

2018年5月

Windows
タブレット

約540g。軽量コンパクトの
10.1型 Windows タブレット。

薄く、持ちやすいデザイン採用。
自然な手書き入力を追求したタブレット。

dynabook *tab* S80



高性能

先進のOSを搭載

プレインストールOS

Windows 10 Pro 64ビット



安定した処理能力を誇る先進CPU搭載

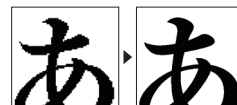
Intel Atom® x5-Z8350 プロセッサ

操作性

高精細で文字もくっきり

タッチ対応 10.1型 WUXGA液晶 (1,920×1,200ドット)

タッチ対応のWUXGA (1,920×1,200ドット) の高精細で、広視野角液晶を搭載。HD液晶 (1,366×768ドット) の約2倍に相当する表示領域を持ち、写真、動画から文字まで美しく鮮やかに描き出します。



Webサイトの文字などもめめらからキレイに表示

ノイズの少ない高精細撮影が可能

高画質Webカメラ (有効画素数 前面:約200万画素 背面:約800万画素)

IEEE802.11acに対応し、周辺機器ともワイヤレスで接続できる

高速無線LAN規格IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠*3、Bluetooth® Ver.4.1準拠*4

スムーズな手書き入力ができる



2,048段階の筆圧検知機能*5で、太さや濃さも表現できる。

自然な感覚の手書き入力

ペン入力の「アクティブ静電結合方式」と、ペン先位置の正確な検知技術などを融合することで、自然な感覚の手書き入力を可能にしました。 ※画面にフィルムなどをつけた場合、本来の書き心地とは異なります。

書きやすさを追求

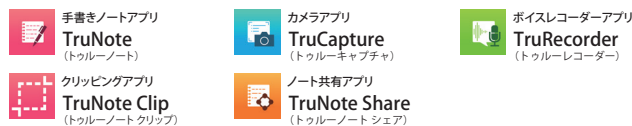
高精度デジタイザペン



5つのセンサー搭載で使い勝手を向上

照度センサーの搭載により、周囲の明るさに合わせてディスプレイの輝度を調節。GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサーと合わせて5つのセンサーでさまざまなアプリケーションの使い勝手を高め、タブレットとしての機動性を向上させます。

さまざまなビジネスシーンに役立つビジネスアプリ搭載



軽量・薄型・約7.0時間*1駆動

コンパクトで持ちやすいデザイン

軽さ約540g、薄さ約9.8mm、バッテリー駆動時間約7.0時間*1のコンパクトな10.1型タブレットでワークの良いワークスタイルを推進。持ちやすさに配慮して、カバー面は手になじみ滑りにくいストライプ柄のテクスチャーを採用しています。



薄さ 約9.8mm
軽さ 約540g
駆動時間 約7.0時間*1

より使いやすくなったインターフェース

電源コネクタを搭載し、USBコネクタを占有することなく、充電できます。

電源コネクタ (DC-in)



- ① 電源スイッチ
- ② スピーカー
- ③ ヘッドセット/ヘッドホン端子
- ④ HDMI® (micro) 出力端子
- ⑤ SDカードスロット (microSD)
- ⑥ 電源コネクタ (DC-in)
- ⑦ バッテリーLED
- ⑧ microUSBコネクタ
- ⑨ ペンホルダー
- ⑩ 音量ボタン

タブレット本体への接続が簡単なキーボード。
USB接続だから安定したキーボード入力が可能。

USBキーボード オプション
[型番: PAUBK001] オープン価格*2



*1: JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、営業担当までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *2: オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。 *3: 実際のデータ転送速度はネットワークの使用環境や無線状況などにより異なります。 *4: Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。 *5: 筆圧に応じて文字の太さや濃さが変わる筆圧検知機能は、本機能に対応したソフトウェアが必要です。

●Intel、インテル、Intel logo、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Intel Atomは、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●TRENDMICRO、ウイルスバスタークラウドは、トレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●WPA、WPA2は、Wi-Fi Allianceの商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●フィルタは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●HDMI、HDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。●その他の本カタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。●PCのストレージに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」を行っただけでは再生されることがあります。完全消去を行う場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼 (有料) してください。詳しくは <http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm> 本製品に使われているプロセッサ (CPU) の処理能力は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくは <https://dynabook.com/register.html> ●PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6か月です。●本製品には、有寿命部品 (液晶ディスプレイ、ストレージ、冷却ファンなど) が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境 (温度など) などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で25日のご使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状況によっては早期にあるいは製品の保証期間内でも部品交換 (有料) が必要となります。一般社団法人 電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」 (http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZW1JpDj.pdf) ●Windows 10 対応ソフトをご使用ください。本製品で使用するソフトおよび周辺機器のご購入に際しては、各ソフトおよび周辺機器の販売元へ動作をご確認ください。●写真はすべて本カタログに掲載したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハモミ合成です。●本カタログに記載された内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いいたします。●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。●修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめご了承ください。●プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・取扱説明書・その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。●時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がされることや、システム設定情報が初期化されることがあります。●無線通信については、ベースメーカー (医療機器) に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。●本製品に付属の取扱説明書における使用上の注意事項に関する記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社ではいっさい責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●本カタログに記載されている数値および表記は2018年5月現在のものです。



表示を正しく
家電取組協会員

■ハードウェア

モデル名 / 型番	dynabook Tab S80/F / P580FSU1EU7AD21	
ブレインストールOS	Windows 10 Pro 64ビット <small>(※1) (※22)</small> 	
CPU	Intel Atom® x5-Z8350 プロセッサ 動作周波数 1.44GHz(インテル®バースト・テクノロジー 対応:最大1.92GHz) キャッシュメモリ 2MB	
メモリ	容量 4GB <small>(※2)</small> 仕様 LPDDR3-1600対応 メモリ専用スロット 0スロット(交換不可) <small>(※2)</small>	
ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型ワイド WUXGA TFTカラー LED液晶(広視野角/省電力LEDバックライト) 1,920×1,200ドット <small>(※3) (※4) (※5)</small>	
表示機能	外部ディスプレイ(HDMI*接続)(オプション) 最大1,920×1,080ドット(1080P) <small>(※6) (※7) / 1,677万色, HDCP対応</small> ビデオRAM <small>(※8)</small> 最大2,128MB(メインメモリと共用) グラフィックアクセラレーター <small>(※9)</small> インテル® HD グラフィクス 400(CPUに内蔵)	
入力装置	タッチパネル 静電容量式(マルチタッチ対応) デジタイザー アクティブ静電結合方式(専用デジタイザーペン付属) ワンタッチ操作ボタン 音量ボタン他	
補助記憶装置	スロット 64GBフラッシュメモリ <small>(※10)</small>	
通信機能	無線LAN <small>(※11)</small> IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(WPA™/WPA2™対応, WEP対応, AES対応, TKIP対応) <small>(※12)</small> Bluetooth® <small>(※11) (※13)</small> Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.4.1準拠 <small>(※14) (※15)</small>	
Webカメラ	本体前面 有効画素数 約200万画素 <small>(※16)</small> 本体背面 有効画素数 約800万画素 <small>(※16)</small>	
サウンド機能 <small>(※17)</small>	ステレオスピーカー、デュアルマイク <small>(※18)</small>	
SDカードスロット <small>(※19)</small>	1スロット(microSD)	
インターフェース	ヘッドセット/ヘッドホン端子×1 <small>(※20)</small> 、microUSB2.0×1 <small>(※21)</small> 、HDMI* (micro) 出力端子×1 <small>(※7)</small>	
センサー	GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー、照度センサー	
セキュリティ機能	BIOS/パスワード	
セキュリティチップ	インテル® PTT <small>(※23)</small>	
バッテリー	リチウムポリマー(バッテリーパック)内蔵 <small>(※24) (※25)</small>	
電源	JEITAバッテリー動作時間 約7.0時間 <small>(※26)</small> 測定法Ver.2.0 充電時間 約4.0時間(電源OFF時)/約4.5時間(電源ON時) <small>(※27) (※28)</small> ACアダプター AC100V~240V、50/60Hz <small>(※29)</small> 標準消費電力 <small>(※30)</small> (最大) 約4W(10W) 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※31)</small> 省エネ法対応外	
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) <small>(※32)</small>	
外形寸法(突起部含まず)	約258.0(幅)×170.0(奥行)×9.8(高さ)mm	
質量 <small>(※33)</small>	約540g	
主な付属品	デジタイザーペン、ACアダプター、電源コード、取扱説明書(マニュアル)、保証書 他	
保証	1年保証(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	

※1 ブレインストールされているOSのみサポートいたします。また、Windows 10 Proは Fall Creators Update適用済みです。 ※2 メモリの交換・増設はできません。 ※3 TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示している全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。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。 ※4 液晶ディスプレイは特性和外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※5 横表示の場合。 ※6 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7 映像機器との接続には、市販の HDMI* の表示があるHDMI* (micro) ケーブルをご使用ください。1,920×1,080ピクセル以上の映像信号を出力する場合は、ハイスピードHDMI* ケーブルをご利用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。また、コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI*端子を使用して出力する場合は、HDCPIに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※8 ビデオRAM容量はコンピュータのメインメモリ容量に依存します。 ※9 グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時により高い性能が発揮されます。 ※10 1GBを10億/バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※11 無線通信距離は、周辺の電磁環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※12 5GHz帯無線LANは、WS2/WS3/WS6にのみ対応しています。WS2/WS3は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA*(AES)/WPA2*(AES)に設定する必要があります。 ※13 対応しているプロファイルはBluetooth*対応プロファイルをご覧ください。 ※14 2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※15 Bluetooth* Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1対応機器との通信が可能です。 ※16 暗い場所や外気温の高い状態では本製品を使用する場合、または本製品自体が連続使用などにより熱くなっている場合、カメラアプリの処理能力に違いが現れます。 ※17 キーボードなどを使用して、本製品で再生中の音声録音することはできません。 ※18 ステレオ録音できない場合があります。 ※19 詳細はSDカードスロット仕様(最大容量)をご覧ください。 ※20 4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。 ※21 USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22 Windows 10 Proのバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動かしなくなる可能性があります。 ※23 Intel® PTT(Platform Trust Technology)は、Windows 10 Proのドライブ暗号化機能であるBitLocker等、対応したセキュリティ機能を利用する際に使用するものです。WindowsからはTPMと同様に認識されます。 ※24 バッテリーパックは消耗品です。 ※25 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身の取り扱いはしずしは交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、営業担当へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※26 一般社団法人電子情報技術産業協会のJEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 ※27 バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※28 本体の動作状況により、バッテリーが充電されず、バッテリーの充電量が減少し充電が完了しない場合があります。 ※29 付属のACアダプターは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域ではご使用できません。 ※30 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※31 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(単位:Wh/演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語は達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※32 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※33 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 ※納期・価格などの詳細に関しましては営業担当までお問い合わせください。

■無線LAN/Bluetooth*対応地域

海外で無線通信機能を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得する必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報はdynabook.comをご覧ください。また無線規格を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは製品に付属の取扱説明書をご覧ください。

■無線LAN/Bluetooth*に関するご注意

本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯または5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数帯は電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。②万一、本製品と「他の無線局」との間で電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャネルを変更するか、使用場所を変更するか、または製品の運用を停止(電波の発信を停止)してください。③その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、営業担当までお問い合わせください。 ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。 ※WS2/WS3は、電波法により屋外では使用できません。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細についてはhttp://home.jeita.or.jp/page_file/201110510155841_KMAZEPqBf.pdfをご覧ください。

TOSHIBA

東芝クライアントソリューション株式会社

〒135-8505 東京都東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガーデンフロント)

本カタログ掲載製品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート [受付時間]
9:00-19:00(年中無休) 海外からのお電話や一部のIP電話などで、
固定電話からご利用はこちら 携帯電話、PHSからのご利用はこちら
いずれの電話番号もご利用になれない場合は、
0120-97-1048 (通話料 無料) **0570-66-6773** (通話料 無料) **043-298-8780** (お客様負担)

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめのの上、おかけいたしますようお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたい方は、
当社の個人情報保護方針のページ[http://www.toshiba-tcs.co.jp/privacy.html]をご覧ください。

東芝はWindows 10 Proをお勧めします。

■ソフトウェア

★印のソフトウェアのみ、当社でサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関しては、ソフトウェア製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

OS	Windows 10 Pro 64ビット		
インターネット/通信	インターネット閲覧	Microsoft Edge	★
		Internet Explorer 11	○
	Webフィルタリング	フィルタター for マルチデバイス(30日版) <small>注1)注2)</small>	▲
セキュリティ	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター クラウドnm 90日版 <small>注2)注3)</small>	▲
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★
その他	システム設定	東芝システムセッティング	★
ユーティリティ		東芝PC/システム情報	★
	ユーザー登録	東芝お客様登録	★
サポート	サービスサポート	東芝サービスデスク	▲
	ユーザーガイド	オンラインマニュアル	★
マルチメディア	プレーヤー	Windows Media Player 12	★
	データ移行	PC引継ナビ*	▲
	手書きノートアプリ	TruNote <small>注4)</small>	★
実用	ノート共有アプリ	TruNote Share	★
	カメラアプリ	TruCapture	★
	ボイスレコーダーアプリ	TruRecorder	★
	クリッピングアプリ	TruNote Clip	★

注1) 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がずべて解除されフィルタリング機能でご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトウェアや他のフィルタリングソフトウェアと併用してご使用できない場合があります。注2) 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が異なったり、機能に制限がある場合があります。注3) ウィルス定義ファイルおよびファイアウォール機能は、新種のウイルスやフォーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われない状態となりますので、かならず期間切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。注4) ご使用いただける機能が限定されています。プレミアム機能(有料)は、Windowsストアより購入いただけます。

※ソフトウェアによっては、使用に当たりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトウェアは市販のパッケージ製品とソフトウェア内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトウェアにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

■オプション

価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。(2018年5月現在)

製品名	型番	
USB光学式マウス <small>注1)</small>	PAMOU005	
USBキーボード	PAUBK001	注1) microUSB端子で使用する場合、市販のmicroUSB変換アダプターが必要です。

■SDカードスロット仕様(最大容量)

対応メモリーカード <small>(※1)</small>	最大容量	
microSDメモリーカード <small>(※2) (※3)</small>	2GB	
microSDHCメモリーカード <small>(※2) (※3)</small>	32GB	※1 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。
microSDXCメモリーカード <small>(※2) (※3)</small>	256GB	※2 著作権保護技術(CPRM)を使用するには、著作権保護技術(CPRM)に対応しているアプリケーションが必要です。
		※3 microSDIOメモリーカードには対応していません。

■著作権に関するご注意

●音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的または家庭内での使用を目的のみ行うことができます。前記の目的を超えて、著作物の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上の配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製された場合には、著作権法を遵守するよう、適切なご使用をお心がけていただきますようお願いいたします。

■外付けスピーカーに関するご注意

●本製品にUSBまたはBluetooth*接続の外付けスピーカーが接続されている場合、著作権保護のため、プレーヤーソフトを使用できません。

■USB接続の外部ディスプレイに関するご注意

●USB接続の外部ディスプレイを接続した場合、著作権保護機能に対応していないドライバーがインストールされていることにより、プレーヤーソフトなどのアプリケーションが動作しなくなることがあります。これらのアプリケーションを使用する場合は、USB接続の外部ディスプレイの接続やドライバーのインストールを行わなければならないようにお願いします。

■USBキーボード(オプション)に内蔵の磁石に関するご注意

●USBキーボード(オプション)の一部には磁石が内蔵されていますので、心臓ペースメーカーには近づけないでください。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。 ●磁気カードなどを利用した記憶媒体を近づけないでください。記憶内容が変化/消失するおそれがあります。

■Bluetooth*対応プロファイル

本製品は、下記のBluetooth*プロファイルに対応しています。

HID	PAN	SPP	OPP	DUN	HCRP	HFP	A2DP	AVRCP	HOGP	GAP	SDAP	GVDP	GATT	ScPP
-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------	-------	------	-----	------	------	------	------

※ただし、プロファイル適合アプリケーションでの接続を保証するものではありません。



http://dynabook.com/pc/eco/g/index.html



「RoHS指令」に適合



安全に関する ご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などをよくお読みください。