

パナソニックがお勧めする Windows 8 Pro.

■Let'snote AX2 Windows 8 モデルの主な仕様

品番		CF-AX2ADCTS
OS*	Windows 8 Pro 64ビット(日本語版)(Windows 7ダウングレード権含む)	
CPU	インテル® vPro™ テクノロジー採用**2	
	インテル® Core™ i5-3437U vPro™ プロセッサ (インテル® スマートキャッシュ 3MB**3、動作周波数1.90GHz、インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0利用時は最大2.90GHz)	
チップセット	モバイルインテル® QM77 Express チップセット	
メインメモリ**3・ビデオメモリ**3	4GB DDR3L SDRAM**4、最大 1664 MB(メインメモリと共用)**5	
グラフィックアクセラレーター	インテル® HD グラフィックス 4000 (CPUに内蔵)	
フラッシュメモリードライブ**6	128 GB(Serial ATA) 上記容量のうち約10GBをリカバリ領域、約1GBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可)	
表示方式	11.6型(16:9)TFTカラー液晶HD(静電容量式マルチタッチパネル)(1366×768ドット)	
内部LCD表示	1366×768ドット:約1677万色**7	
	外部ディスプレイ表示**8	
	1024×768ドット、1280×768ドット、1280×1024ドット、1360×768ドット、1366×768ドット、1400×1050ドット、1600×900ドット、1600×1200ドット、1680×1050ドット、1920×1080ドット、1920×1200ドット:約1677万色	
本体+外部ディスプレイ同時表示**8	1024×768ドット、1280×768ドット、1360×768ドット、1366×768ドット:約1677万色**7	
無線LAN**9	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 IEEE802.11a (W52/W53/W56)/b/g/n準拠**10(WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)	
WiMAX	搭載されていません	
LAN**11**12	100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	
モデム	搭載されていません	
Bluetooth**13	Bluetooth v4.0	
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)**14	
カードスロット	PCカードスロット搭載されていません、SDメモリーカードスロット**15×1スロット(SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/UHS-I高速転送対応)	
インターフェース	USB3.0ポート×2(右側面)**16、LANコネクタ(RJ-45)**11、外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB ミニD-sub 15ピン)、HDMI出力端子**17、マイク入力端子(ステレオミニジャックM3(プラグインパワー対応))**18、オーディオ出力端子(ステレオミニジャックM3)	
カメラ	解像度	HD 720P
	有効画素数	最大 1280×720ピクセル
	マイク	モノラル
センサー	照度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー、加速度センサー	
キーボード/ポインティングデバイス	OADG準拠キーボード(86キー)、キースピッチ:18 mm(横) / 14.2 mm(縦)(一部キーを除く) / タッチパッド / 静電タッチスクリーン	
電源	ACアダプター**19	入力:AC 100 V ~ 240 V、50 Hz/60 Hz、出力:DC 16 V、2.8 A、電源コードは100 V 専用
	内蔵バッテリー(交換はできません)	7.2 Vリチウムイオン・公称容量 2200 mAh/定格容量 2050 mAh
	バッテリーパック	7.2 Vリチウムイオン・公称容量 4400 mAh/定格容量 4100 mAh
バッテリー	駆動時間**20	付属バッテリーパック装着時:約9.5時間(バッテリーのエコノミーモード(ECO)無効時) 約4時間(電源オフ時)、約4時間(電源オン時)
	充電時間**21	・内蔵バッテリー満充電時 約2時間(電源オフ時)、約2時間(電源オン時)
	残量表示補正の所要時間	・満充電にかかる時間:最大4時間 ・完全放電にかかる時間:約3時間
	消費電力/エネルギー消費効率/達成率**22	最大45W**23 / 2011年度基準 区分 0.081 ♻️ AA (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:27 W
外形寸法	幅288 mm×奥行194 mm×高さ**24 18 mm	
質量**25	パソコン本体	約1.14kg
	ACアダプター	約0.185kg(ウォールマウントプラグ(約0.02kg)電源コード(約0.06kg)除く)
使用環境条件	温度:5°C~35°C、湿度:30%RH~80%RH(結露なきこと)	
導入済みソフトウェア**1	Microsoft® Internet Explorer 10、ネットセクター3、無線ツールボックス、Infineon TPM Professional Package**26、Adobe Reader、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、Hotkey 設定、電源プラン拡張ユーティリティ、ピークシフト制御ユーティリティ、Microsoft® Windows® Media Player 12、プロジェクトヘルパー、PC情報ポップアップ、PC情報ビューアー、Aptioセットアップユーティリティ、PC-Diagnostic ユーティリティ**27、ハードディスクデータ消去ユーティリティ**28、DirectX 11、Microsoft® .NET Framework 4.5、インテル® PROSet/Wireless Software、VIP Access for Desktop、セキュリティ設定ユーティリティ**29、HOLDモード設定ユーティリティ、[i]ファクトリー6.0.0[30]日間無料お試し版**26、NumLockお知らせ**26**29、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ**26、USBキーボードヘルパー**26、ディスプレイヘルパー**26、Wireless Manager mobile edition 6.0**26**30、Dashboard for Panasonic PC、画面分割ユーティリティ**26、リカバリディスク作成ユーティリティ、カメラユーティリティ、Camera for Panasonic PC、USB充電設定ユーティリティ、Bluetooth Stack for Windows® by TOSHIBA、スマートアーチ、画面回転ツール	
付属品	ACアダプター、ウォールマウントプラグ、バッテリーパック、専用布、取扱説明書 等	

*上記の商品はすべてオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。

※1 お買い上げ時にインストールされているOS、SSD/ハードディスクは使ってインストールしたOSのみサポートします。※2 インテル® アクティブ・マネジメントテクノロジー(インテル® AMT)の機能をお使いになるには、セットアップユーティリティの[AMT設定]で設定が必要です。また、別途管理アプリケーションソフトが必要になります。インテル® アクティブ・マネジメントテクノロジー(インテル® AMT)のインストールについては、インテル® AMTのインストールガイドを参照してください。※3 メモリー容量は1MB~1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト、※4 メモリーの増設はできません。※5 本機の動作状況により、メインメモリーの一部自動的に割り当てられます。サイズを超過しておくことはできません。ビデオメモリーはメモリの一部に割り当てられます。※6 フラッシュメモリー容量は1MB~1,000,000バイト、1GB=1,000,000,000バイト、OSまたは一部のアプリケーションでは、これより小さい数値で表示される場合があります。※7 グラフィックアクセラレーターのデバッグ機能により実現。※8 ハブコネクタの外部ディスプレイコネクタは、ハブコネクタ用外部ディスプレイを接続するためのコネクタです。選択可能な解像度は、外部ディスプレイによって異なります。外部ディスプレイによっては、選択可能な最大表示可能な解像度があります。また、家庭用のテレビは外部ディスプレイとしてお使いの場合は、テレビ付属の取扱説明書で対応解像度を確認ください。HDMI対応ディスプレイを接続した場合、出力可能な最大解像度などの表示スペックは、接続機器の仕様により異なります。詳しくは接続機器の仕様を確認ください。※9 有効距離は802.11b/g/n見出し50m、802.11a見出し30mです。(電波環境、障害物、設置環境などの周囲条件や、アプリケーションソフト、OSなどの使用条件によって異なります)。使用無線チャンネルについてはホームページで確認ください。※10 IEEE802.11aの5.2GHz/5.3GHz帯(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。W52/W53を併用して、無線LANの電源がオフの状態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く必要があります。IEEE802.11aを使用し本機と通信するには、W52/W53/W56のいずれかに対応した無線LANアクセスポイントをお使いください。IEEE802.11n準拠モードで通信するには、本モードに対応した無線LANアクセスポイントが必要です。また、本機および無線LANアクセスポイントの暗号化設定をAESに設定する必要があります。詳しくは無線LANアクセスポイントのメーカーにお問い合わせください。※11 コネクタの形状によっては、使用できないものがあります。※12 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。※13 コンピュータ実装がドライバVer.1.5iに対応。但し接続可能な機器は血压計、体重計、歩数計のみ。※14 お使いになるにはInfineon TPM Professional Packageをセットアップする必要があります。※15 当社製SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードの動作を確認済み。(詳細な検証結果はホームページをご覧ください)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。※16 USB1.1/2.0/3.0対応。USB対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。※17 HDM対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。※18 コンピュータ実装がドライバVer.1.0iによる駆動時間。バッテリー駆動時間は、動作環境・液晶の輝度・システム設定により変動します。バッテリーのエコノミーモード(ECO)有効に設定しているときの駆動時間は、無効時の約8割になります。※19 バッテリーのエコノミーモード(ECO)有効(電源オン/オフ)時の充電時間は約5時間(付属のACアダプターを使用した場合)。バッテリー充電時間は、動作環境・システム設定により変動します。完全放電したバッテリーを充電する時間がかかる場合があります。※20 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定まる測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定まる理論性能(単位ワット)で除したものです。2011年度目標値は、100%以上の場合500%以上、AA、200%以上500%未満、AAA、100%以上200%未満、A、100%未満の場合その値(%)です。※21 バッテリーの寿命が切れていて、バッテリーが満充電状態でない場合は、充電中に本体で約0.50Wの電力を消費します(ただし、ピークカット制御期間中は約1W)。ACアダプターをハブコネクタに接続しなくても、電源コードに接続したままにしているACアダプター単体で最大0.3Wの電力を消費します。※22 タブレット状態の高さは、約19mm。※23 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。※24 使用時にセットアップする必要があります。※25 この機能は(株)ワイヤレスの技術を使用しています。※26 リカバリディスクが実行するユーティリティです。※27 キーボード・設定ユーティリティ、System Session Managerがインストールされていない場合は、Windowsのサインイン画面で「NumLockを知らず」画面が表示されます。※28 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト。当社製プロジェクトHT-LB20NT/HT-LB30NT/HT-LB50NT/HT-LB55NT/HT-LB60NT/PT-FW100NT/PT-F100NT/PT-F200NT/PT-F300NT/PT-F300NT/PT-FW300NT/PT-LB51NT/PT-LB57NT/PT-LB80NT/PT-LB90NT/PT-LW80NT/PT-DZ570/PT-DW530/PT-DX500/PT-F300/PT-FW300/PT-FW430/PT-FX400無線LAN接続または有線LAN接続するときには、必ずPT-LB20NT/PT-DW530/PT-DX500/PT-FW430/PT-FX400は別途ソフトウェア(別売り)が必要です。無線LAN接続する場合は、内蔵の無線LANで接続できます。※一般的にWindows 8、DOS/V用等と表記されているソフト及び周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入に関しては、各ソフト及び周辺機器の販売元に確認ください。

■オプション

品名	品番	希望小売価格
バッテリーパック**1 (同等品を本体に標準添付) ・質量:約0.19 kg ACアダプター (同等品を本体に標準添付) ・質量:約0.185 kg(ウォールマウントプラグ(約0.02kg)付用) ・電源コード(約0.06 kg) 付属**2	CF-VZSU81JS	10,500円 (税抜10,000円)
ミニACアダプター ・質量:約0.11 kg(ウォールマウント(約0.02 kg)付用) ・電源コード(約0.06kg) 付属**2	CF-AAA001AS	6,300円 (税抜6,000円)
バッテリーチャージャー**3 ・付属のUSBケーブルを使用。	CF-VCBAX11JS	7,350円 (税抜7,000円)
保護フィルム	CF-VPF24U	5,250円 (税抜5,000円)

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておられます。
※1 本機専用の充電式電池です。変形・ショート・分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂につながる場合があります。バッテリーチャージャーで充電される場合は指定のバッテリーチャージャーをお使いください。※2 本製品はAC100V対応の電源コードを使用する。AC100Vのコンセントに接続して使用してください。※3 バッテリーチャージャーご使用時には本体に標準添付されたACアダプターを本体に接続してご使用ください。
●コンピュータの廃棄・譲渡時におけるハードディスク内のデータ消去について
http://panasonic.biz/pc/recycle/product_recycle/data_delete_office.html
●無線LANご使用時のセキュリティについて
http://askpc.panasonic.co.jp/security/wlan_sec/

●推奨ドライブについて
<http://askpc.panasonic.co.jp/work/drive/>
【推奨品】株式会社 パッファロー DVSM-PN58U2Vシリーズ

●無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品のご使用をお勧めします。
【推奨品】株式会社 パッファロー WZR-6000DHP



当社は国際エネルギー省エネ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省エネプログラムの対象製品に関する基準を満たしていることと判断します。



PCグリーンラベルに適合
本製品はPC3R[PCグリーンラベル制度]の審査基準を満たしています。基準適合製品および環境性能レーティングの詳細は、http://panasonic.biz/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。

このマークを掲載の機種は、省エネ法の2011年度目標基準値を100%以上達成しています。



R.S.T.メモリ認定プログラムで抜き取り検査に合格した、高品質な増設メモリをご用意。