



ベースモデル仕様表。部分がカスタムメイドサービスで選択できます。

モデル名		dynaDesk DT200/V			dynaDesk DT200/V
型番/ 本体標準価格	Windows 11 Pro 搭載モデル	A613KVA8M11A 400,180円(税込)	A613KVB8M11A 350,680円(税込)	A613KVF8M11A 306,680円(税込)	A613KVV8M11A 258,060円(税込)
	Windows 10 Pro 搭載モデル	A613KVA8M115 400,180円(税込)	A613KVB8M115 350,680円(税込)	A613KVF8M115 306,680円(税込)	A613KVV8M115 258,060円(税込)
プレインストール OS	Windows 11 Pro 搭載モデル	Windows 11 Pro 64ビット (※1)(※2)			
	Windows 10 Pro 搭載モデル	Windows 10 Pro 64ビット (※2)(※3)(※4) (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*)			
CPU		インテル® Core™ i7-12700 プロセッサ	インテル® Core™ i5-12500 プロセッサ	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G6900
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 (インテル® ターボ・ブースト・マックス・ テクノロジー 3.0対応:4.90GHz)	Pコア: 最大周波数 4.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー 2.0対応:4.60GHz)	Pコア: 最大周波数 4.30GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー 2.0対応:4.30GHz)	3.40GHz
	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 25MB	インテル® スマート・キャッシュ 18MB	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 4MB
チップセット		インテル® H670 チップセット			
メモリ	容量	標準/最大	8GB(8GB×1)/128GB(※5)		
			16GB(8GB×2)/128GB(※6) +66,000円(税込)		
	16GB(16GB×1)/128GB(※7) +66,000円(税込)				
	32GB(16GB×2)/128GB(※8) +198,000円(税込)				
	32GB(32GB×1)/128GB(※9) +198,000円(税込)				
仕様		PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM UDIMM、デュアルチャネル対応(※10)			
メモリ専用スロット		4スロット(ベースモデルで1スロット占有)(※10)			
表示機能	グラフィックアクセラレーター(※11)	インテル® UHD グラフィックス 770(CPUに内蔵)		インテル® UHD グラフィックス 730(CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710(CPUに内蔵)
	解像度/表示色数(※12)	●DisplayPort:3,840×2,160ドット/144Hz/1,677万色 ●HDMI®出力端子:最大3,840×2,160ドット/60Hz/1,677万色 ●アナログRGBコネクタ:2,048×1,536ドット、1,920×1,200ドット、1,920×1,080ドット、1,600×1,200ドット、1,680×1,050ドット、 1,600×900ドット、1,280×1,024ドット、1,440×900ドット、1,366×768ドット、1,024×768ドット、800×600ドット/1,677万色			
入力装置	キーボード	USBキーボード(108Aキー、JIS配列準拠)			
	マウス	USB光学式マウス(スクロール機能付き)			
補助記憶装置 (固定式)	HDD/SSD(※13)	256GB SSD(PCIe対応)(※14)(※15)			
		512GB SSD(PCIe対応)(※14)(※15) +38,500円(税込)			
		3.5型 1TB HDD(7,200rpm、Serial ATA対応)(※14)(※15) -18,700円(税込)			
	光学ドライブ(※16)	DVD-ROMドライブ			
		DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) +11,000円(税込)			
拡張スロット(※17)		●PCI Express×1×1(ロープロファイル 155.00(奥行)×64.41(幅)mm)以下 ●PCI Express×4×2(ロープロファイル 155.00(奥行)×64.41(幅)mm)以下 ●PCI Express×16×1(ロープロファイル 155.00(奥行)×64.41(幅)mm)以下			
サウンド機能		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠、モノラルスピーカー			
SDカードスロット(※18)		1スロット			
インターフェース	前面	USB3.2(Gen2)Type-Aコネクタ×1(※19)、USB3.2(Gen1)Type-Aコネクタ×3(※20)、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)(※21)、マイク入力/ヘッドホン出力端子×1 HDMI®出力端子×1(※22)(※23)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※23)、DisplayPort×1(※23)、 USB3.2(Gen2)Type-Aコネクタ×2(※19)、USB2.0Type-Aコネクタ×2(※24)、LANコネクタ(RJ45)×1、LINE IN/OUT端子×各1			
	背面	HDMI®出力端子×1(※22)(※23)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※23)、DisplayPort×1(※23)、 USB3.2(Gen2)Type-Aコネクタ×2(※19)、USB2.0Type-Aコネクタ×2(※24)、LANコネクタ(RJ45)×1、LINE IN/OUT端子×各1、 シリアルポート(RS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps(ハードウェア仕様)、16550A互換)×1、パラレルポート(セントロニクス 25ピンD-sub、ECP対応)×1 +3,300円(税込)			
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)			
	無線LAN(※25)(※26)	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)(※27) +15,400円(税込)			
	Bluetooth®(※25)(※26)(※28)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver 5.2準拠(※29)(※30)			
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、HDD/SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリープ機能			
電源		AC100V、50/60Hz(※32)			
標準消費電力(※33)(最大)		約16W(300W)(※40)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※34)		16区分 66.5kWh(AA) (※41)			
環境条件		温度10~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※36)			
環境性能レーティング(※35)		★★☆V14			
外形寸法(※37)		約100.0(幅)×310.0(奥行)×325.0(高さ)mm			
質量(※38)		約5.2kg			
主な付属品		USBキーボード、USB光学式マウス、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)(※39)			
	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)(※39)/当社ホームページから提供(Windows 11 Pro)(※3)			
保証		1年保証(出張修理)			
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(※31)		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.64をご覧ください。 ※画面はハメコみ合です。 ※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。

インテル® Core™ i7 プロセッサ
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



【デスクトップPC】注釈まとめ

- ※1. ブレ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のダウングレード権に基づき、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/recv-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リカバリーなどが、Windows 11 Proの構成に戻ります。
- ※4. ブレ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. あらかじめ1スロットに8GBのメモリが装着されています。取り付けることができるメモリ容量は4つのスロットを合わせて最大128GBまでです。最大128GBに拡張するためには、8GBのメモリを取り外し、32GBのメモリを4枚装着してください。
- ※6. あらかじめ2スロットに8GBのメモリが2枚装着されています。取り付けることができるメモリ容量は4つのスロットを合わせて最大128GBまでです。最大128GBに拡張するためには、8GBのメモリを取り外し、32GBのメモリを4枚装着してください。
- ※7. あらかじめ1スロットに16GBのメモリが装着されています。取り付けることができるメモリ容量は4つのスロットを合わせて最大128GBまでです。最大128GBに拡張するためには、16GBのメモリを取り外し、32GBのメモリを4枚装着してください。
- ※8. あらかじめ2スロットに16GBのメモリが2枚装着されています。取り付けることができるメモリ容量は4つのスロットを合わせて最大128GBまでです。最大128GBに拡張するためには、16GBのメモリを取り外し、32GBのメモリを4枚装着してください。
- ※9. あらかじめ1スロットに32GBのメモリが装着されています。取り付けることができるメモリ容量は4つのスロットを合わせて最大128GBまでです。最大128GBに拡張するためには、空きスロットに32GBのメモリを3枚装着してください。
- ※10. メモリを特定のスロットに2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。デュアルチャネルで使用する場合は、同じメモリ仕様で同じ容量のメモリを装着してください。
- ※11. 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。
- ※12. 解像度および表示色数は、接続する表示装置の表示能力により異なります。
- ※13. 出荷時、デバイスの暗号化が有効になっています。
- ※14. 1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※15. 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。
- ※16. 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。
- ※17. 増設するカードによっては認識できない場合があります。
- ※18. 詳細は「SDカードスロット仕様 (最大容量)」をご覧ください。
- ※19. USB1.1/2.0/3.0/3.1 (Gen1)/3.2 (Gen1)/3.2 (Gen2) 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. USB1.1/2.0/3.0/3.1 (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。
- ※21. 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。
- ※22. 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、 HDCPIに対応したディスプレイを使用してください。
- ※23. アナログRGBコネクタ、DisplayPort、HDMI®出力端子、USB Type-C™ コネクタを使用して4画面出力ができます。
- ※24. 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。
- ※25. 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。
- ※26. 無線LAN搭載の場合のみ。
- ※27. 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。IEEE802.11ax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。
- ※28. 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。
- ※29. 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。
- ※30. 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。
- ※31. 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をご覧ください。
- ※32. UPS (無停電電源装置) を使用する場合には、常時正弦波出力タイプを必ず使用してください。
- ※33. OS起動後、アイドル状態、周辺機器接続なしでの消費電力です (モニター、キーボード、マウス、LANは接続)。
- ※34. 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。
- ※35. 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。
- ※36. 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。
- ※37. ゴム足および突起部含まず。
- ※38. 本体のみ。主な付属品は含みません。
- ※39. リカバリーを行った場合はブレインストールOSに復元されます。
- ※40. SSDの場合、HDDを選択した場合、「約20W (300W)」となります。
- ※41. SSDの場合、HDDを選択した場合、「1.6区 82.5kWh (AA)」となります。
※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ダウングレード権行使) は 22H2 です。