



## ■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・50H個人事業者様向けになります。

モデル名		dynabook P55/HT			
型式		AG6PHTA84V42	AG6PHTB84V42	AG6PHK84V42	AG6PHTL84V42
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)
<b>Windows 10 Pro 64ビット</b> <span style="font-size: small;">※1) ※2)</span>					
(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。*)					
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	3次キャッシュ	インテル® スマート・キャッシュ 12MB	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 12MB	インテル® スマート・キャッシュ 8MB
メモリ	容量	8GB(8GB×1) / 16GB <span style="font-size: small;">※3)</span>			
	仕様	16GB(8GB×2) / 16GB <span style="font-size: small;">※3)</span> +66,000円(税込)			
	メモリ専用スロット	PC4-25600 (DDR4-3200)対応 SDRAM, デュアルチャネル対応			
	ディスプレイ	15.6型 FHD 広視野角 TFTカラー LED液晶(インクレス) (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット <span style="font-size: small;">※4) ※5)</span>			
表示機能	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) <span style="font-size: small;">※6)</span> <span style="font-size: small;">※7)</span> 1,677万色、HDCP対応			
	グラフィックアクセラレーター <span style="font-size: small;">※9)</span>	メモリ8GB搭載時:最大4,109MB(メインメモリと共用) インテル® Iris® Xeグラフィックス(CPU内蔵)			
	本体キーボード	105キー(US配列準拠)(テンキークーリング)、キーピッチ:18.7mm <span style="font-size: small;">※10)</span> 、キーストローク:1.5mm			
	入力装置	ジェスチャーコントロール機能付きトラックパッド(タッチパッド)			
補助記憶装置	SSD <span style="font-size: small;">※35)</span>	256GB SSD(PCle対応) <span style="font-size: small;">※11) ※12)</span> 512GB SSD(PCle対応) <span style="font-size: small;">※11) ※12)</span> +38,500円(税込)			
通信機能	無線LAN <span style="font-size: small;">※13)</span>	100Base-T / 100Base-TX / 10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)			
	Bluetooth* <span style="font-size: small;">※13) ※15)</span>	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.2準拠 <span style="font-size: small;">※16)</span> <span style="font-size: small;">※17)</span>			
Webカメラ	ウェブカメラ機能 <span style="font-size: small;">※19)</span>	有効画素数 約200万画素(デュアルマイク付) <span style="font-size: small;">※18)</span>			
	ブリッジメディアスロット <span style="font-size: small;">※20)</span>	13.5インチ			
	インターフェース	HDMI*出力端子×1 <span style="font-size: small;">※7)</span> 、LAN(RJ45)×1、USB3.1(Gen1) Type-Aコネクタ×3 <span style="font-size: small;">※21)</span> 、USB3.1(Gen2) Type-Cコネクタ×1 <span style="font-size: small;">※22)</span> 、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パスワード、セキュリティロックスロット			
	センサ	顔認識センサー			
	セキュリティチップ	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、スリープ機能			
電源	バッテリー	リチウムイオン(バッテリーパック) <span style="font-size: small;">※23)</span> <span style="font-size: small;">※34)</span>			
	駆動時間	約10.0時間 <span style="font-size: small;">※24)</span>			
	充電時間	約3.0時間(電源OFF時) / 約3.0~10.0時間(電源ON時) <span style="font-size: small;">※25)</span>			
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz <span style="font-size: small;">※26)</span> 約9W(65W)			
標準消費電力 <span style="font-size: small;">※27)</span> (最大)		12区分 19.3kWh(AA) <span style="font-size: small;">※28)</span>			
	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <span style="font-size: small;">※28)</span>	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) <span style="font-size: small;">※29)</span>			
	環境性能レーティング <span style="font-size: small;">※30)</span>	★★★★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 <span style="font-size: small;">※31)</span>	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			
	リカバリメニュー	リカバリメニューをSSD内に格納 <span style="font-size: small;">※32)</span> / リカバリメディア(Windows 10 Pro 64ビット) 1年保証(9ヶ月取り修理・海外保証(別売付)1年)			
	保証	Microsoft Office Home & Business 2021 +47,190円(税込)			
	主なアプリケーション	Windows 10 Enterprise 21H1			
	ドライバー提供対応OS <span style="font-size: small;">※33)</span>	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、容量差分がシングルチャネル動作となります。 ※4.ITF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、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ケーブルと接続してください。対応機器すべての動作を保證するものではありません。また、コンテンツ保護を無視した映像や音声をHDMI\*端子を使用して出力するには、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.キーボードは、キーピッチが異なる場合があります。 ※11.1GBを10個のバリエーションから算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※12.C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られる場合があります。 ※14.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANによりできるチャンネルは1~13ch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、セキュリティをWPA\*(AES)/WPA2\*(AES)/WPA3\*(AES)に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、S.1.5に対応機能との通信が可能です。 ※18.ステータス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、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※20.詳細は「ブリッジメディアスロット仕様(最大容量)」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證するものではありません。 ※22.USBS1.1(Gen2)(10Gbps、5V/2A)規格に対応し、対応機器すべての動作を保證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者協会のJISITVバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/qa/publish/detail.cgi?m=84&ca=14)に基づいて測定したものです。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(https://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、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。目標年度2022年度で表示しております。省エネルギー基準達成率の表示語Aは達成率100%以上、110%未満、AAは達成率110%以上、140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。 ※29.環境条件に示している温度範囲は、性能を保證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、主な付属品は含みません。 ※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.提供マニュアルはお客様の環境において、動作を保證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/assist\_hist\_upg\_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直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。

## ■ブリッジメディアスロット仕様(最大容量)

対応メモリカード <span style="font-size: small;">※1)</span>	容量
SDメモリーカード	
miniSD/microSDメモリーカード <span style="font-size: small;">※2)</span>	2GB
SDHCメモリーカード	
miniSDHC/microSDHCメモリーカード <span style="font-size: small;">※3)</span>	32GB
SDXCメモリーカード	
microSDXCメモリーカード <span style="font-size: small;">※4)</span>	1TB
マルチメディアカード <span style="font-size: small;">※5)</span>	2GB

※1.すべてのメディアの動作を保證するものではありません。高速データ転送には対応しておりません。SDIOメモリーカードには対応しておりません。 ※2.miniSDメモリーカード、microSDメモリーカードを使用するには、市販のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。 ※3.miniSDHCメモリーカード、microSDHCメモリーカードを使用するには、市販のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。 ※4.microSDXCメモリーカードを使用するには、市販のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。 ※5.SecureMMCには対応していません。

# Dynabook株式会社

〒135-8505 東京都東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガテンフロント)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

**dynabook あんしんサポート** (受付時間) 9:00~19:00(年中無休)

固定電話からのご利用はこちら 携帯電話からのご利用はこちら 海外からのお電話や一部のIP電話などで、いずれの電話番号もご利用にならない場合は、**0120-97-1048** (通話料無料) **0570-66-6773** (通話料お客様負担) **043-298-8780** (お客様負担)

※電話番号はおまかせのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

お客様の個人情報取り扱い全般に関する当社の考え方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 [https://dynabook.com/corporate/privacy.html] をご覧ください。

## ■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。

○…プレインストール ▲…プレインストール(セットアップが必要)

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	★ ○
セキュリティ	Webフィルタリング	インターネットフィルタリング for マルチデバイス(30日版)	★ ○
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター クラウド™ 90日版	注1)注2) ▲
マルチメディア	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	注2)注3) ▲
	プレーヤー	Windows Media Player	★ ○
実用	データ移行	PCリムーバー	★ ○
	リカバリメディア作成	dynabookリカバリメディアリカリエーター	注4) ▲
その他ユーティリティ	ボイスレコーダー	TruRecorder	★ ○
	サポート	dynabookサポートユーティリティ	★ ○
サポート	ユーザー登録	dynabookお客様登録	★ ○
	ガイド・マニュアル	オンラインマニュアル	★ ○

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、設定がすべて解除されフィルタリング機能が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) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやフォーム、スピアウェア、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、常に最新のものにアップデートする必要があります。なお無料の更新サービスは使用開始から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、からず期限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) USBフラッシュメディアへの書き込みに対応しています。

※ソフトウェアによっては、使用にあ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)、その他の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。

## カスタムメイドサービスとアプリケーションを選択した場合

Microsoft Office Home & Business 2021* (デスクトップ版)			
ワープロ	Word	メール・情報管理	Outlook
表計算	Excel	プレゼンテーションツール	PowerPoint

※初回起動時は、ネットワーク環境でのライセンス認証が必要になります。

※上記のソフトウェアは、日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

## ■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おりません(2021年12月現在)。

製品名	型番	製品名	型番
DDR4-3200 MEMORY 4GB	PS0098NA1M4G	ACアダプター(約230g)	注2)注3) PAACA048
DDR4-3200 MEMORY 8GB	PS0098NA1M8G	USB光学式マウス	PAMOU005
ACアダプター	PS0098NA1ICA		

注1) 本体付属のACアダプターと同型仕様になります。注2) 電源コードの質量は含まれておりません。注3) USB PD対応で充電することができます。 ※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、光学式ドライブが必要となる場合があります。

## ■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帯の周波数では電子レンジなどの産業・無線LAN 2.4GHz帯(表示例)科学・医療機器のほか、他の各種無線局、工場製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体通信の構内無線局、免許を要しない特定無線力無電局、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」との間に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ンネルを変更するか、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らか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。 ※W52/W53は、電波法により屋外で使用できません。 ※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/20110510155841\_KMAZQPq8B.pdfをご覧ください。

## ■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/地域で無線規格を取得している必要があります。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。

## ■Bluetooth\*対応プロファイル

本製品は、下記「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	GAVDP	GATT	ScPP
-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------	-------	------	-----	-------	------	------

※プロファイル適合デバイスすべての接続を保證するものではありません。

## ■著作権に関するご注意

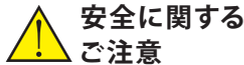
●音楽、映像、コンピュータープログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ行うことができます。前記の目的を超えて、著作物の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、上映、演奏、展示、複製物の譲渡、および貸与ならびにネットワーク上での配信を行うと、「著作権侵害」(著作権者人格権侵害)として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切にご使用を心がけてください。

## ■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、一部の映像を再生するアプリケーションで使用できません。

## ■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ることにより、一部の映像を再生するアプリケーションが動作しなくなる場合があります。これらのアプリケーションを使用される場合は、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いようにお願いします。



**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。



インテル® Core™ i7  
プロセッサー