



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。

製品名		dynaDesk DT200/Y	
型番/本体標準価格	A614KYA8M51A 438,680円(税込)	A614KYB8M51A 389,180円(税込)	
プレインストールOS	Windows 11 Pro 64ビット (※1)(※2)		
テクノロジー/CPU	インテル® Core™ i7-12700 プロセッサ搭載 インテル® vPro® プラットフォーム	インテル® Core™ i5-12500 プロセッサ搭載 インテル® vPro® プラットフォーム	
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)	
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
チップセット	インテル® Q670 チップセット 8GB(8GB×1)/128GB(※3)		
メモリ	容量	標準/最大	16GB(8GB×2)/128GB(※4) +66,000円(税込)
			16GB(16GB×1)/128GB(※5) +66,000円(税込)
			32GB(16GB×2)/128GB(※6) +198,000円(税込)
			32GB(32GB×1)/128GB(※7) +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(※8)		
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)(※8)		
グラフィックアクセラレーター(※9)	インテル® UHD グラフィックス 770 (CPUに内蔵)		
表示機能	解像度/表示色数(※10)	●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)	SSD(※11)	256GB SSD (PCIe、NVMe対応)(※12)(※13)	
	光学ドライブ(※14)	512GB SSD (PCIe、NVMe対応)(※12)(※13) +38,500円(税込)	
		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(※15)	●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・ディフィニション・オーディオ準拠、モノラルスピーカー		
SDカードスロット(※16)	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(※17)、USB3.2 (Gen1) Type-Aコネクタ×3(※18)、 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)(※19)(※21)、マイク入力/ヘッドホン出力端子×1	
	背面	HDMI®出力端子×1(※20)(※21)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※21)、DisplayPort×1(※21)、 USB3.2 (Gen2) Type-Aコネクタ×2(※17)、USB2.0Type-Aコネクタ×2(※22)、LANコネクタ(RJ45)×1、LINE IN/OUT端子×各1 HDMI®出力端子×1(※20)(※21)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※21)、DisplayPort×1(※21)、USB3.2 (Gen2) Type-Aコネクタ×2(※17)、 USB2.0Type-Aコネクタ×2(※22)、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(※23)	Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応+ IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(WPA™/WPA2™/WPA3™対応、AES対応、TKIP対応)(※25)	
	Bluetooth®(※23)(※26)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジーVer 5.1準拠(※27)(※28)	
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、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(※29)		
標準消費電力(※30)(最大)	約16W(300W)		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※31)	16区分 66.5kWh (AA) ㊟		
環境条件	温度10~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※32)		
環境性能レーティング(※33)	★★☆ V14		
外形寸法(※34)	約100.0(幅)×310.0(奥行)×325.0(高さ)mm		
質量(※35)	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		
リカバリー	リカバリーイメージをSSD内に格納(Windows 11 Pro)(※36)		
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)		
	Microsoft Office Personal 2021 +35,090円(税込)		
	Microsoft Office Professional 2021 +81,070円(税込)		
ドライバー提供対象OS(※37)	Windows 11 Enterprise 24H2		

※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.73をご覧ください。 ※画面はハメコみ合成です。



インテル® vPro® プラットフォーム
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。



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。

製品名		dynaDesk DT200/Y			dynaDesk DT200/Y
型番/本体標準価格		A613KYA8M11A 400,180円(税込)	A613KYB8M11A 350,680円(税込)	A613KYF8M11A 306,680円(税込)	A613KYV8M11A 258,060円(税込)
プレインストールOS		Windows 11 Pro 64ビット (※1)(※2)			
CPU		インテル® Core™ i7-12700 プロセッサー	インテル® Core™ i5-12500 プロセッサー	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー 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		8GB (8GB×1)/128GB(※3)			
容量	標準/最大	16GB(8GB×2)/128GB(※4) +66,000円(税込)			
		16GB(16GB×1)/128GB(※5) +66,000円(税込)			
		32GB(16GB×2)/128GB(※6) +198,000円(税込)			
		32GB(32GB×1)/128GB(※7) +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(※8)			
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)(※8)			
グラフィックアクセラレーター(※9)		インテル® UHD グラフィックス 770 (CPU内に蔵)		インテル® UHD グラフィックス 730 (CPU内に蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710 (CPU内に蔵)
表示機能		●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)		SSD(※11):256GB SSD (PCIe、NVMe対応)(※12)(※13) +38,500円(税込) 光学ドライブ(※14):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(※15)		●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(※16)		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(※17)、USB3.2 (Gen1) Type-Aコネクタ×3(※18)、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)(※19)(※21)、マイク入力/ヘッドホン出力端子×1 背面:HDMI®出力端子×1(※20)(※21)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※21)、DisplayPort×1(※21)、USB3.2 (Gen2) Type-Aコネクタ×2(※17)、USB2.0Type-Aコネクタ×2(※22)、LANコネクタ(RJ45)×1、LINE IN/OUT端子×各1 HDMI®出力端子×1(※20)(※21)、アナログRGBコネクタ(15ピンD-sub3段)×1(※21)、DisplayPort×1(※21)、USB3.2 (Gen2) Type-Aコネクタ×2(※17)、USB2.0Type-Aコネクタ×2(※22)、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(※23)(※24):Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応+ IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(WPA™/WPA2™/WPA3™対応、AES対応、TKIP対応)(※25) +15,400円(税込) Bluetooth®(※23)(※24)(※26):Bluetooth® ワイヤレステクノロジーVer 5.1準拠(※27)(※28)			
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、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(※29)			
標準消費電力(※30)(最大)		約16W(300W)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※31)		16区分 66.5kWh (AA) Ⓧ			
環境条件		温度10~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※32)			
環境性能レーティング(※33)		★★☆ V14			
外形寸法(※34)		約100.0(幅)×310.0(奥行)×325.0(高さ)mm			
質量(※35)		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			
リカバリー		リカバリーイメージをSSD内に格納(Windows 11 Pro)(※36)			
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) Microsoft Office Personal 2021 +35,090円(税込) Microsoft Office Professional 2021 +81,070円(税込)			
ドライバー提供対象OS(※37)		Windows 11 Enterprise 24H2			

*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.73をご覧ください。 ※画面はハメコみ合成です。



インテル® Core™ i7 プロセッサー

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。

- ※1. プレインストールされているOSをサポートします。
- ※2. 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. 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。
- ※4. 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。
- ※5. 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。
- ※6. 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。
- ※7. 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。
- ※8. 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。
- ※9. 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。
- ※10. 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。
- ※11. 出荷時、デバイスの暗号化が有効になっています。
- ※12. 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。
- ※13. C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。
- ※14. 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。
- ※15. 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。
- ※16. 詳細は「SDカードスロット仕様(最大容量)」をご覧ください。
- ※17. 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。
- ※18. 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。
- ※19. 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。
- ※20. 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。USB Type-C接続の場合は、SUPERSPEED+ USB(USB3.1)に対応したUSB Type-Cケーブルを使用してください。
- ※21. 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。
- ※22. 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。
- ※23. 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。
- ※24. 無線LAN搭載の場合のみ。
- ※25. 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。
- ※26. 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。
- ※27. 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。
- ※28. 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対応機器との通信が可能です。すべてのBluetooth® 対応機器の動作を保証するものではありません。Bluetooth® のバージョンは、OSのアップデートにより更新される場合があります。
- ※29. 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。
- ※30. 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)。
- ※31. 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。
- ※32. 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。
- ※33. 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。
- ※34. ゴム足および突起部含まず。
- ※35. 本体のみ。主な付属品は含みません。
- ※36. 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。
- ※37. 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。

※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。

※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 Profは 24H2 です。