

# Panasonic

## ideas for life

2004/1

# ノートパソコン

## カタログ

Let'snote ●T2シリーズ



企業向けパナソニックPCの最新情報はホームページで <http://panasonic.biz/pc/>

レッツノート **T2** シリーズ

Panasonicがモバイルシーンにおすすめする Microsoft® Windows® XP Professional

## メインマシンとしても使える、12.1型液晶搭載・軽量ノート

### 12.1型液晶で、 約1045g\*<sup>1</sup> 軽量ボディ

「毎日持ち歩ける」軽量ボディながら、XGAの12.1型画面&本格キーボードを搭載。オフィスユースにも対応します。

### 標準バッテリーで長時間、 約5時間駆動\*<sup>2</sup>

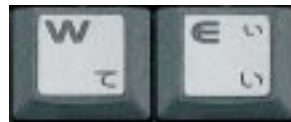
付属の標準バッテリーだけで約5時間の使用が可能です。2~3日の出張時には、軽量・小型のACアダプターが重宝します。

### 30cmからの落下試験を実施\*<sup>3</sup>、 モバイルに耐えるタフ設計

HDDを衝撃吸収材で覆うなど、堅牢さで定評ある「タフブック」のノウハウを活かし、PCの大切なデータを保護します。



(原寸大)



キーボードは、キーストローク2mm、デスクトップPCと同等のキーピッチ19mm(横)\*<sup>4</sup>を確保しました。

# Let's note

無線LAN内蔵 <b>CF-T2CW1AXS</b>	H*IN(TwoLINKDATA) <b>CF-T2BT1AXS</b>	無線通信機能非内蔵 <b>CF-T2BC1AXS</b>
-------------------------------	---	---------------------------------

\*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す。

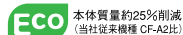
インテル® Pentium®M プロセッサ1GHz	Microsoft® Windows® XP Professional	HDD 40GB* <sup>5</sup>	RAM * <sup>6</sup> 標準256MB (最大512MB)	XGA対応 12.1型 TFTカラー液晶	無線LAN IEEE (802.11b/g準拠)	3年間* <sup>7</sup> 無償保証
---------------------------	-------------------------------------	------------------------	--------------------------------------	----------------------	--------------------------	------------------------



### サービス&サポート プログラム

設置から導入・保守・廃棄まで、ご予算に応じて適切なサービスをご提案します。

HDDマスター作成支援・キッティング(カスタマイズ)・復旧ツール作成支援・設置展開支援・移設/移行支援・OS移行支援・基本ハードウェア保守・保証アップグレード・ソフトウェア保守など。



本体質量約25%削減 (当社従来機種 CF-A2比)

\*1 無線通信機能非内蔵モデル。無線LAN内蔵モデル、H\*INモデルは約1070g。\*2 JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)による駆動時間。H\*INモデルは約30分短くなります。動作環境・システム設定により変動します。\*3 非動作時。本製品の耐衝撃性能は無破損・無故障を保証するものではありません。\*4 縦キーピッチは16mm。一部キーを除く。\*5 HDD容量は1Gバイト=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、これよりも小さな数値でGバイト表示される場合があります。\*6 メモリー容量は1Mバイト=1,048,756バイト。\*7 ユーザー登録が必要です。詳しくはホームページで。

本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送・設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

Let'snote T2の主な仕様

品番	CF-T2CW1AXS	CF-T2BT1AXS	CF-T2BC1AXS
	無線LAN内蔵		無線通信機能非内蔵
OS	Microsoft® Windows® XP Professional with Service Pack 1a <sup>1</sup>		
CPU・2次キャッシュメモリー <sup>2</sup>	超低電圧版 インテル® Pentium® M プロセッサ 1 GHz (システムバスクロック:400MHz)・1 MB		
チップセット	インテル® 855 GM チップセット		
RAM <sup>2</sup> ・VRAM <sup>2</sup>	標準256 MB DDR SDRAM (最大512 MB)・最大64 MB <sup>3</sup> (メインメモリーと共用)		
HDD <sup>4</sup>	40 GB Ultra ATA100 上記容量のうち約3 GBはカメラ/リコー用データ領域として使用。(ユーザー使用不可)		
FDD (オプション)	USB接続外付3.5型3モード対応(1.44 MB <sup>5</sup> /1.2 MB <sup>6</sup> /720 KB <sup>6</sup> ) <sup>7</sup>		
表示方式	XGA (1024×768ドット) 12.1型TFTカラー液晶		
LCD表示	1024×768ドット:約1600万色 <sup>8</sup>		
外部ディスプレイ出力 <sup>9</sup>	800×600ドット、1024×768ドット、1280×1024ドット、1600×1200ドット:約1600万色		
本体+外部ディスプレイ同時表示 <sup>9</sup>	800×600ドット、1024×768ドット:約1600万色 <sup>8</sup>		
無線LAN <sup>10</sup>	インテル® PRO/Wireless 2200BG IEEE802.11b/g準拠(WPA対応、Wi-Fi準拠)		
LAN <sup>11</sup>	100BASE-TX / 10BASE-T		
モデム <sup>12</sup>	データ:56 kbps(V.90) <sup>13</sup> 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)、モノラルスピーカー		
カードスロット	PCカードスロット(TYPE、CardBus対応)×1スロット、SDメモリーカードスロット <sup>14</sup> ×1スロット		
拡張メモリースロット	172ピンマイクロDIMM×1(PC2100 / DDR SDRAM)		
インターフェース	USBコネクタ×2(USB2.0×2) <sup>15</sup> 、モデムコネクタ(RJ-11) <sup>12</sup> 、LANコネクタ(RJ-45) <sup>11</sup> 、外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB Mini Dsub 15ピン)		
音声	マイク入力(モノラルミニジャック)、オーディオ出力(ステレオミニジャック)		
キーボード/ポインティングデバイス	OAG準拠キーボード(87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	AC100 V ~ 240 V (50 Hz/60 Hz) ACコードは100 V専用 / 標準バッテリーパック(7.4 Vリチウムイオン・4.4 Ah)		
消費電力/エネルギー消費効率 <sup>16</sup>	最大約40 W / S区分 0.00025 (社)電子情報技術産業協会 家電・汎用高調波抑制対策ガイドライン実行計画に基づく定格入力電力値:24 W		
バッテリー	駆動時間 <sup>17</sup> :約5時間 <sup>18</sup> 、充電時間 <sup>19</sup> :約3時間(電源OFF時) / 約3時間(電源ON時)		
外形寸法	幅268 mm × 奥行210 mm × 高さ26.1 mm / 39.1 mm(前部/後部)突起部除く		
質量	約1070 g	約1070 g	約1045 g
導入済みソフトウェア <sup>1</sup>	Microsoft® Internet Explorer 6 Service Pack 1、Adobe® Acrobat® Reader、DMIビューアー、Microsoft® Windows Media™ Player 9、DirectX 9.0b、Microsoft® Windows® Movie Maker 2.0、ネットセレクター、SDコーディネーター、ホイールパッドコーディネーター、PC情報ビューアー、Wireless Manager 3.0 <sup>20</sup> 、Image Creator <sup>20</sup> 、ハードディスクデータ消去ユーティリティ <sup>21</sup> 、ハードディスクバックアップユーティリティ <sup>21</sup>		
付属品 <sup>22</sup>	ACアダプター、標準バッテリーパック、取扱説明書 等		

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(バッテリー駆動時0.85V)。1本パソコンはインストール済みのOS以外では動作保証しておりません。2メモリー容量は1 MB/バイト=1,048,756/バイト。3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ができます。4 HDD容量は1 G/バイト=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G/バイト表示される場合があります。ディスクユーティリティ等使用時はNTFS対応のものをご使用ください。5 FDD容量は1 MB/バイト=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M/バイト表示される場合があります。6 FDD容量は1 K/バイト=1,024/バイト。7 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。8 グラフィックアクセラレーターのディザリング機能により実現。9 接続するディスプレイによっては表示できない場合があります。10 本機で使用できるチャンネルは1~11です。有効距離は見通し50m(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)。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 日本国内NTTアナログ一般回線専用です。13 56 kbpsはデータ送信時の理論値です。データ送信時は33.6 kbpsが最大速度です。14 本機のSDスロットによる転送レートは2 MB/秒です。高速な転送レートに対応したSDメモリーカードをお使いの場合でも2 MB/秒です。全てのSD機器との接続/動作を保証するものではありません。SD I/Oには対応していません。15 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。16 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合理的性能で除したものです。17 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。18 JEITA(バッテリー・動作時間測定法(Ver1.0))による駆動時間。H\*INモデルは約30分短くなります。19 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がかかる場合があります。20 パナソニック製ソフトウェアのライセンス制により実現。ご使用の際は別途インストールが必要です。21 セットアップユーティリティから実行するユーティリティ。22 本製品はシステムの再インストールに必要なリコーデータをハードディスク中にバックアップしています。そのためプロダクトリコーCD-ROMは付属していません。\*一般的にWindows XP、DOS/V用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。PC起動時に外部FDDを使用する際、推奨外部FDD(CF-VFDU03JS)をご使用ください。

**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/>)  
ポータブルDVD MULTIDライブ LF-P567C、LF-M660JD(USB2.0対応)  
ポータブルDVD-ROM&CD-R/RWドライブ KXL-CB30AN / KXL-CB35AN(USB2.0対応)  
ポータブルCD-R/RWドライブ KXL-RW40AN(USB2.0対応)  
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 パナソニック WHR2-G54



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



本製品はJEITA「PCリコーラベル制度」の審査基準(2003年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.jeita.or.jp> をご覧ください。



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

オプション

品名	品番	希望小売価格(税別)
標準バッテリー <sup>23</sup> 24	CF-VZSU24AU	20,000円
外部FDD <sup>25</sup> (USB接続)	CF-VFDU03JS	15,000円
RAMモジュール-256MB (PC2100/DDR SDRAM)	CF-BAU0256U	オープン価格 <sup>26</sup>
ACアダプター <sup>23</sup> ・質量:約190 g ・ACコード(約60 g)付属	CF-AA1625AJS	10,000円
カーアダプター	CF-AAV1601AS	16,000円
バッテリーチャージャー	CF-VCBRT1U	20,000円

<sup>23</sup> 同等品を本体に標準添付。 <sup>24</sup> 本機専用の充電式電池です。指定のバッテリーチャージャーをお使いください。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。 <sup>25</sup> 2台同時に使用できません。 <sup>26</sup> 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。

**H\*INモデル(DDIポケットのH\* エッジのデータ通信機能内蔵)について**  
高速64 kbpsデータ通信機能を内蔵から、通信カード挿入時の出張りなどもありません。移動中や地下街など、全国のサービスエリアにおいてEメール、インターネットや社内イントラネットへのアクセスが非常に簡単かつ、スピーディにこなせます。ご購入時にDDIポケット株式会社への加入契約が必要です。

モバイルにお手軽な TwoLINKDATA DDIポケットの通話相手先限定サービスで、主にデータ通信にお使いの企業に好適な低料金でのデータ通信向け料金コースです。月額基本使用料 980円 + 通話料で、あらかじめ登録した3か所だけに発信が可能。着信はどこからでもできます。通話は標準コースと同じ料金体系が適用されます。

月額基本使用料 **980円**  
月額基本使用料 複数回線(2回線以上)の場合 **780円**

**TwoLINKDATAのご注意** 登録後に通話相手先の電話番号を追加・変更する際は、PC本体のデータ変更が必要となります。いずれも変更にかかる手数料は2,000円となります。着信に制限はありませんが、PIAFS(データ通信)による着信のみ可能となります。**H\*INのご注意** PIAFS 2.1版準拠 一部地域では64 kbpsデータ通信ができない場合がありますが、32 kbpsの通信は可能です。本機能を利用するには、DDIポケットとの回線契約が必要です。利用可能エリアはDDIポケットのサービスエリアをご確認ください。また、サービスエリア内でも電波状態によって利用できない場合があります。

**DDIポケット株式会社**  
ご利用お申し込み・お問い合わせ  
受付時間 日・祝日を除く平日9:00~18:00 土/日/祝日 9:00~17:00  
一般加入電話・公衆電話から 0077-775(無料)  
データ通信に関するお問い合わせ  
受付時間 平日9:00~17:30 土・日・祝日9:00~17:00  
一般加入電話・公衆電話から 0077-7-157(無料)  
DDIポケットホームページ <http://www.ddipocket.co.jp/>  
法人様向けサイト <http://www.ddipocket.co.jp/biz/>

**ご加入時の契約事務手数料 2,700円**  
同一契約者・請求先で複数回線を同時に申し込みたい場合、2回線目以降の契約事務手数料は1,700円となります。  
契約事務手数料は、後日DDIポケットよりご契約者様宛に直接ご請求させていただきます。また、契約事務手数料は、ご解約された後も返却いたしかねますので、あらかじめご了承ください。

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/>  
無線LANご使用時のセキュリティについて  
[http://panasonic.biz/pc/support/security/wlan\\_sec.html](http://panasonic.biz/pc/support/security/wlan_sec.html)

**安全に関するご注意**

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源、電圧でお使いください。

**保証書に関するお願い**  
商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りのうえ、保存ください。なお、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。  
・パーソナルコンピューターの補修用性能部品の最低保期間は製造打切後6年です。また、修理対応は国内のみです。  
・製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているか確かめください。

**その他の付記事項**  
カラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯(赤、青、緑色)するものがあります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。(有効画素:99.998%以上、画素欠け等:0.002%以下) HDDには、若干の動作音が伴います。予めご了承ください。Microsoft、Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。Microsoft® Windows® XP Professionalの正式名称は、Microsoft® Windows® XP Professional operating system 日本語版です。インテル、Intel、Intel Inside、Centrino、Intel Centrino、Pentiumは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。Acrobatは、Adobe Systems Incorporatedの登録商標です。H\*(エッジ)、H\*IN(エッジイン)、TwoLINKDATAは、DDIポケット株式会社の商標です。SDロゴは商標です。その他記載されている製品名は、各社の商標または登録商標です。画面は八分画合成です。Ecoマークは松下電器において、消費電力の削減、リサイクル・環境汚染物質の削減など、環境に対する負荷を軽減した商品についての内容をお知らせする為のものです。

**その他使用上のお願い**  
本製品は日本国内専用です。持ち運ぶ時は、ディスプレイを開けたまま、ディスプレイを直接持って運ばないでください。製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。製品を不安定な場所に置いたり、重いものをのせたりしないでください。直射日光のあたる場所や極端に高温や低温、または湿度の高いところに置かないでください。内蔵モデムは、NTTの一般電話公衆回線以外でご使用いただく、故障や、火災・感電の原因になることがあります。

お問い合わせ先

パナソニック

0120-87-3029

365日受付 受付時間 9:00~20:00  
FAX 06-6905-5079

お問い合わせは...

松下電器産業株式会社  
ITプロダクツ事業部  
〒570-0021  
大阪府守口市八雲東町1丁目10番12号




このカタログの記載内容は2004年1月現在のものです。

ITプロダクツ事業部は環境マネジメントシステム ISO14001の認証取得事業者です。

CF-JT2C04A このカタログは再生紙を使用しています。

製品の色は印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。実際の製品には、ご使用上の注意を表示している場合があります。この印刷物は環境に配慮した植物性大豆インキを使用しています。松山電器ホームページ <http://matushita.co.jp/> 松下電器の最新情報をインターネット上でご覧ください。

