

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

## ■Let'snote T8主な仕様

品番	非接触ICカードリーダー内蔵モデル	
	CF-T8GWPAAS	
	無線LAN内蔵	
OS*1	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)	
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、1440×900、1600×1200、1680×1050、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*10	インテル® WiFi Link 5100 IEEE802.11a (W52/ W53/W56)/b/g準拠、IEEE802.11nドラフト2.0準拠(WPA2-AES/ TKIP対応、Wi-Fi準拠)	
LAN*11*12	1000BASE-T/100BASE-TX / 10BASE-T	
モデム*13	データ:56 kbps (V.90)*14 FAX:14.4 kbps/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)*15	
Felicaポート	搭載	
カードスロット	PCカードスロット (TYPEII) X1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*16 X1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-DIMM X1スロット (1.8V/ PC2-5300/ DDR2 SDRAM)*17	
インターフェース	USBポートX3 (USB2.0 X3)*18、モデムコネクタ (RJ-11)*18*14、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)、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))*19、オーディオ出力端子 (ステレオミニジャックM3)、ミニボートリブライクコネクタ (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:DC16 V 3.75 A (電源コードは100 V専用)*20	
	バッテリーパック (10.8 Vリチウムイオン・公称容量5.8 Ah、定格容量5.4Ah)	
バッテリー	駆動時間*21	約11時間 (エコノミーモード (ECO) 無効時)
	充電時間*22	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*23	最大約60 W*24 / 2007年度基準 区区分0.00026 ● 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 X 奥行214.3 mm X 高さ24.9 mm/45.3 mm (前部/後部) 突起部除く	
質量*25	本体	約1.2 kg (付属のバッテリーパック (約0.32 kg) 装着時)
	ACアダプター	約0.185 kg (電源コード (約0.06 kg) 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、ネットセレクター、ホイールパッドユーティリティ、ズームビューアー*26、PC情報ビューアー、PC情報ポップアップ、NumLockお知らせ*26、フロントサイズ拡大ユーティリティ、省電力設定ユーティリティ、ファン制御ユーティリティ、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*26、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、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ*26、Infineon TPM Professional Package V3.5 SP1*26、Wireless Manager mobile edition 5.5*27、ディスプレイヘルパー*26、USBキーボードヘルパー*26、USBマウスヘルパー*26、無線接続無効ユーティリティ*26、i-フィルター-5.0 (30日お試し版)*26	
	Aptio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*28、PC-Diagnosticユーティリティ*29	
付属品	プロダクトリカバリーDVD-ROM枚 (Windows Vista用/Windows XP用)*30、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 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権利であるOSのダウングレード種の使用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ー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)。Windows Vista の場合、ウェルカムセンターの画面などでは4 GBと表示されますが、これは搭載されているメモリーサイズを示しています。\*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り当てられます。サイズを設定しておくことで、メモリー容量は小さくなります。\*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 グラフィックアクセラレーターのデザイニング機能により実現。\*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50m、802.11a/802.11n (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)。\*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の電源がオンになっている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。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ドラフト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 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 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。\*14 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。\*15 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。\*16 High Speed Mode対応。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機器と動作を保証するものではありません。\*17 RAMモジュールを増設する際は、DDR2対応の200ピンSO-DIMMであることを確認してください。172ピンや214ピンのマイクロDIMMは使用できません。CF-T7で使用していた当社純正の1GB SO-DIMMはCF-T8でも使用可能です。\*18 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。\*19 コンデンサ型マイクホンをお使いください。\*20 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。\*21 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0.5割になります。\*22 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にかかる場合があります。\*23 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性能で除したものです。達成率は表示は、50%以上=AAA、200%以上500%未満=AA、100%以上200%未満=Aです。\*24 電源が切れていてもバッテリーが満充電や充電していないときは約9.7 W。\*25 平均値。各製品で異なる場合があります。\*26 使用時にセットアップする必要があります。\*27 F3000NT/F3000NT/液晶プロジェクター (TH-LB20NT/LB30NT/LB50NT/LB55NT/LB60NT、PT-FW100NT/F100NT/F200NT/F300NT/F3000NT/LB51INT/LB75NT/LB80NT) へのワイヤレス接続に使用。内蔵の無線LANで接続できます。\*28 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ーDVD-ROMから実行してください)。\*29 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。\*30 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 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ナソニック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。◆PC起動時に外部FDDを使用する際、推奨外部FDD (CF-VFDU03U) のご使用をお勧めします。

## ■オプション

品名	品番	希望小売価格
バッテリーパック*1 (同等品を標準モデル本体に標準添付) ・質量:約320 g	CF-VZSU51AJS	26,250円 (税抜25,000円)
軽量バッテリーパック*1 ・質量:約200 g	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-VFDU03U	15,750円 (税抜15,000円)
ミニボートリブライクコネクタ	CF-VEBU05BU	21,000円 (税抜20,000円)
RAMモジュール-1 GB (200ピン)SO-DIMM PC2-5300/DDR2 SDRAM)*6	CF-BAK1024U	オープン価格
RAMモジュール-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185 g ・電源コード (約60 g) 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)

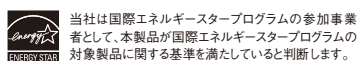
\*上記の商品は全てオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

\*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておられません。  
\*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 PC2-4200での動作可。\*7 PC2-5300での動作可。

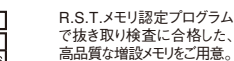
- コンピューターの廃棄・譲渡時におけるハードディスク内のデータ消去について  
[http://panasonic.biz/pc/recycle/product\\_recycle/data\\_delete\\_office.html](http://panasonic.biz/pc/recycle/product_recycle/data_delete_office.html)
- 無線LANご使用時のセキュリティについて  
[http://askpc.panasonic.co.jp/security/wlan\\_sec/](http://askpc.panasonic.co.jp/security/wlan_sec/)

● 推奨ドライブ...ドライブの商品情報は、P3ホームページをご覧ください。(http://panasonic.jp/p3/) ◎ ボータルDVD-MULTIドライブ LF-P968C

● 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 パツファロー WZR-AGL300NH



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ない目標基準を達成していることを示します。



当社は国際エネルギースタート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スタート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を判断します。

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ない目標基準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ーをご利用ください。

MV7262