

パナソニックがお勧めする Windows 8 Pro.

■ Let's note AX3 Windows 7 プレインインストール済みモデルの主な仕様

品番	標準モデル		Xi(LTE)対応ワイヤレスWAN 内蔵モデル	Core i3 搭載モデル
	CF-AX3EDCCS	CF-AX3EMCCS (Office搭載モデル)	CF-AX3EFCCS	CF-AX3XDBCS*
OS*	インストールOS Windows 7 Professional 32ビット (日本語版) プレインインストール済みモデル (Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使)			
CPU	ベースOS		Windows 8.1 Pro 64ビット (日本語版) / Windows 7 Professional 32ビット (日本語版) / Windows 7 Professional 64ビット (日本語版)	
	インテル® vPro™ テクノロジー採用*		-	
	インテル® Core™ i5-4300U 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)		インテル® Core™ i3-4010U 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1.70GHz)	
チップセット	CPUに内蔵			
メインメモリー ^{※3} ・ビデオメモリー ^{※3}	4GB DDR3L SDRAM ^{※4} ・最大1554 MB (メインメモリーと共用) ^{※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 4400 (CPUに内蔵)			
(SSD) フラッシュメモリードライブ ^{※6}	128 GB (Serial ATA) 左記容量のうち約30GBをリカバリー領域、約300MB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 IPS液晶 Full HD (静電容量式マルチタッチパネル) (1920×1080ドット)			
	内部LCD表示	1920×1080ドット:約1677万色 ^{※7}		
	外部ディスプレイ表示 ^{※8}	1024×768, 1280×768, 1280×1024, 1360×768, 1366×768, 1400×1050, 1600×900, 1600×1200, 1680×1050, 1920×1080ドット:約1677万色		
本体+外部ディスプレイ同時表示 ^{※8}	1024×768, 1280×768, 1280×1024, 1360×768, 1366×768, 1400×1050, 1600×900, 1680×1050, 1920×1080ドット:約1677万色 ^{※7}			
無線LAN ^{※10}	インテル® Dual Band Wireless-N7260 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			
ワイヤレスWAN	搭載されていません		ワイヤレスWANモジュール内蔵 (Xi(LTE)対応) ^{※11※12※13※14※15}	搭載されていません
LAN ^{※16※17} ・モデム・Bluetooth ^{※18}	100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T・搭載されていません・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) ^{※19}		搭載されていません	
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 ^{※20} ×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) ^{※21} 、LANコネクタ (RJ-45) ^{※16} 、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 ^{※22} 、マイク入力端子 (ステレオミニジャックM3 (プラグインワイヤレス対応)) ^{※23} 、オーディオ出力端子 (ステレオミニジャックM3)			
	-		ドコモUIMカードスロット (標準サイズ)	
カメラ	解像度:HD 720P、有効画素数:最大 1280×720ピクセル、マイク:ステレオ (アレイマイク)			
センサー	照度センサー、地磁気センサー、ジャロセンサー、加速度センサー			
キーボード/ポインティングデバイス	OAGD準拠キーボード (86キー)、キーピッチ: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 ^{※24}	入力:AC 100 V ~ 240 V, 5.0 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 ^{※25}	付属バッテリーパック装着時:約14時間 (バッテリーのエコノミーモード (ECO) 無効時)		
	充電時間 ^{※26} (バッテリーのコンピュータモード (ECO) 無効時)	約4時間 (電源オフ時)、約4時間 (電源オン時) ・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 : 最大約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 ^{※27}	最大約45 W ^{※28} / 2011年度基準 S区分0.031 ● AAA		最大約45 W ^{※28} / 2011年度基準 S区分0.052 ● AAA	
外形寸法	(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に基づく定格入力電力値:27 W			
質量 ^{※30}	パソコン本体	約1.13kg		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-Lite、無線切り替えユーティリティ、Intel® PROSet/Wireless Software for Bluetooth Technology、セキュリティ設定ユーティリティ ^{※31} 、[フィルター6.0]30日間無料お試し版 ^{※31} 、Adobe Reader、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、NumLockお知らせ ^{※31※32} 、Hotkey 設定、Fn Ctr機能入れ換えユーティリティ ^{※31} 、HOLDモード設定ユーティリティ、電源プラン拡張ユーティリティ、ピークパフォーマンスユーティリティ、Microsoft Windows Media Player 12、フロッピーディスクヘルパー、USBキーボードヘルパー ^{※31} 、ディスプレイヘルパー ^{※31} 、Wireless Manager mobile edition 6.0 ^{※31※33} 、インテル® WiDi、USB充電設定ユーティリティ、カメラユーティリティ、ズームビューア ^{※33} 、画面分割ユーティリティ、解像度切り替えユーティリティ、画面回転ツール、クイックスタートマネージャー、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 ^{※34} 、Dashboard for Panasonic PC、リカバリーディスク作成ユーティリティ、ハードディスクデータ消去ユーティリティ ^{※35} 、DirectX 11、Microsoft .NET Framework 4.0、インテル® PROSet/Wireless Software、インテル® My WiFiテクノロジー、VIP Access for Desktop (インテル® IPT用アプリケーションソフト)、インテル® スマートコネクトテクノロジー ^{※36}			
	-		-	
	-		-	
	-		-	
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			

※上記の商品は全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せん。
 ◆インテル® Core™ i3-4010Uプロセッサ搭載モデルは、官公庁、自治体、教育機関、SOHO、個人事業者向けです。
 ※1 お買い上げ時にインストールされているOSとリカバリー機能を使用してインストールするOSを両方同時に使用することはできません。どちらかのOSをインストールしてご使用ください。ハードディスク内にあるリカバリー領域のデータを使用して再インストールすると、インストールするOS (Windows 7 (32ビット) または Windows 7 (64ビット)) を選ぶことができます。お買い上げ時にインストールされているOS、ハードディスクのリカバリー機能またはリカバリーディスクを使用してインストールしたOSのみをサポートします。Windows 7とWindows 8.1の初回インストール時にリカバリーディスクが必要です。※2 インテル® AMT (Active Management Technology) 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) が設定する必要があります。また、別途管理アプリケーションが必要になります。インテル® アンチセクターテクノロジーはインテル® プロセッサテクノロジー (インテル® PT) をお使いになる場合は、サービス事業者が提供する専用リカバリーが必要となります。※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。Windows 7 (64ビット) では最大1696MBになります。※6 フラッシュメモリードライブ容量は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ソフトでは、こよりも小さな数値でGB表示される場合があります。※7 ブラウザのアクセラレーターやディスプレイ機能により実現。※8 パソコン本体の外部ディスプレイコネクタは、パソコン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、選択可能であっても正しく表示できない解像度があります。また、家庭用のテレビに外部ディスプレイを接続する場合は、テレビに付属の取扱説明書で対応可能な解像度を確認してください。HDMIコネクタは、HDMIケーブルを接続して接続する必要があります。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ご確認ください。※9 有効距離は802.11b/g/n 見通し約50m、802.11a 見通し約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ご確認ください。※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をご使用で、無線LANの電源がオンになっている場合は、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を使用して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設定をAES-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 対応エリアはエリアA/OMAエリアです。※12 音声通話およびデータ通信はできません。※13 本機を使用する場合は、無線LANの動作を保証するための保証書をお買い上げの際に必ずお読みください。※14 通信速度 (受信時最大37.5Mbps、送信時最大37.5Mbps) は技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。※15 FOMAカードで本機のワイヤレスWAN機能を使用することはできません。※16 ネットワークの形状によっては、使用できないものがあります。※17 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。※18 Bluetooth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。※19 お使いになるにはInfinium TPM Professional Packageをセットアップする必要があります。※20 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保証するものではありません。詳細な検証結果はホームページをご覧ください。※21 すべてのSD機器の動作を保証するものではありません。※22 USB3.0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。※23 HDMI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。※24 本機は、NumLockを有効にしている場合、NumLockをオフにすると、ACアダプター単体で最大約0.3Wの電力を消費します。※25 タッチパッドの状態の異なる場合があり、各製品は「電源」ボタンを押したときに起動します。※26 1使用時にセットアップする必要があります。※27 エネルギー消費効率 (単位: kVAh/Wh) は、System Session Managerがインストールされている場合、Windowsのサインイン画面で表示される画面は表示されません。※28 3ヶ月未満の使用期間中の平均消費電力 (ACアダプターを使用した場合)、バッテリー充電時、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。※29 エネルギー消費効率は、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値 (単位: kVAh/Wh) で除いたものです。達成率の表示は、2011年度目標に対し、100%以上の場合は500%以上=AAA、200%以上=500%未満=AA、100%以上=200%未満= A、100%未満の場合の値 (0%) です。※28 パソコンの電源が切れている状態で充電し、充電が完了した後はパソコン本体で約5.0Wの電力を消費しますが、ピーク時の制御期間中は約1W、ACアダプターをコンセントに本体に接続していても、電源コンセントに接続したままにしていると、ACアダプター単体で最大約0.3Wの電力を消費します。※29 タッチパッドの状態の異なる場合があり、各製品は「電源」ボタンを押したときに起動します。※30 本機は、NumLockを有効にしている場合、NumLockをオフにすると、ACアダプター単体で最大約0.3Wの電力を消費します。※31 本機は、NumLockを有効にしている場合、NumLockをオフにすると、ACアダプター単体で最大約0.3Wの電力を消費します。※32 タッチパッドの状態の異なる場合があり、各製品は「電源」ボタンを押したときに起動します。※33 本機は、NumLockを有効にしている場合、NumLockをオフにすると、ACアダプター単体で最大約0.3Wの電力を消費します。※34 この機能は (株) ウォルトラックの技術を使用しています。※35 リカバリーディスクから実行するユーティリティです。※36 インテル® スマートコネクトテクノロジーはセットアップ済みで、有効にするには初期設定が必要です。● (株) 株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。一般的にWindows 7、DOS/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ご確認ください。

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	CF-VZSU81JS	10,500円 (税抜10,000円)
ACアダプター (同等品を本体に標準添付) 質量:約0.185 kg (ウォールマウント約0.02kg付属) 電源コード (約0.06kg) 付属 ^{※2}	CF-AA62J2CJS	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付属) 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)

※1 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。
 ※2 本機専用の充電式電池です。変形・分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂につながる可能性があります。変形・分解・改造は指定のバッテリーチャージャーをお使いください。
 ※3 本製品はAC100V対応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。
 ※4 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。
 ※5 コピーデータの廃棄・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
 ※6 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/
 ※7 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 パナフロン WZR-1166DHP
 ※8 推奨ドライブについて
<http://askpc.panasonic.co.jp/work/drive/>
【推奨品】 株式会社 パナフロン DVSM-PC58U2Vシリーズ

このマークを掲載している機器は、省エネ法の2011年度目標基準値を100%以上達成しています。



PCグリーンラベルを掲載
 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情報レディングの詳細は
http://panasonic.biz/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。

★★★★ V12