

dynabook R731 

モデル名/型番	R731/39EB (グラフィックブラック) PR73139ERJB	R731/39EK (シャンパンゴールド) PR73139ERJK	R731/38EB (グラフィックブラック) PR73138ERFB	R731/38EK (シャンパンゴールド) PR73138ERFK	R731/37EB (グラフィックブラック) PR73137ERFB	R731/37EK (シャンパンゴールド) PR73137ERFK	R731/36EB (グラフィックブラック) PR73136ERFB	R731/36EK (シャンパンゴールド) PR73136ERFK	
プレインストールOS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1)(※2)(※3)			Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1)(※2)(※4)					
CPU	インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサ			インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ			インテル® Core™ i5-2450M プロセッサ		
動作周波数	2.80GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.50GHz)			(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.20GHz)			2.50GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.10GHz)		
チップセット	モバイル インテル® QM67 Expressチップセット			モバイル インテル® HM65 Expressチップセット					
メモリ	標準/最大仕様 8GB(4GB×2)/8GB(※5)			4GB(4GB×1)/8GB(※6)					
表示機能	ディスプレイ 13.3型ワイド(16:9) HD 軽量・高輝度TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト)1,366×768ドット(※8)							13.3型ワイド(16:9) HD TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト)1,366×768ドット(※8)	
入力装置	本体キーボード 87キー(JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.6mm ジェスチャーコントロール付きタッチパッド								
補助記憶装置	SSD/HDD 128GB SSD(Serial ATA対応)(※11)		128GB SSD(Serial ATA対応)(※12)		640GB HDD(5,400rpm、Serial ATA対応)(※12)			光学ドライブ DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	
通信機能	LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake On LAN対応)+intel® AMT7.0		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake On LAN 対応)						
	無線LAN/WiMAX(※13) インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 IEEE802.16e-2005準拠(※14) IEEE802.11a/b/g/n準拠(※15)		インテル® Centrino® Wireless-N + WiMAX 6150 IEEE802.16e-2005準拠(※14) IEEE802.11b/g/n準拠(※16)						
	ワイヤレス・ディスプレイ(※13) インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応(※17)								
サウンド機能(※18)(※10)	ステレオスピーカー、モノラルマイク								
主なインターフェース	RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1、USB3.0×1(※19)、USB2.0×2(うち1つは、eSATAと共用)(※20)、eSATA×1(USB2.0と共用)(※20)、LAN(RJ45)×1、HDMI出力端子×1(※21)								
Webカメラ	有効画素数 約130万画素								
セキュリティ機能	指紋センサー(スライド方式)、TPMセキュリティチップ(TCG Ver1.2準拠)、BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタンセキュリティ、セキュリティロック・スロット								
電源	バッテリー駆動時間(※22)(※10)	バッテリーパック62AA装着時:約13.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA-G装着時:約13.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA装着時:約13.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA-G装着時:約13.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA装着時:約11.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA-G装着時:約11.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA装着時:約11.0時間(※23)(※24)	バッテリーパック62AA-G装着時:約11.0時間(※23)(※24)
	バッテリーパック92AA(オプション)装着時:約18.0時間(※23)(※24)(※25)				バッテリーパック92AA(オプション)装着時:約16.0時間(※23)(※24)(※25)				
外形寸法(突起部含まず)	バッテリーパック62AA//バッテリーパック62AA-G装着時:約316.0(幅)×227.0(奥行)×18.3~26.6(高さ)mm バッテリーパック92AA(オプション)(※25)装着時:約316.0(幅)×227.0(奥行)×18.3~42.8(高さ)mm								
質量(※26)	バッテリーパック62AA//バッテリーパック62AA-G装着時:約1.29kg バッテリーパック92AA(オプション)(※25)装着時:約1.44kg			バッテリーパック62AA/ バッテリーパック62AA-G装着時:約1.37kg バッテリーパック92AA(オプション)(※25)装着時:約1.52kg		バッテリーパック62AA/ バッテリーパック62AA-G装着時:約1.49kg バッテリーパック92AA(オプション)(※25)装着時:約1.64kg			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他 バッテリーパック62AAまたはバッテリーパック62AA-G(本体装着済み)								
保証(海外保証(制限付)を含む)	あり(1年)								
主なアプリケーション	Microsoft® Office Home and Business 2010 SP1								

- ※1. プレインストールされているOSのみサポートいたします。
- ※2. 初回起動時にWindows® 7 Professional 64ビット版(SP1)を選択した場合(R731/39E)、Windows® 7 Home Premium 32ビット版(SP1)を選択した場合(R731/38E・37E・36E)は、リカバリーが必要です。また、セットアップ後にOSを変更する場合は、リカバリーが必要です。
- ※3. Windows® 7 Professional 32ビット版(SP1)およびWindows® 7 Professional 64ビット版(SP1)は、Windows® XP Modeを搭載しています。Windows® XP Modeを使用するためには、セットアップが必要です。
- ※4. Windows® 7 Home Premium(SP1)では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。
- ※5. あらかじめ2スロットにそれぞれ4GBのメモリが装着されています。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8GBまでです。本機では8GB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。ただし、Windows® 7 Professional 32ビット版(SP1)またはWindows® 7 Home Premium 32ビット版(SP1)ではOSが使用可能な領域は最大3GBとなります。
- ※6. あらかじめ1スロットに4GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、空きスロットに4GBのメモリ(オプション)を1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8GBまでです。ただし、Windows® 7 Home Premium 32ビット版(SP1)では、OSが使用可能な領域は最大3GBとなります。
- ※7. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。
- ※8. 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(画像)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。
- ※9. グラフィックアクセラレーターの性能がサポートされる機能は、PCのモデルごとに異なります。また、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. ピークシフトコントロールをご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合、ピークシフトコントロールを一時的に、無効にすることをおすすめします。
- ※11. SSD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2GB、リカバリー領域として約22GB使用しています。ソフトウェア占有量にはシステム回復オプション領域、リカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※12. HDD/SSD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2GB、リカバリー領域として約25GB使用しています。Dドライブとして約43GB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システム回復オプション領域、リカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※13. 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。
- ※14. IEEE802.16e-2005に準拠しています。ただし、サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。WiMAXを利用するには、WiMAXサービス事業者との契約が必要です。WiMAXと無線LANを同時に使用することはできません。
- ※15. 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は、電波法令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。IEEE802.11n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。
- ※16. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。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。また出力可能な映像は、1080p/30fps以下のサイズまでです。デジタル放送など一部のコンテンツ保護処理された映像や音声は出力することはできません。ワイヤレス・ディスプレイは、映像を無線で伝送するため、ご利用の電波環境などによりコマ落ちが発生したり、正しく表示されない場合があります。ワイヤレス・ディスプレイ機能についての詳細は、アダプターに付属の説明書を参照してください。
- ※17. ワイヤレス・ディスプレイ機能を使用するには、別途市販のインテル®ワイヤレス・ディスプレイに対応したアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。また出力可能な映像は、1080p/30fps以下のサイズまでです。デジタル放送など一部のコンテンツ保護処理された映像や音声は出力することはできません。ワイヤレス・ディスプレイは、映像を無線で伝送するため、ご利用の電波環境などによりコマ落ちが発生したり、正しく表示されない場合があります。ワイヤレス・ディスプレイ機能についての詳細は、アダプターに付属の説明書を参照してください。
- ※18. 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。
- ※19. USB1.1/2.0/3.0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。
- ※20. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器、eSATA周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※21. 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。
- ※22. バッテリーパックは消耗品です。
- ※23. 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー駆動時間測定法(Ver1.0)」(<http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。本体のみ(周辺機器の接続なし、出荷時構成)、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および設定などにより異なります。
- ※24. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- ※25. バッテリーパック92AA(オプション)の色は、グラフィックブラックです。
- ※26. バッテリーパック以外の主な付属品は含みません。



モデル名/型番		T751/T8EW (オーロラホワイト) PT751T8EBFW	T751/T8EB (シャイニーオシャン) PT751T8EBFB
プレインストールOS		Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2)	
CPU		インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサ	
	動作周波数	2.20GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz)	
チップセット		モバイル インテル® HM65 Expressチップセット	
メモリ	標準/最大	8GB (4GB×2)/8GB(※3)	
	仕様	PC3-10600 (DDR3-1333) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応(※4)	
表示機能	ディスプレイ	15.6型ワイド (16:9) HD TFTカラー Clear SuperView LED液晶(省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット(※5) (※6)	
	グラフィックアクセラレーター(※7)	インテル® HD グラフィックス 3000 (CPUに内蔵)	
入力装置	本体キーボード	109キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm	
	ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール付きタッチパッド	
	マウス	ワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続)	
補助記憶装置	ハードディスク	1TB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※8)	
	光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)	
	無線LAN (※9)	IEEE802.11b/g/n準拠 (※10)	
	ワイヤレス・ディスプレイ (※9)	インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応(※11)	
TVチューナー		地上/BS/110度CSデジタル放送対応TVチューナー×2 (※12)	
サウンド機能(※13)		harman/kardon® ステレオスピーカー	
主なインターフェース		RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、USB2.0×3 (※14)、USB3.0×1 (※15)、LAN (RJ45) ×1、HDMI出力端子×1 (※16)	
Webカメラ		有効画素数 約100万画素	
電源	バッテリー駆動時間(※17) (※18)	約4.5時間(※19) (※20)	
外形寸法(突起部含まず)		約387.6(幅)×266.8(奥行)×29.1~34.8(高さ)mm	
質量(※21)		約3.0kg	
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、バッテリーパック(本体装着済み)、リモコン(※22)、ワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続) (※23)、B-CAS カード 他 Adobe® Photoshop® Elements 9 & Adobe® Premiere® Elements 9 インストール用DVD	
保証		あり(1年/海外保証(制限付)を含む)	
主なアプリケーション		Microsoft® Office Home and Business 2010 SP1 Adobe® Photoshop® Elements 9、Adobe® Premiere® Elements 9	

- ※1. Windows® 7 Home Premiumでは、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。
- ※2. プレインストールされているOSのみサポートいたします。
- ※3. あらかじめ2スロットにそれぞれ4GBのメモリが装着されています。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8GBまでです。本機では8GB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。
- ※4. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせて容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。
- ※5. 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おります。非点灯、常時点灯などの表示(画像)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。
- ※6. Clear SuperView LED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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。
- ※7. グラフィックアクセラレーターの性能やサポートされる機能は、PCのモデルごとに異なります。また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。
- ※8. ハードディスクの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆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2GB、リカバリー領域として20GB使用しています。Dドライブとして約53GB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システム回復オプション領域、リカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※9. 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。
- ※10. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。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。

- ※11. ワイヤレス・ディスプレイ機能を使用するには、別途市販のインテル® ワイヤレス・ディスプレイに対応したアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。また出力可能な映像は、1080p/30fps以下のサイズまでです。デジタル放送など一部のコンテンツ保護処理された映像や音声を出力することはできません。ワイヤレス・ディスプレイは、映像を無線で伝送するため、ご利用の電波環境などによりコマ落ちが発生したり、正しく表示されない場合があります。ワイヤレス・ディスプレイ機能についての詳細は、アダプターに付属の説明書を参照してください。
- ※12. 内蔵のTVチューナーで地上アナログ放送、BS/CS (アナログ) 放送を視聴することはできません。
- ※13. 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。
- ※14. 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。
- ※15. USB1.1/2.0/3.0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。
- ※16. 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。
- ※17. バッテリーパックは消耗品です。
- ※18. ピークシフトコントロールをご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合やTV番組の録音を行う場合、ピークシフトコントロールを一時的に、無効にすることをおすすめします。
- ※19. 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 (Ver1.0)」 (<http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。本体のみ(周辺機器の接続なし、出荷時構成)、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および設定などにより異なります。
- ※20. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- ※21. バッテリーパック以外の主な付属品は含みません。
- ※22. 電池(単4形) 2個付属。
- ※23. 電池(単3形) 1個付属。



モデル名/型番		D711/T3EW (リュクスホワイト) PD711T3ESFW	D711/T3EB (プレシャスブラック) PD711T3ESFB
プレインストールOS		Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2)	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサー B815	
	動作周波数	1.60GHz	
チップセット		モバイル インテル® HM65 Expressチップセット	
メモリ	標準/最大	4GB (2GB×2)/8GB(※3)	
	仕様	PC3-10600 (DDR3-1333) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応(※4)	
表示機能	ディスプレイ	21.5型ワイド (16:9) FHD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット (※5) (※6)	
	グラフィックアクセラレーター(※7)	インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)	
入力装置	本体キーボード	106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.0mm、ワイヤレス方式	
	マウス	横スクロール機能付きワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続)	
補助記憶装置	ハードディスク	750GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※8)	
	光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)	
	無線LAN(※9)	IEEE802.11b/g/n準拠 (※10)	
TVチューナー		地上デジタルTVチューナー×1 (※11)	
サウンド機能(※12)		オンキヨー製ステレオスピーカー	
主なインターフェース		USB2.0×4(※13)、USB3.0×2(※14)、LAN (RJ45) ×1、HDMI入力端子×1(※15)、D4映像入力端子×1(※16)	
外形寸法 (突起部含まず)		約531 (幅) ×190 (奥行) ×405 (高さ) mm	
質量(※17)		約8.5kg	
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、リモコン(※18)、ワイヤレスキーボード(※19)、横スクロール機能付きワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続) (※20)、B-CAS カード 他	
保証		あり (1年) (※21)	
主なアプリケーション		Microsoft® Office Home and Business 2010 SP1	

※1. Windows® 7 Home Premiumでは、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。

※2. プレインストールされているOSのみサポートいたします。

※3. あらかじめ2スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている2GBのメモリを取りはずし、4GB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8GBまでです。

※4. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差がシングルチャネル動作となります。

※5. 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おります。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。

※6. Clear SuperView LED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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。

※7. グラフィックアクセラレーターの性能やサポートされる機能は、PCのモデルごとに異なります。

※8. ハードディスクの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆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2GB、リカバリー領域として20GB使用しています。Dドライブとして約53GB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システム回復オプション領域、リカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。

※9. 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。

※10. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。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。

※11. 内蔵のTVチューナーでBS (デジタル放送/アナログ放送) やCS (デジタル放送/アナログ放送) を視聴することはできません。また、地上アナログ放送を視聴することはできません。

※12. 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。

※13. 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。

※14. USB1.1/2.0/3.0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。

※15. 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。また、Windows®上でHDMI入力端子を使用して映像や音声の表示/取り込みを行うことはできません。

※16. D4映像入力端子に接続した映像やL/R音声入力端子に接続した音声を、Windows®上で表示/取り込みを行うことはできません。

※17. 主な付属品を含みません。

※18. 電池 (単4形) 2個付属。

※19. 電池 (単3形) 2個付属。

※20. 電池 (単3形) 1個付属。

※21. 日本国外での使用はできません。また海外保証は対象外です。



モデル名/型番		T551/T4EW (ベルベッティホワイト) PT551T4EBFW	T551/T4EB (ベルベッティブラック) PT551T4EBFB
プレインストールOS		Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2)	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサー B815	
	動作周波数	1.60GHz	
チップセット		モバイル インテル® HM65 Expressチップセット	
メモリ	標準/最大	4GB (2GB×2)/8GB (※3)	
	仕様	PC3-10600 (DDR3-1333) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 (※4)	
表示機能	ディスプレイ	15.6型ワイド (16:9) HD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット (※5) (※6)	
	グラフィックアクセラレーター (※7)	インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)	
入力装置	本体キーボード	106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.7mm	
	ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール付きタッチパッド	
	マウス	ワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続)	
補助記憶装置	ハードディスク	640GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※8)	
	光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)	
	無線LAN (※9)	IEEE802.11b/g/n準拠 (※10)	
TVチューナー		地上デジタルTVチューナー×1 (※11)	
サウンド機能 (※12)		harman/ kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク	
主なインターフェース		RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、USB2.0×3 (※13)、USB3.0×1 (※14)、LAN (RJ45) ×1、HDMI出力端子×1 (※15)	
Webカメラ		有効画素数 約130万画素	
電源	バッテリー駆動時間 (※16) (※17)	約3.4時間 (※18) (※19)	
外形寸法 (突起部含まず)		約380.5 (幅) ×254.0 (奥行) ×28.0~35.6 (高さ) mm	
質量 (※20)		約3.0kg	
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、バッテリーパック (本体装着済み)、リモコン (※21)、ワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続) (※22)、B-CASカード 他 Adobe® Photoshop® Elements 9 & Adobe® Premiere® Elements 9 インストール用DVD	
保証		あり (1年/海外保証 (制限付) を含む)	
主なアプリケーション		Microsoft® Office Home and Business 2010 SP1、 Adobe® Photoshop® Elements 9、Adobe® Premiere® Elements 9	

※1. Windows® 7 Home Premiumでは、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。

※2. プレインストールされているOSのみサポートいたします。

※3. あらかじめ2スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている2GBのメモリを取りはずし、4GB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8GBまでです。

※4. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。

※5. 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おります。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。

※6. Clear SuperView LED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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。

※7. グラフィックアクセラレーターの性能やサポートされる機能は、PCのモデルごとに異なります。また、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。

※8. ハードディスクの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆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2GB、リカバリー領域として21GB使用しています。Dドライブとして約53GB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システム回復オプション領域、リカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。

※9. 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。

※10. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。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。

※11. 内蔵のTVチューナーでBS (デジタル放送/アナログ放送) やCS (デジタル放送/アナログ放送) を視聴することはできません。また、地上アナログ放送を視聴することはできません。

※12. 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。

※13. 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。

※14. USB1.1/2.0/3.0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。

※15. 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。

※16. バッテリーパックは消耗品です。

※17. ピークシフトコントロールをご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合やTV番組の録画を行う場合、ピークシフトコントロールを一時的に、無効にすることをおすすめします。

※18. 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 (Ver1.0)」 (<http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。本体のみ (周辺機器の接続なし、出荷時構成)、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および設定などにより異なります。

※19. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。

※20. バッテリーパック以外の主な付属品は含みません。

※21. 電池 (単4形) 2個付属。

※22. 電池 (単3形) 1個付属。