

■TOUGHPAD FZ-B2の主な仕様

品番	標準モデル		Xi (LTE) 対応 ワイヤレスWANモデル
	FZ-B2B501JAJ		FZ-B2B502KBJ
OS	Android™ 4.4		
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ N2930 (2 MB キャッシュ、動作周波数 1.83 GHz、最大2.16 GHz)		
メインメモリー*1	2GB*2 DDR3L SDRAM		
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 (CPUに内蔵)		
ストレージ	フラッシュメモリードライブ(eMMC):32GB*3		
表示方式	液晶	7型TFTカラー液晶 WXGA (静電容量式マルチタッチパネル(5フィンガー対応))	
	内部LCD	最大1677万色(1280×800ドット)(16:10) バックライト輝度:最大500 cd/m ²	
無線LAN*4	Intel® Dual Band Wireless-N 7260 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n準拠*5		
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)*6	
GPS	搭載されていません		
Bluetooth*7	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		
インターフェース	USB3.0ポート×1*8、microSDメモリーカードスロット*9、拡張バスコネクタ(24ピン)×1、ドコモEminiUIMカードスロット*10		
音声	マイク入力・オーディオ出力(ヘッドセットミニジャックM3.5)*11、モノラルスピーカー		
内蔵カメラ	フロント	1920 × 1080 ピクセル、30 fps (動画) / 1920 × 1080 ピクセル (静止画)、マイク× 2	
	リア	2048 × 1536 ピクセル、15 fps (動画) / 2592 × 1944 ピクセル (静止画) / カメラライト付き	
ポインティングデバイス	静電容量式マルチタッチ(5フィンガー対応)		
センサー	明るさ、地磁気、ジャイロ、加速度		
電源	ACアダプター*12	入力:AC100V~240V、50Hz/60Hz、出力:DC16V、3.75A、電源コード:100V専用	
	バッテリーパック	7.2V リチウムイオン・公称容量3220mAh、定格容量3050mAh	
バッテリー	駆動時間*13	付属バッテリーパック装着時:約7時間	
	充電時間*14	付属バッテリーパック装着時:約2.5時間(電源オフ時)、約4時間(電源オン時)	
消費電力	最大約60 W*15		
外形寸法(突起部除く)	幅202.7mm×奥行132mm×高さ18mm		
質量*16	約540 g	約550 g	
使用環境条件	温度:-10℃~50℃(IEC60068-2-1,2)*17、湿度:30%RH~80%RH(結露なきこと)		
付属品	ACアダプター、電源コード、バッテリーパック、専用布、取扱説明書 等		

*上記の商品はすべ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。

※1 メモリー容量は1 MB=1,048,576バイト、1 GB=1,073,741,824バイト。※2 メモリーの増設はできません。※3 eMMCの容量は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、これよりも小さな数値でGB表示される場合があります。※4 有効距離は 802.11b/g/n見通し約50 m、802.11a 見通し約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)。※5 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の電源がオンの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。5.47GHz~5.725GHzの周波数帯域(W56)の屋外での使用については電波法で禁止されていません。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※6 受信時最大100Mbps/送信時最大37.5Mbps (Xエリアの一部に限ります)。通信速度は、送受信時の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。内蔵のワイヤレスWAN機能をお使いいただくには、NTTドコモとの契約およびデータプランに対応したプロバイダとの利用 契約が必要です。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。※7 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。※8 USB1.1/ 2.0/3.0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。※9 容量2 GBまでの当社製microSDメモリーカード、容量32 GBまでの当社製microSDHC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。※10 FZ-B2B502KBJの場合、microSIMカード対応。※11 コンデンサー型マイクロホンをお使いください。※12 本製品はAC100V対応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。※13 弊社独自基準での測定結果。ディスプレイ輝度150cd/m²、無線LAN経由でWebサイトの閲覧を20秒間隔で行なった場合。動作環境、システム設定により変動します。※14 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。完全放電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。※15 タブレットの電源が切れていてバッテリーが満充電のときはタブレット本体で約0.5 Wの電力を消費します。ACアダプターをタブレット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0.2 Wの電力を消費します。※16 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。※17 高温環境・低温環境で使用する場合、直接触れないでください。高温環境・低温環境で使用する場合、周辺機器の一部は正常に動作しない場合があります。周辺機器の使用環境条件を確認してください。高温環境で継続的に使用すると製品寿命が短くなります。このような環境での使用は避けてください。低温環境で使用する場合、起動に時間がかかったり、バッテリー駆動時間が短くなったりすることがあります。また、バッテリー駆動の場合、バッテリー残量が少ないとタブレットが起動しない場合があります。●「Xi/クワッシュ」、「Xi」ロゴ、「FOMA®」は、株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。●Androidは、Google Inc.の商標および登録商標です。

■オプション

(オプションには、耐衝撃・耐振動、防塵・防滴加工を施していません。)

※ハンドストラップ、スタイラスペンには本体に同梱されてませんのでご注意ください。

品名	品番	希望小売価格(税抜)
クレードル(簡易版)	FZ-VBEM11U	オープン価格*3
回転式ハンドストラップ	FZ-VSTM12U	オープン価格*3
ハンドストラップ	FZ-VSTM11U	オープン価格*3
ショルダーケース	FZ-VNSM12U	オープン価格*3
スタイラスペン	FZ-VNPM12U	オープン価格*3
保護フィルム	FZ-VPFM11U	オープン価格*3
バッテリーチャージャー(4連式)*4	FZ-VCBM11U	24,000円
バッテリーパック*1*5	FZ-VZSU94JS	10,000円
バッテリーパック(L)*5	FZ-VZSU95JS	15,000円
ACアダプター*1	CF-AA6373AJS	10,000円
ACアダプター (バッテリーチャージャー FZ-VCBM11U用) ・質量:約190 g・電源コード(約60 g)付属*2	CF-AA5713AJS	10,000円
カーマウンター	FZ-WEBM13JS	オープン価格*3

※1 同等品を本体に標準添付。※2 本製品はAC100V対応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。※3 オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。※4 ACアダプターは同梱していません。別送、CF-AA5713AJSが必要です。※5 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。

●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/