(800×600ドット、1024×768ドット)		
	外部ディスプレイ※6	65536色/約1677万色(800×600ドット、1024×768ドット、1280×768ドット、1280×1024ドット)		
無線LAN ^{※7}		インテル® WiFi Link 5100 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g準拠 ^{※8} 、IEEE802.11nドラフト2.0準拠(WPA-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)		
LAN ^{*9*10}		1000BASE-T(GigabitEthernet)/100BASE-TX / 10BASE-T		
モデム*11		データ:56 kbps ^{※12} FAX:14.4 kbps/ボイス非対応		
Bluetooth		Bluetooth® Ver.2.0+EDR/Class1		
サウンド機能		PCM音源(24ビットステレオ)、インテル® High Definition Audio準拠、モノラルスピーカー		
セキュリティチップ		TPM(TCG V1.2準拠) **13		
PCカードスロット		Type I (Type I)×1スロット内蔵、許容電流 3.3 V:400 mA、5 V:400 mA		
Expressカードスロット		1スロット内蔵		
SDメモリーカードスロット ^{※14}		1スロット (著作権保護技術対応)		
拡張メモリースロット		200ピン SO-DIMM×1(PC2-5300 ^{※15} /DDR2 SDRAM)		
インターフェース		USBポート (USB2.0 4ピン)×3 ^{*16} 、モデムコネクター(RJ-11) ^{*11*12} 、LANコネクター(RJ-45) ^{*9} 、外部ディスプレイコネクター(アナログRGB		
		ミニD-Sub15ピン)、シリアルコネクター (RS-232C D-sub 9ピン)、拡張バスコネクター (80ピン)、IEEE1394インターフェースコネクター (4ピン)		
音声		マイク入力〈ステレオミニジャック M3(プラグインパワー対応)〉 ^{※17} 、オーディオ出力(ステレオミニジャック M3)		
キーボード		OADG準拠 (88キー):キーピッチ19 mm		
ポインティングデバイス		フラットパッド(感圧式)、抵抗膜方式タッチパネル[AR(Anti-Reflection)処理]		
電源		ACアダプター ^{※18} (入力AC100V~240V[50Hz/60Hz]電源コードは100V専用・出力DC15.6V、5.0A)		
バッテリー	駆動時間※19	約10時間(拡張バッテリー使用時約14.5時間)		
	充電時間 ^{※20}	約5時間 (電源オフ時) / 約8.5時間 (電源オン時) / 拡張バッテリー:約8時間 (電源オフ時)/約12.5時間 (電源オン時)		
消費電力/		最大約70 W ^{※22} ・2011年度基準R区分0.31 6 48%		
達成率※21		(社)電子情報技術産業協会 情報処理機器 高調波電流抑制対策実行計画書に基づく定格入力電力値:42W		
外形寸法		幅302 mm×奥行292 mm×高さ67.5-69.5 mm (突起部除く)		
質量		約3.8 kg(ダミーカードパック 約50g除く)		
使用環境条件		温度:5℃~35℃、湿度:30%RH~80%RH(結露なきこと)		
導入済ソフトウェア※1		Microsoft® Windows® Media Player 11、Adobe Reader、Panasonic手書き、ネットセレクター2、PC情報ビューアー、 省電力設定ユーティリティ、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、Hotkey設定、ズームビューアー*23、無線切り替えユーティリティ、 Infineon TPM Professional Package V3.0 SP2HF2*23、PC-Diagnostic ユーティリティ*24、Intel®PROset/Wireless Software*23、PC情報ポップアップ		
		セットアップユーティリティ、ハードディスクデータ消去ユーティリティ※25		
付属品		Windows Vista用プロダクトリカバリーDVD-ROM、ACアダプター、バッテリーパック、取扱説明書 等		

*商品はオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
※1 お買い上げ時にインストールされているOS、ハードディスクリカバリー機能、または本製品に付属のプロダクトリカバリーDVD-ROMを使ってインストールしたOSのみサポートします。 ※2 メモリー容量は1 MB=1,048,576 バイト。1GB=1,073,741,824バイト。※3 コンピューターの動作状況により、メインメモリーの一部が自動的に割り当てられます。サイズを設定しておくことはできません。ビデオメモリーのサイズはOSにより割り当てられます。※4 ハードディスクドライブ容量は1 GB=1,000,000,000 バイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でGB表示される場合があります。 ※5 グラフィックアクセラレーターのディザリング機能を使用して約1677 万色表示を実現しています。 ※6 接続する外部ディスプレイによっては表示できない場合があります。解像度、リフレッシュレートについては、パナソニックパンコンカサボートページ (http://askpc.panasonic.co.jp/index.html) の「よくある質問」をご覧ください。 ※7 有効距離は802.11bg/n見通し50 m 802.11a 見通し30mです。 (電波環境、障害物、設置環境などの周囲条件や、アプリケーシンフト、OSなどの使用条件によって異なります)。 ※8 IEEE802.11a (5.261+125.3GHz 無線&LAN/W52、W53)を使って屋外で通信を行うことは、電波法で禁止されています。無線LANの電源がオンの状態で本機を屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無効に設定しておいてください。 ※9 コネクターの形状によっては、使用できないものがあります。 ※10 伝送速度は理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。使用環境により変動します。 ※11 伝送速度は理論上の最大値であり、近になるにはInfineon TPM Professional Packageをセットアップする必要があります。 ※14 High Speed Mode対応。High Speed メモリーカードによるWindows Ready Boost機能に対応しています。 ※8 全323GBまでのパナソニック製SDメモリーカードおよびSDHCメモリーカードの動作を経識済み。すべてのSD機器との動作を保証するものではありません。 ※17コンデシサー型ステレオマイクロホンをお使いください。 ※16 USB対応の全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。 ※17コンデシサー型ステレオマイクロホンをお使いください。 ※11 本数日は一般家庭用の電源コードを使用するため、AC1000のコンセントに接続して使用してください。 ※19 IEITA バッテリー新音をはは(半)ウルトラエックスのおあります。 ※21 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自てよる法で定める複合理論性能(単位:ギが演算・で除したものです。達成率の表示は、2011年度目標に対していましたが完まれているシステム設定により変動します。 ※22 電源が切れていていテリーが満で電や方面としていないときは約0.9W。 ※23 使用時にセットアップする必要があります。 ※24 この機能は(株)ウルトラエックスの技術を使用していまいときは約0.9W。 ※23 使用時にセットアップ・最近に対している。 ※22 電源が切れていている場合は、2011年度目標であるが現場を表面であると関係を使用していたさい。 ※19 IEITA バッテリーが高でであるといないときば約0.9W。 ※23 使用時にセットアップ・ストラーク・ストラーのでは、ストラーク・ストラー 辺機器の販売元にご確認ください。

■オプション (オプションには、耐衝撃・耐振動、防塵・防滴加工を施していません。)

(カノノコントには、間)国事・間が成り、内の座・内の南加工で加りているといっ/					
品 名	品 番	希望小売価格(税込)			
DVD-MULTIドライブ※26	CF-VDM302U	54,915円(税抜52,300円)			
DVD-ROM& CD-R/RWドライブ ^{※26}	CF-VDR302U	44,415円 (税抜42,300円)			
拡張バッテリーパック※26※27	CF-VZSU1430U	37,275円(税抜35,500円)			
バッテリーパック※27※28	CF-VZSU46U	26,250円(税抜25,000円)			
ACアダプター ^{※28}	CF-AA1652AJS	10,500円(税抜10,000円)			
RAMモジュール1GB (PC2-6400/DDR2 SDRAM) ※29	CF-BAM1024U	オープン価格※30			
外部FDD ^{※31} (USB接続) ·3.5型3モード対応(1.44 MB ^{※32} / 1.2 MB ^{※32} /720 KB ^{※33}) ^{※34}	CF-VFDU03U	15,750円 (税抜15,000円)			
バッテリーチャージャー	CF-VCBTB1W	21,000円(税抜20,000円)			
保護フィルム	CF-VPF05U	オープン価格※30			

※26 マルチメディアポケットに挿入して使用可能。※27 本機専用の充電 式電池です。指定のバッテリーチャージャーをお使いください。変形・ショート・ 分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂につながります。※28 同等 品を本体に標準添付。※29 PC2-5300での動作可。※30 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。※31 2台同時に使用できませ ん。※32 フロッピーディスクドライブ容量は1MB=1,024,000バイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でMB表示される場合があります。※33 フロッピーディスクドライブ容量は1KB=1,024バイト。 ※34 1.2MBと720KBの読み書きは可能ですがフォーマットはできません。 ☆カーアダプター(CF-AAV1601AW)には対応しておりません。