

		dynabook TX				dynabook AX				dynabook EX				
モデル名/型番		TX/68J (プレシヤス ブラック) PATX68JLR	TX/66J (リュクス ホワイト) PATX66JLP	TX/66JBL (プレシヤス ブラック) PATX66JLPL	TX/66JPK (スウィート ピンク) PATX66JLPPK	TX/65J (リュクス ホワイト) PATX65JLP	AX/54J (プレシヤス ブラック) PAAAX54JLR	AX/53J (リュクス ホワイト) PAAAX53JLP	AX/53JBL (プレシヤス ブラック) PAAAX53JLPL	AX/53JPK (スウィート ピンク) PAAAX53JLPPK	EX/63J PAEX63JLP	EX/33J PAEX33JLP		
ブレインストールOS		Windows Vista® Home Premium 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)					Windows Vista® Home Premium 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)				Windows Vista® Home Premium 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)			
プロセッサ		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 動作周波数 2.53GHz					インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8600 動作周波数 2.40GHz				インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8600 動作周波数 2.40GHz		インテル® Celeron® プロセッサ 900 動作周波数 2.20GHz	
チップセット		モバイル インテル® GM45 Expressチップセット					モバイル インテル® GL40 Expressチップセット				モバイル インテル® GM45 Express チップセット		モバイル インテル® GL40 Express チップセット	
メモリ		標準/最大 4GB (2GB×2)/4GB (※3) (※4)					2GB (1GB×2)/4GB (※3) (※5)				4GB (2GB×2)/ 4GB (※3) (※4)		2GB (1GB×2)/ 4GB (※3) (※5)	
		仕様 PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM、デュアルチャンネル対応					PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM、デュアルチャンネル対応				PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM、 デュアルチャンネル対応			
表示機能		内部ディスプレイ 16型ワイド (16:9) WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,366×768ドット (※10) (※11)					16型ワイド (16:9) WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,366×768ドット (※10) (※11)				15.4型ワイド WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,280×800ドット (※10) (※11)			
		特徴 低反射					低反射				低反射			
		ビデオRAM		最大1,340MB (メインメモリと共用) (※3)					最大828MB (メインメモリと共用) (※3)				最大1,341MB (メインメモリと共用) (※3)	
グラフィック アクセラレータ		モバイル インテル® GM45 Express チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)					モバイル インテル® GL40 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)				モバイル インテル® GM45 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)		モバイル インテル® GL40 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)	
入力装置		マウス 横スクロール機能付 光学式マウス (USB接続) (標準添付)					横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) (標準添付)				—			
補助 記憶装置		ハードディスク		400GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※15)			320GB HDD (5,400rpm、 Serial ATA対応) (※15)		320GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※15)			320GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※15)		
		光学ドライブ		DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※17)			DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※17)			DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※17)			DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※17)	
通信機能		LAN		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)			100Base-TX/10Base-T (自動認識)		100Base-TX/10Base-T (自動認識)			100Base-TX/10Base-T (自動認識)		
		無線LAN (※21)		IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応) (※22)			IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応) (※22)			IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、 WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応) (※22)			IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、 WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応) (※22)	
サウンド機能 (※23)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時192kHz/24ビットステレオ) (※24)					インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時192kHz/24ビットステレオ) (※24)				インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時192kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/20ビットステレオ) (※24)			
インタフェース		harman/kardon® ステレオスピーカー内蔵					harman/kardon® ステレオスピーカー内蔵				ステレオスピーカー内蔵			
		●光デジタルオーディオ出力端子 (S/PDIF)/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1 ●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0×4 (うち1つは、eSATAと共用) (※31) ●eSATA×1 (USB2.0と共用) (※31) ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●LINK (IEEE1394) (4ピン) ×1 (※32) ●HDMI出力端子×1 (※33)					●光デジタルオーディオ出力端子 (S/PDIF)/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1 ●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0×4 (うち1つは、eSATAと共用) (※31) ●eSATA×1 (USB2.0と共用) (※31) ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●LINK (IEEE1394) (4ピン) ×1 (※32)				●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0×3 (※31) ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1 ●ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1			
FeliCaポート		1ポート					—				—			
電源		バッテリー駆動時間 約1.3時間 (※35)					約0.9時間 (※35)				約1.4時間 (※35)		約1.0時間 (※35)	
外形寸法 (突起部含まず)		約383 (幅) ×267 (奥行) ×34.5~38.5 (高さ) mm					約383 (幅) ×267 (奥行) ×34.5~38.5 (高さ) mm				約362 (幅) ×267.4 (奥行) ×33.7~38.4 (高さ) mm			
質量 (標準バッテリー装着時)		約2.8kg					約2.8kg				約2.5kg			
主な付属品		●横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) ●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他 ●カード型リモコン (※40)					●横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) ●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他				●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他			
海外保証 (制限付)		あり (1年)					あり (1年)				あり (1年)			
主なアプリケーション		Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1					Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1				Microsoft® Office Personal 2007 SP1			

- ※1. Windows Vista® Home Premiumでは、Windows NT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。
- ※2. ブレインストールされているOSのみをサポートいたします。
- ※3. ビデオRAM容量はコンピュータのシステム・メモリ容量に依存します。TXは出荷時(システム・メモリ4GB)では最大1,340MBまでビデオRAMとして使用されます。AXは出荷時(システム・メモリ2GB)では最大828MB、システム・メモリ3GB以上の場合、最大1,340MBまでビデオRAMとして使用されます。EX/63Jは出荷時(システム・メモリ4GB)では最大1,341MB、EX/33Jは出荷時(システム・メモリ2GB)では最大830MB、システム・メモリ3GB以上の場合、最大1,341MBまでビデオRAMとして使用されます。
- ※4. 取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大4GBまでです。本機では4GBのメモリを搭載しているため、メモリの増設はできません。なお、OSが使用可能な領域は最大3GBとなります。
- ※5. あらかじめ2スロットにそれぞれ1GBのメモリが装着されています。4GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている1GBのメモリを取り外し、2GBのメモリ (オプション) を2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大4GBまでです。ただし、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。
- ※10. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術駆使して作られています。非点灯、帯点灯などの表示 (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う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。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ※11. Clear SuperView液晶は特性上、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。輝度は好みによって調整してご使用ください。
- ※15. ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。システム回復オプション領域として約1.5GB、リカバリ領域としてTX、AXは約11.7GB、EXは約11.6GBを使用しています。Dドライブとしては約53.7GB設定しています (NTFSフォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリ領域、システム回復オプション領域は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※17. バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。
- ※21. 無線通信距離は、周辺の電波環境、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。
- ※22. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。IEEE802.11n ドラフト2.0準拠のモードで通信をおこなうためには、セキュリティをWPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。
- ※23. キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。
- ※24. サンプリングレートは使用するソフトウェアによって異なります。Windows®上では、TX、AXは再生時: 最大192kHz/24ビット、録音時: 最大192kHz/16ビット、EXは再生時: 最大192kHz/24ビット、録音時: 最大48kHz/16ビットになります。
- ※31. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器、eSATA周辺機器 (TX、AX、NX、CX) すべての動作を保証するものではありません。
- ※32. iLINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※33. 映像機器との接続には、市販のHDMIの表示があるHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※35. 社団法人電子情報技術産業協会 (JEITA) バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0) (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合、ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- ※40. 電池 (CR2016) 付属。