

■ 仕様表



		dynabook T6		dynabook T5		dynabook T4	
モデル名 / カラー / 型番		T6 (サテンゴールド) P1T6KPEG		T5 (リュクスホワイト) P2T5KPBW		T5 (プレシヤブラック) P2T5KPB	
		T5 (サテンゴールド) P2T5KPBG		T4 (リュクスホワイト) P1T4KPBW		T4 (プレシヤブラック) P1T4KPB	
		T4 (サテンゴールド) P1T4KPBG		T4 (モテナレッド) P1T4KPB			
プレインストールOS(※1)		Windows 10 Home 64ビット(※2) (※3)					
CPU		インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー		インテル® Core™ i3-8130U プロセッサー		インテル® Celeron® プロセッサー 3867U	
	動作周波数	1.80GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大4.00GHz)		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3.40GHz)		1.80GHz	
	コア数/スレッド数	4コア/8スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)		2コア/4スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)		2コア/2スレッド	
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 8MB		インテル® スマート・キャッシュ 4MB		インテル® スマート・キャッシュ 2MB	
メモリ	標準/最大	4GB(4GB×1)/16GB					
	仕様	PC4-19200(DDR4-2400)対応 SDRAM, デュアルチャネル対応				PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM, デュアルチャネル対応	
	メモリ専用スロット	2スロット(空きスロット×1)					
表示機能	ディスプレイ	15.6型ワイド(16:9)FHD 広視野角 Clear SuperView TFTカラー液晶(IPS(In Plane Switching)方式)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※4)(※5)					
	解像度/外部ディスプレイ表示色 (HDMI*接続)(別売)	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI* 4K)(※6)(※7)/1,677 万色、HDCP対応					
	グラフィックアクセラレーター(※8)	インテル® UHD グラフィックス 620(CPUに内蔵)				インテル® HD グラフィックス 610(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:1.5mm					
	ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチ パッド)					
	マウス	ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)					
補助記憶装置	SSD/ハードディスク(※9)	1TB HDD(5,400rpm、Serial ATA対応)					
	Cドライブ容量(空き容量)(※10)	約976GB(約939GB)			約972GB(約932GB)		
	Dドライブ容量(空き容量)	—					
	光学ドライブ (詳細は24ページの表をご覧ください)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)		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)		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-up on LAN対応)					
	無線LAN(※11) (詳細は24ページの表をご覧ください)	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES 対応、TKIP対応)(※12)					
サウンド機能(※15)	Bluetooth®(※11) (詳細は24ページの表をご覧ください)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.4.2準拠(※13)(※14)					
		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 オンキョー製 2way 4speakers、デュアルマイク(※16)					
ブリッジメディアスロット (詳細は24ページの表をご覧ください)	1スロット						
インターフェース	マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB 3.0×2(※17)、USB 2.0×2(※21)、LAN(RJ45)×1、HDMI*出力端子×1(※19)(※20)						
Webカメラ	有効画素数 約92万画素						
セキュリティ機能	Intel® PTT、BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット	顔認証センサー、Intel® PTT、BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット				Intel® PTT、BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット	
	バッテリー	リチウムイオン(バッテリーパック)(※22)					
電源	駆動時間 (JEITAバッテリー動作時間測定法Ver.2.0)	約7.0時間(※24)					
	充電時間	約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)(※25)					
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz(※26)					
標準消費電力(※27)(最大)	約11W(45W)						
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※28)	省エネ法対象外		M区分0.033(AAA)G		M区分0.040(AAA)G		
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※29)						
環境性能レーティング(※30)	★★★V13						
外形寸法(突起部含まず)	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm						
質量	約2.4kg(※32)						
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						
	—		ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)(電池(単4形)1個付属)				
保証	あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)2年)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)		
主なアプリケーション	Microsoft Office Home & Business 2019						

※1.Windows 10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作しなくなる可能性があります。 ※2.Windows 10 Home 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。 ※3.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。 ※4.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。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※5.液晶ディスプレイは特性上、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。 ※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.コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI\*端子を使用して出力する際は、HDCP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を本体に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.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。 ※9.1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。すべての領域がNFSで設定されている場合があります。 ※10.初回起動直後にOSから認識される容量です。CDドライブ以外の容量は、リカバリ領域として使用しています。なお、これらの値は実際の製品とは若干異なる場合があります。 ※11.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。 ※12.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法合により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは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.T9、T7はBluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2対応機器との通信が可能です。 ※14.2.4GHz帯無線LANは、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。 ※15.キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※16.ステレオ録音できない場合があります。 ※17.USB 1.1/2.0/3.0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。 ※18.USB 3.1 Gen1(5Gbps、5V/2A)規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※19.映像機器との接続には、市販のHDMI\*ケーブルの表示がある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。 ※20.1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMI\*ケーブルをご使用ください。 ※21.USB 1.1/2.0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.バッテリーパックは消耗品です。 ※23.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はずしや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、dynabook あんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。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。 ※24.一般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.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。 ※25.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※26.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※27.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。 ※28.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:ギガ演算)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Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※29.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。 ※30.環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★★★は達成率35%未満、★★★は35%以上70%未満、★★★★は70%以上を示します。 ※31.本体(バッテリーパック内蔵)のみ、主な付属品は含まれません。 ※32.バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※33.「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。