



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・個人事業者様向けになります。

モデル名		dynabook SJ73/KV/KU			
型番/ 本体標準価格	Windows 11 Pro 搭載モデル	A65JKVC8241B 436,700円(税込)	A65JKVD8241B 381,700円(税込)	A65JKVL8241B 377,300円(税込)	A65JKVG8241B 385,000円(税込)
	Windows 10 Pro 搭載モデル	A65JKUC8241S 436,700円(税込)	A65JKUD8241S 381,700円(税込)	A65JKUL8241S 377,300円(税込)	A65JKUG8241S 385,000円(税込)
プレインストール OS	Windows 11 Pro 搭載モデル	<b>Windows 11 Pro 64ビット</b> (※1)(※2)			
	Windows 10 Pro 搭載モデル	<b>Windows 10 Pro 64ビット</b> (※2)(※3)(※4) <small>(Windows 11 Pro ダウングレード権行使、Windows 11への無料アップグレード*)</small>			
CPU		インテル® Core™ i7-1265U プロセッサ	インテル® Core™ i5-1245U プロセッサ	インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ
動作周波数		Pコア：最大周波数 4.80GHz、Eコア：最大周波数 3.60GHz		Pコア：最大周波数 4.40GHz、Eコア：最大周波数 3.30GHz	
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	
メモリ	容量	8GB (8GB×1) / 32GB (※5)(※6)(※7)			
	標準/最大	16GB (8GB×2) / 32GB (※5)(※6)(※7) <b>+66,000円(税込)</b>			
	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) (※5)(※6)			
表示機能	ディスプレイ(※44)	13.3型 FHD 広視野角 TFTカラー LED液晶(ノングレア)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※8)(※9)			
	解像度 発色	外部ディスプレイ(別売) (HDMI®接続)	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) (※10)(※11)/1,677万色、HDCP対応		
	グラフィックアクセラレーター(※12)	インテル® UHD グラフィックス (CPU内に蔵) (※45)		インテル® UHD グラフィックス (CPU内に蔵)	
入力装置	本体キーボード	86キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:18.8mm (※13)、キーストローク:1.4mm 抗菌対応 (※14)			
	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) 抗菌対応 (※14)			
補助記憶装置	SSD(※15)	256GB SSD (PCIe対応) (※16)(※17) 512GB SSD (PCIe対応) (※16)(※17) <b>+38,500円(税込)</b>			
通信機能	LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)			
	無線LAN(※18)	Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応 + IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠 (WPA™/WPA2™/WPA3™ (Personal) 対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※19)			
	Bluetooth®(※18)(※20)	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.2準拠 (※21)(※22) 有効画素数 約92万画素 (デュアルマイク付) (※23)			
Webカメラ	有効画素数 約92万画素 (デュアルマイク付) (※23)				
サウンド機能(※24)	インテル® ハイ・デフィニション・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)				
SDカードスロット(※25)	1スロット (microSD)				
インターフェース	HDMI®出力端子×1 (※11)、LAN (RJ45) ×1、USB3.2 (Gen1) Type-Aコネクタ×2 (※27)、 USB3.2 (Gen2) Type-Cコネクタ×1 (PD対応、外部ディスプレイ出力対応) (※28)、マイク入力/ヘッドホン出力端子×1 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				
セキュリティ機能	センサー	顔認証センサー			
セキュリティチップ	TPM (TCG Ver2.0準拠)				
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	リチウムポリマー(バッテリーS)(※31)(※32)			
	駆動時間	約13.0時間(※33)			
	充電時間	約3.0時間(電源OFF時) / 約3.0~10.0時間(電源ON時)(※34)			
ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz (※35)				
標準消費電力(※36)(最大)	約8W (45W)				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※37)	12区分 20.6kWh (AA)				
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※38)				
環境性能レーティング(※39)	★★★ V14				
外形寸法(突起部含まず)	約305.9(幅) × 201.7(奥行) × 15.95(高さ) mm				
質量(※40)(※41)	約1.21kg				
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	Windows 11 Pro 搭載モデル	リカバリーイメージをSSD内に格納 (Windows 11 Pro) (※42) / リカバリーメディア (Windows 11 Pro)			
	Windows 10 Pro 搭載モデル	リカバリーイメージをSSD内に格納 (Windows 10 Pro) (※42) / 当社ホームページから提供 (Windows 11 Pro) (※3)			
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 <b>+47,190円(税込)</b>				
ドライバー提供対象OS(※43)	Windows 11 Enterprise 22H2、Windows 10 Enterprise 21H2				

\*アップグレードのタイミングはデバイスによって異なります。機能とアプリの可用性は、地域によって異なる場合があります。機能によっては特定のハードウェアが必要です (<https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications> をご覧ください)。  
 ※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。 ※注釈はP.16をご覧ください。 ※画面はハメコみ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Storeアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。



Windows 11 : The right device for every user

## 【ノートPC】注釈まとめ

- ※1. プレインインストールされているOSをサポートします。
- ※2. Windows 10 / Windows 11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. 本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウンロード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows 10 Proのインストールを行い、ご提供するモデルになります。Windows 11 Proに切り替えてご利用の際には、[https://dynabook.com/assistpc/download/windows11/revc-img/index\\_j.htm](https://dynabook.com/assistpc/download/windows11/revc-img/index_j.htm)を参照してください。また、Windows 11 ProとWindows 10 Proの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、Windows 11 Proに切り替えた場合、ソフトウェア、HDD/SSD使用量、HDDリカバリなどが、Windows 11 Proの構成に戻ります。
- ※4. プレインインストールされているOS、および当社ホームページより提供されたOS (Windows 11) をサポートします。
- ※5. 本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、営業担当までご相談ください。
- ※6. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャンネルに対応します。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ンネル動作となり、容量差分がシングルチャンネル動作となります。
- ※7. メモリを最大容量まで増設する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取りはずす必要があります。
- ※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. 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。
- ※10. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。
- ※11. 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。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、ハイスピード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、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部蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。
- ※12. 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。
- ※13. キーによっては、キーピッチが異なる場合があります。
- ※14. 抗菌対象箇所の詳細については、P.18の別表をご覧ください。
- ※15. 出荷時、デバイスの暗号化が有効になっています。
- ※16. 1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※17. CDドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。
- ※18. 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。
- ※19. 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で利用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。
- ※20. 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。
- ※21. 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。
- ※22. Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、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。
- ※23. ステレオ録音できない場合があります。
- ※24. 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。
- ※25. 詳細は「SDカードスロット仕様(最大容量)」をご覧ください。
- ※26. 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。
- ※27. USB1.1/2.0/3.0/3.1 (Gen1)/3.2 (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。
- ※28. USB3.2 (Gen2) (10Gbps、5V/3A) 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。
- ※29. 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。
- ※30. 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。
- ※31. バッテリーパックは消耗品です。
- ※32. 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で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。
- ※33. 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&c=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](https://dynabook.com/support/info)のサポート情報(<https://dynabook.com/support/info>)をご覧ください。
- ※34. バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。
- ※35. 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。
- ※36. 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。
- ※37. 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AA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。
- ※38. 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。
- ※39. 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。
- ※40. 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。
- ※41. 質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。
- ※42. リカバリーを行った場合はプレインストールOSに復元されます。
- ※43. 提供モジュ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\\_upg\\_index.htm](https://dynabook.com/assistpc/download/hist/hist_upg_index.htm)をご覧ください。
- ※44. 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。
- ※45. メモリを増設した場合、インテル® Iris™ Xe グラフィックスとなります。
- ※46. メモリを16GBを越えて増設した場合、駆動時間は約8.5時間になります。
- ※納期・価格などの詳細に関しましては営業担当までお問い合わせください。
- ※選択されるメニューによって、質量や駆動時間などは異なります。

### インストールOSの搭載Version

- Windows 11 Proは 22H2 です。
- Windows 10 Pro (Windows 11 Proダウンロード権行使) は 21H2 です。