

# Windows®. 壁のない世界へ。パナソニックがお勧めする Windows 7.

■Let'snote T8  
(ワイヤレスWANモデル)の主な仕様

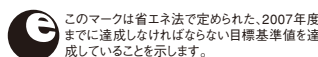
品番	CF-T8HXLCD5		CF-T8HXLCP5	
	無線LAN内蔵			
OS※1	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (日本語版) (XPダウングレード権含む)		Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (日本語版) (XPダウングレードサービス済み)※2	
CPU	超低電圧*版 インテル® Core™2 Duo プロセッサ SU9600 2次キャッシュメモリ※3 3 MB、動作周波数 1.60 GHz、フロントサイドバス 800 MHz			
チップセット	モバイルインテル® GS 45 Express チップセット			
メインメモリ※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※3	最大797 MB メモリ増設時最大1551 MB (メインメモリと共用)※5		最大1024 MB (メインメモリと共用)※5	
ハードディスクドライブ※6	250 GB (Serial ATA, 5400回転/分 2.5型HDD) 上記容量のうち約10 GBをリカバリ領域、約500 MBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可)			
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※7		
	外部ディスプレイ表示※8	800×600、1024×768、1280×768、1280×1024、1400×1050、1680×1050、1600×1200、1920×1080、1920×1200ドット:約1677万色		
	本体+外部ディスプレイ同時表示※8	800×600、1024×768ドット:約1677万色※7		
無線LAN※9	インテル® WiFi Link 5100 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g準拠※10、IEEE802.11nドRAFT 2.0準拠 (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)			
ワイヤレスWAN	ワイヤレスWANモジュール内蔵(FOMA® HIGH-SPEED HSUPA対応)※11※12※13※14			
LAN※15※16	1000BASE-T/100BASE-TX / 10BASE-T			
モテム※17	データ:56 kbps (V.90)※18 FAX:14.4 kbps/ボイス非対応			
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		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			
カードスロット	PCカードスロット(TYPE II)×1スロット(CardBus対応、許容電流3.3 V:400 mA、5 V:400 mA)、SDメモリーカードスロット※20×1スロット(SDHCメモリーカード対応/著作権保護技術対応)			
拡張メモリースロット	DDR2 200ピン SO-DIMM×1スロット(1.8V/PC2-5300/DDR2 SDRAM)※21			
インターフェース	USBポート×3 (USB2.0×3)※22、メモリーカードスロット(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(プラグインパワー対応)※23、オーディオ出力端子(ステレオミニジャックM3)、ミニポトリブリークエーターコネクタ(専用50ピン)、FOMAカードスロット			
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10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/エネルギー消費効率/達成率※27	最大約60W※28 2007年度基準 区分 0.00024 Ⓧ AAA (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36 mm/49.3 mm(前部/後部)突起部除く			
質量※29	パソコン本体	約1.29kg(付属バッテリーパック(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℃~35℃、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 8.0、Adobe Reader、Microsoft® Windows® Media Player 12、ネットセクター2、ホイールパッドユーティリティ、Microsoft® .NET Framework 3.5.1、Panasonic電源プラン拡張ユーティリティ、ズームビューア※30、びったりビューア※30、PC情報ビューア、NumLockお知らせ※30、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※30、バッテリー残量表示修正ユーティリティ、Hotkey設定、Wireless Manager mobile edition 5.5※31、Infineon TPM Professional Package V3.6※30、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ※30、PC情報ポップアップ、ディスプレイヘルパー※30、USBキーボードヘルパー※30、USBマウスヘルパー※30、フィルター5.0(30日お試し版)※30、ワイヤレスWAN拡張機能設定ユーティリティ、ドコモ コネクションマネージャ		Microsoft® Internet Explorer 6 Service Pack 3、Adobe Reader、Microsoft® Windows® Media Player 10、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、ズームビューア※30、びったりビューア※30、PC情報ビューア、NumLockお知らせ※30、フロントサイズ拡大ユーティリティ、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※30、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修正ユーティリティ、Hotkey設定、Infineon TPM Professional Package V3.5 SP1※30、Wireless Manager mobile edition 5.5※31、ファン制御ユーティリティ、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ※30、PC情報ポップアップ、ディスプレイヘルパー※30、USBキーボードヘルパー※30、USBマウスヘルパー※30、無線接続無効ユーティリティ※30、ワイヤレスWAN拡張機能設定ユーティリティ、ドコモ コネクションマネージャ	
付属品	プロダクトリカバリ-DVD-ROM2枚(Windows 7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		プロダクトリカバリ-DVD-ROM2枚(Windows 7用/Windows XP用)※35、ACアダプター、バッテリーパック、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。

★既存のインテル低電圧版に比べて、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のみサポートします。プロダクトリカバリ-DVD-ROMに収録されているソフトウェアの一部は、機種によっては導入されない場合があります。※2 本機はWindows 7 Professionalモデルをご購入されたお客様の権利である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。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機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のみサポートします。プロダクトリカバリ-DVD-ROMに収録されているソフトウェアの一部は、機種によっては導入されない場合があります。※3 メモリー容量は1 MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト。※4 メモリーと合わせて4 GBに増設した場合、32ビットOSの仕様により、実際に使用できるメモリーサイズは小さくなります。(3.4 GB ~ 3.5 GB) ※5 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。※6 ハードディスクドライブ容量は1 MB=1,000,000バイト、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、これより小さな数値でGB表示される場合があります。※7 グラフィックスアクセラレーターのデザイン機能により実現。※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。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解像度をご確認ください。※9 有効距離は 802.11b/g/n(2.4GHz) 見通し50 m、802.11a/802.11n(5GHz) 見通し30 m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) ※10 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の電源がオン状態の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くください。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ドRAFT 2.0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 対応エリアはFOMAハイスピードエリア/FOMAサービスエリア/FOMAプラスエリアです。 ※12 音声通話およびテレビ電話には対応していません。 ※13 本機を使うには(株)NTTTコムとの回線契約およびmopera U等のFOMA HIGH-SPEEDに対応したプロバイダとの契約が必要です。 ※14 FOMAハイスピードエリアではベストフォワード方式による提供となり、HSUPA導入後は送信時最大5.7Mbpsの高速データ通信が可能になりますが、通信環境や混雑状況により通信速度が変化する可能性があります。また、これは技術規格上の最大通信速度であり、実際の通信速度を示すものではありません。 ※15 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。 ※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をご確認ください。 ※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33.6 kbpsが最大速度です。 ※19 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。 ※20 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。容量32GB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確認済み。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。 ※21 17ピンや214ピンのマイクロDIMMは使用できません。 ※22 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。 ※23 コンテンジャー型ステレオマイクをお使いください。 ※24 本製品は一般家庭用の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに接続して使用してください。 ※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・液晶の輝度・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8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の時間がかかる場合があります。 ※27 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省エネ法で定める複合理論性能で除いたものです。達成率の表示は、500%以上=AAA、200%以上500%未満=AA、100%以上200%未満=Aです。 ※28 電源が切れていてバッテリーが満充電や充電していないときは約0.7W。 ※29 平均値。各製品で容量が異なる場合があります。 ※30 使用時にセットアップする必要があります。 ※31 当社製品プロジェクト(TH-LB20NT/TH-LB30NT/TH-LB50NT/TH-LB55NT/TH-LB60NT/PT-FW100NT/PT-FW100NT/PT-F200NT/PT-F300NT/PT-FW300NT/PT-LB51NT/PT-LB75NT/PT-LB80NT/PT-LB90NT/PT-LW80NT/PT-F300/PT-FW300)と無線LAN接続または有線LAN接続するときに使います。無線LAN接続する場合、内蔵の無線LANで接続できます。 ※32 この機能は(株)ウルトラエックスの技術を使用しています。 ※33 修復領域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-ROMから実行してください)。 ※34 Windows XPダウングレード用リカバリ-DVD。 ※35 修理のためにハードディスクの初期化が必要になった場合はWindows XPダウングレードサービス済みの状態になります。予めご了承ください。 ※一般的にWindows 7/XP、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。ご購入には、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。 ◆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)のご使用をお勧めします。 ●FOMAはNTTTコム登録商標です。

●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 パフアロー WZR-AGL300NH**



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

## ■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ド対対応 (1.44 MB※3/1.2 MB※3/720 KB※4)※5	CF-VFUD03U	15,750円 (税抜15,000円)
ミニポトリブリークエーター	CF-VEBU05U	21,000円 (税抜20,000円)
RAMモジュール2 GB (200ピン SO-DIMM PC2-6400/DDR2 SDRAM)※6	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 ・電源コード(約60g)付属※7	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)

●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と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 PC2-5300での動作可。 ※7 本製品は一般家庭用の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに接続して使用してください。

- コンピューターの廃棄・譲渡時に必要な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](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/](http://askpc.panasonic.co.jp/security/wlan_sec/)

このマークは省エネ法で定められた、2007年度までに達成しなければならぬ目標基準性能を達成していることを示します。



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