

■ハードウェア

ベースモデル仕様表。 部分はカスタムメイドサービスで選択できます。 は、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。

モデル名		dynabook P55/HT			
型番		A6P6HTA84V42	A6P6HTB84V2	A6P6HTK84V42	A6P6HTL84V42
本体標準価格		456,500円(税込)	401,500円(税込)	456,500円(税込)	401,500円(税込)
Windows 10 Pro 64ビット (※1)(※2) (利用可能になった場合に、Windows 11へ無償アップグレードできます。*)					
プレインストールOS					
CPU					
		インテル® Core™ i7-1185G7 プロセッサー	インテル® Core™ i5-1145G7 プロセッサー	インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサー	インテル® Core™ i5-1155G7 プロセッサー
動作周波数		3.00GHz (インテルターボブースト・テクノロジー2.0対応:最大4.80GHz)	2.60GHz (インテルターボブースト・テクノロジー2.0対応:最大4.40GHz)	2.90GHz (インテルターボブースト・テクノロジー2.0対応:最大5.00GHz)	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4.50GHz)
キャッシュメモリ		32KBキャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 12MB	32KBキャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 8MB	32KBキャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 12MB	32KBキャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 8MB
メモリ		8GB(8GB×1)/16GB(※3) 16GB(8GB×2)/16GB(※3) +66,000円(税込)			
仕様		PC4-25600(DDR4-3200)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)			
ディスプレイ		15.6型FHD広視野角 TFTカラー LED液晶(インゲリア)(省電力LEDバックライト)1,920×1,080ドット(※4)(※5)			
表示機能		解像度 外部ディスプレイ(別売) (HDMI接続) 最大3,840×2,160ドット/60Hz(HDMI® 4K) (※6)(※7)/1,677万色、HDCP対応			
ビデオRAM(※8)		メモリ8GB搭載時:最大4,109MB(メインメモリと共用)			
グラフィックアクセラレーター(※9)		インテル® Iris® Xeグラフィックス(CPU内蔵)			
入力装置		本体キーボード 105キー(JIS配列準拠)(テンキー付付き)、キーピッチ:18.7mm(※10)、キーストローク:1.5mm ポイントングデバイス ジェスチャーコントロール機能付きクリップパッド(タッチパッド)			
補助記憶装置		SSD(※35) 256GB SSD(PCIe対応)(※11)(※12) 512GB SSD(PCIe対応)(※11)(※12) +38,500円(税込)			
LAN		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)			
無線LAN(※13)		Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(WPA3™/WPA2™対応)、WEP対応、AES対応、TKIP対応(※14)			
Bluetooth®(※13)(※15)		Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.5.2準拠(※16)(※17) 有効画素数 約200万画素(デュアルマーク付(※18))			
Webカメラ		有効画素数 約200万画素(デュアルマーク付(※18))			
サウンド機能(※19)		インテル® ハイ・ディフィニションオーディオ準拠、ステレオスピーカー、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能(OS標準)			
プリジメータスロット(※20)		1スロット			
インターフェース		HDMI®出力端子×1(※7)、LAN(RJ45)×1、USB3.1(Gen1)Type-Aコネクタ×3(※21)、USB3.1(Gen2)Type-Cコネクタ×1(※22)、マイク入力/ヘッドホン出力端子×1			
セキュリティ機能		BIOSパスワード、HDD/SSD/スワップ、セキュリティロックスロット			
センサー		顔認証センサー			
インテリジェント		インテル® PTT			
省電力機能		ディスプレイ制御、SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリーブ機能			
電源		リチウムイオン(バッテリーパック)(※23)(※34) 約10.0時間(※24) 約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)(※25) AC100V~240V、50/60Hz(※26) 約8Wh(65Wh)			
標準消費電力(※27)(最大)		約8Wh(65Wh)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※28)		12区分 19.3kWh(AA)			
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)		★★★V14			
外形寸法(突起部含まず)		約361.0(幅)×244.0(奥行)×19.9(高さ)mm			
質量(※31)		約1.84kg			
主な付属品		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			
リカバリ		リカバリイメージをSSD内に格納(※32)/リカバリメディア(Windows 10 Pro 64ビット)			
保証		1年保証(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 2021 +47,190円(税込)			
ドライバー提供対象OS(※33)		Windows 10 Enterprise 21H1			

*Windows 11へのアップグレードは2021年下旬~2022年に対象となるデバイスに提供される予定です。時期はデバイスによって異なります。機能によっては特定のハードウェアが必要です(aka.ms/windows11-spec 参照)。

※1.プレインストールされたOSをサポートします。 ※2.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。 ※3.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。 ※4.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を使用して作られており、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。液晶ディスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。 ※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ケーブルの表示が対応HDMIケーブルを使用してください。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もHDMI™端子を使用して出力するには、HDCP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部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ー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.キーによっては、キーピッチが異なる場合があります。 ※11.1GBを10個/1バイトで算出しています。 ※12.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。 ※13.無線LAN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。 ※14.5GHz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1~13です。IEEE802.11ax準拠のモードならびに、IEEE802.11ac/IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティ機能(WPA™)(AES)/WPA2™(AES)/WPA3™(AES)を設定する必要があります。 ※15.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。 ※16.2.4GHz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。 ※17.Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0、5.1、5.2対応機器との通信が可能です。 ※18.ステレオ録音できない場合があります。 ※19.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録音することはできません。 ※20.詳細は「アプリケーション」をご覧ください。 ※21.USB1.1/2.0/3.0/3.1(Gen1)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.USB3.1(Gen2)(10Gbps、5V/2A)規格に対応し、対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23.バッテリーパックは消耗品です。 ※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://www.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間(使用環境および設定など)により異なります。 ※25.バッテリー動作時間測定方法については、dynabook.com/サポート/情報(https://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 ※26.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※27.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上、ご使用ください。 ※28.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。 ※29.環境性能レーティング(AA)は達成率110%以上、140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。 ※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依り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.リカバリを行った場合はプレインストールOSに復元されます。 ※33.提供ツールはお客様の環境において、動作を保証するものではありません。ご利用にあたっては、お客様自身による動作確認をお願いします。詳しくは、https://dynabook.com/assistpc/download/hist/hist_upp_index.htmをご覧ください。 ※34.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、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。 ※35.出荷時、デバイスの暗号化が有効になっています。

※納期・価格などの詳細に関しては営業担当までお問い合わせください。

※質量、駆動時間の数値は、カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。