

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

■Let'snote W8の主な仕様

| | | |
|----------------------|---|--|
| 品番 | 指紋センサー内蔵モデル | |
| | CF-W8GWNAAS | |
| OS※1 | 無線LAN内蔵 | |
| | Windows Vista® Business with Service Pack 1 正規版 (32ビット) (XP ダウングレードサービス済み)※2 | |
| CPU | インテル® Core™2 Duo プロセッサ 超低電圧*版 SU9400 2次キャッシュメモリー※3 3 MB、動作周波数 1.40 GHz、フロントサイドバス800 MHz | |
| チップセット | モバイルインテル® GS 45 Express チップセット | |
| メインメモリー※3 | 標準2 GB DDR2 SDRAM (最大4 GB)※4空きスロット1 | |
| ビデオメモリー※3 | 最大1024 MB メモリー (メインメモリーと共用)※5 | |
| ハードディスクドライブ※6 | 160 GB (Serial ATA、5400回転/分 2.5型HDD) | |
| CD/DVDドライブ | スーパーマルチドライブ内蔵 パッファアンダーランエラー防止機能 (SmoothLink) 搭載 | |
| 連続データ転送速度※7 ※10 | 再生 | DVD-RAM※8 3倍速 (4.7 GB)、DVD-R※9 最大8倍速、DVD-R DL/DVD-RW 最大4倍速、+R 最大8倍速、+R DL/+RW 最大4倍速、DVD-ROM 最大8倍速、CD-ROM/CD-R/CD-RW 最大24倍速 |
| | 記録 | DVD-RAM※8 最大3倍速 (4.7 GB)、DVD-R※9 最大8倍速、DVD-RW 最大4倍速、+R 最大8倍速、+RW 最大4倍速、CD-R 最大16倍速、CD-RW 4倍速、High Speed CD-RW 10倍速 |
| 対応ディスクおよび対応フォーマット※10 | 再生 | DVD-RAM※8、DVD-ROM、DVD-Video、DVD-R※9、DVD-R DL、DVD-RW、+R、+R DL、+RW、CD-ROM (XA対応)、PhotoCD (マルチセッション対応)、VideoCD、CD-EXTRA、CD-TEXT、CD-R、CD-RW、CD-Audio |
| | 記録 | DVD-RAM※8、DVD-R、DVD-RW (Ver.1.1/1.2)、+R、+RW、CD-R、CD-RW |
| 表示方式 | 12.1型TFTカラー液晶 XGA (1024×768ドット) | |
| 内部LCD表示 | 1024×768ドット:約1677万色※11 | |
| | 外部ディスプレイ表示※12 | |
| | 800×600ドット、1024×768ドット、1280×768ドット、1280×1024ドット、1400×1050ドット、1440×900ドット、1680×1050ドット、1600×1200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※12 | | 800×600ドット、1024×768ドット:約1677万色※11 |
| 無線LAN※13 ※14 | インテル® WiFi Link 5100 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g準拠、IEEE802.11nドRAFT2.0準拠 (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠) | |
| LAN※15 ※16 | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T | |
| モデム※17 | データ:56kbps (V.90)※18 FAX:14.4kbps/ボイス非対応 | |
| サウンド機能 | PCM音源 (16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 | |
| 指紋センサー | 標準内蔵(スライド方式) | |
| カードスロット | PCカードスロット(TYPE II)X1スロット (CardBus対応、許容電流3.3V:400 mA、5V:400 mA)、SDメモリーカードスロット※20X1スロット (SDHCメモリーカード対応/著作権保護技術対応) | |
| 拡張メモリスロット | DDR2 200ピン SO-DIMMX1スロット(1.8V/PC2-5300/DDR2 SDRAM)※21 | |
| インターフェース | USBポートX3 (USB2.0X3)※22、モデムコネクタ (RJ-11)※17 ※18、LANコネクタ (RJ-45)※15、外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニD-sub 15ピン)、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)※23、オーディオ出力端子 (ステレオミニジャック)M3、ミニポートリブリークコネクタ (専用50ピン) | |
| キーボード/ポインティングデバイス | OADG準拠キーボード (85キー)、キーピッチ:19 mm (横)/16 mm (縦) (一部キーを除く)/ホイールパッド | |
| 電源 | 入力:AC100 V~240 V (50 Hz/60 Hz)、出力:DC16V、3.75A (電源コードは100 V専用)※24、バッテリーパック (10.8 Vリチウムイオン・公称容量5.8Ah、定格容量5.4Ah) | |
| バッテリー | 駆動時間※25 | 約11時間(エコノミーモード(ECO)無効時) |
| | 充電時間※26 | 約5時間(電源オフ時)、約6.5時間(電源オン時) |
| 消費電力 | 最大約60 W※27 (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:36 W | |
| 外形寸法 | 幅272 mm×奥行214.3 mm×高さ24.9 mm/45.3 mm (前部/後部) 突起部除く | |
| 質量※28 | パナソニック本体 | 約1.28kg (付属のバッテリーパック (約0.32kg) 装着時) |
| | ACアダプター | 約0.185kg (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 6 Service Pack 2、Adobe Reader、Microsoft® Windows® Media Player 10、DirectX 9.0c、Microsoft® Windows® Movie Maker 2.1、Microsoft® .NET Framework 3.5、ネットセクター、ホイールパッドユーティリティ、省電力設定ユーティリティ、スームビューア※29、PC情報ビューア、NumLockお知らせ※29、フロントサイド拡大ユーティリティ、オプティカルディスクドライブ文字変更ユーティリティ、オプティカルディスクドライブ省電力ユーティリティ、無線切り替えユーティリティ、セキュリティ設定ユーティリティ※29、エコノミーモード(ECO) 切り替えユーティリティ、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、Hotkey設定、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ※29、Infineon TPM Professional Package V3.5 SP1※29、Wireless Manager mobile edition 5.5 ※30、WinDVD™ 8 (OEM版) CPRM対応※31、ファン制御ユーティリティ、PC情報ポップアップ、ディスプレイヘルパー※29、USBキーボードヘルパー※29、USBマウスヘルパー※29、無線接続無効ユーティリティ※29、i-フィルター5.0 (30日お試し版)※29、指紋認証ユーティリティ | |
| 付属品 | Aptioセットアップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ※32、ハードディスクデータ消去ユーティリティ※33 | |
| | Roxio Creator LJB◆、My DVD◆ | |
| | プロダクトリカバリ-DVD-ROM2枚 (Windows Vista用/Windows XP用)※34、ACアダプター、バッテリーパック、取扱説明書 等 | |

★既存のインテル超低電圧版に比べて、さらに電圧レベルを低下。※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機能または本製品に付属のプロダクトリカバリ-DVD-ROMを使ってインストールしたOSのみサポートです。※2 年間25台以上購入をご予定の場合、本機はWindows Vista Businessモデルをご購入されたお客様の特典であるOSのダウングレード権の行使を当社がお客様に代わって、Windows XP Professionalをインストールして、ご提供するモデルです。Windows XPを再インストールする場合は、付属のWindows XP用プロダクトリカバリ-DVD-ROMをお使いください。※3 メモリー容量は1MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト。※4 メインメモリーと合わせて4 GBを増設することができます。ビデオメモリーのサイズはOSにより自動的に割り当てられます。※5 コ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。サイズを設定していただくことはできません。ビデオメモリーのサイズはOSにより自動的に割り当てられます。※6 ハードディスクドライブ容量は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、これより小さな数値でGB表示される場合があります。※7 データ転送速度は当社測定値、DVDの1倍速の転送速度は1,350KB/秒、CDの1倍速の転送速度は150KB/秒、※8 DVD-RAMは、カーリットのないディスクまたはカートリッジから取り出せるディスク (Type2、Type4)のみ使用できます。※9 DVD-R DL、4.7GB (for General)の再生に対応、DVD-R (for Authoring)の再生については、ディスクソフトウェア登録したものにのみ対応しています。※10 DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DL、DVD-RW、+R、+R DL、+RW、CD-R、CD-RWは、書き込み状態や記録形式によっては、性能が保証できない場合があります。また、ご使用のディスク・設定・環境によっては、再生できない場合があります。また、家庭用のテレビを外部ディスプレイとしてお使いの場合は、テレビに付属の取扱説明書で対応してください。※11 グラフィックアクセラレーターのデザイン機能により実現。※12 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。外部ディスプレイによっては、正しく表示できない場合があります。また、家庭用のテレビを外部ディスプレイとしてお使いの場合は、テレビに付属の取扱説明書で対応してください。※13 有効距離は 802.11b/g/n (2.4GHz) 見通し50m、802.11a/n (5GHz) 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、アプリケーションソフト、OSなどの使用条件によって異なります)。※14 IEEE802.11a (5.2GHz/5.3GHz帯無線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の電源がオフの状態でご使用の場合は、あらかじめIEEE802.11aを無効に設定しておくください。本機と通信するには、W52/W53/W56のいずれかに無線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。※15 コネクタの形状によっては、使用できない場合があります。※16 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。※17 海外でも使用可能です。対応地域についてはホームページでご確認ください。※18 モデムは一般電話回線専用です。56 kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度です。※19 お使いになるInfineon TPM Professional Packageセットアップする必要があります。※20 High Speed Mode対応、OSがWindows Vistaの場合は、High Speed モードによるWindows Ready Boost機能に対応しています。容量2GBまでのパソコン/メモリーカードおよびSDHCメモリーカードの動作を確認済み、すべてのOS機能の動作を保証するものではありません。CF-W7で使用する際は、DDR2対応の200ピン、SO-DIMMであることをご確認ください。172ピン×214.4mmのソケットに接続し、ソフトウェアをダウンロードする必要がある場合があります。※21 SO-DIMMでの動作を確認済み、すべてのOS機能の動作を保証するものではありません。CF-W7で使用する際は、DDR2対応の200ピン、SO-DIMMであることをご確認ください。172ピン×214.4mmのソケットに接続し、ソフトウェアをダウンロードする必要がある場合があります。※22 USBポート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。※23 コンピュータ型マウスを使用してください。※24 本製品は一般家庭用の電源コードを使用するため、AC100Vコンセントに接続して録画された場合があります。※25 JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0)による駆動時間、バッテリー駆動時間は、動作環境・システム設定により変動します。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9割になります。※26 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。完全充電したバッテリーを充電する時間と異なります。※27 電源が切れていないバッテリーが満充電で充電していないときは約0.7W。※28 平均値、各製品で質量が異なる場合があります。※29 使用時にセットアップする必要があります。※30 当社製液晶プロジェクター (TH-LB20NT/TH-LB30NT/TH-LB50NT/TH-LB55NT/TH-LB60NT/PT-FW100NT/PT-F100NT/PT-F200NT/PT-F300NT/PT-F400NT/PT-LB75NT/PT-LB80NT/PT-LB80NT/PT-LW80NT)とワイヤレス接続するときに使います。無線LAN内蔵モデルは、内蔵の無線LANで接続できます。※31 著作権保護技術 (CPRM) で録画された映像に関しては、DVD-RAM/RWに録画されたディスクの再生が可能です。CPRMによって録画された映像を再生する場合は、インターネットに接続し、ソフトウェアをダウンロードできる環境が必要です。DVD-Audioの再生には対応していません。※32 この機能は (株) ウルトラテクノロジーズが提供しています。※33 修復用領域 (WinRE) 上で実行するユーティリティ。 (Windows XPの場合はプロダクトリカバリ-DVDから実行してください)。※34 修理のためにハードディスクの初期化が必要な場合はWindows XPダウンロードサービス済み状態になります。予めご了承ください。一般的なWindows Vista®、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取扱いをご確認ください。◆印のソフトウェアの操作に関するサポートは、各メーカーで行っております。※PC起動時に外部FDDを使用する際、推奨外部FDD (CF-VFUD03U) のご使用をおすすめします。

●コンピューターの廃棄・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/

●無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品をご使用ください。

●推奨品 株式会社 パッファロー WZR-AGL300NH

■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320g | CF-VZSU51AJS | 26,250円 (税抜25,000円) |
| 軽量バッテリーパック※1 ・質量:約200g | CF-VZSU52AJS | 21,000円 (税抜20,000円) |
| 外部FDD※2 (USB接続) ・3.5型3モード対応 (1.44 MB※3/1.2 MB※3/720 KB※4) ※5 | CF-VFUD03U | 15,750円 (税抜15,000円) |
| ミニポートリブリーク | CF-VEBU05BU | 21,000円 (税抜20,000円) |
| RAMメモリー-1 GB (200ピン SO-DIMM PC2-5300/DDR2 SDRAM) ※6 | CF-BAK1024U | オープン価格 |
| RAMメモリー-2 GB (200ピン SO-DIMM PC2-6400/DDR2 SDRAM) ※7 | CF-BAB2048U | オープン価格 |
| ACアダプター (同等品を本体に標準添付) ・質量:約185g ・質量:約(約60g)付属 | CF-AA6372AJS | 10,500円 (税抜10,000円) |
| カーアダプター | CF-AAV1601AW | 16,800円 (税抜16,000円) |

※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。

※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。
※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・破裂につながります。※2 2台同時に使用できません。※3 フロッピーディスクドライブ容量は1 MB=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、これより小さな数値でMB表示される場合があります。
※4 フロッピーディスクドライブ容量は1 KB=1,024バイト。
※5 1.2 MB/720 KBの読み書きは可能ですがフォーマットはできません。※6 PC2-4200での動作可。
※7 PC2-5300での動作可。



Wi-Fi CERTIFIEDはWi-Fi Allianceの認定マークです。

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。



MV7262