


■ハードウェア ※オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。

モデル名	dynaEdge DE200/T	dynaEdge DE200/T	dynaEdge DE200/T
型番	A62HTEC1313	A62GHTF82131	A626HTG82131
価格	オープン価格*	オープン価格*	オープン価格*

Windows 10 Pro 64ビット (※1) (※2)

CPU	インテル® Core™ i7-1160G7 プロセッサー	インテル® Core™ i5-1130G7 プロセッサー	インテル® Core™ i3-1110G4 プロセッサー
動作周波数	2.10GHz (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)	1.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大4.00GHz)	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3.90GHz)
キャッシュメモリ	3×32KB	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 6MB
容量	16GB <small>(※3)</small>		8GB <small>(※3)</small>
仕様		LPDDR4X-4266 SDRAM	
メモリ専用スロット		0スロット(交換不可)	
解像度	最大1,920×1,200ドット/1,677万色 <small>(※4) (※5) (※6)</small>		
外部ディスプレイ(別売)	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) <small>(※4) (※6) (※7) / 1,677万色, HDCP対応</small>		
外部ディスプレイ(別売)	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) <small>(※4) (※6) (※7) / 1,677万色, HDCP対応</small>		
ビデオRAM	最大8,150MB(メインメモリと共用)		最大4,054MB(メインメモリと共用)
グラフィックアクセラレーター <small>(※8)</small>	インテル® Iris® Xe グラフィックス(CPUに内蔵)		インテル® UHD グラフィックス(CPUに内蔵)
操作ボタン		アップボタン、ダウンボタン、レフトボタン、ライトボタン、センターボタン	
補助記憶装置	512GB SSD (PCIe対応) <small>(※9) (※10)</small>		256GB SSD (PCIe対応) <small>(※9) (※10)</small>
LAN(ポート拡張アダプタUSB Type-C®2(オプション)接続時)		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識)	
無線LAN <small>(※11)</small>	Wi-Fi 6E (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応 + IEEE802.11ac/b/g/n準拠 (WPA™/WPA2™/WPA3™) 対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応 <small>(※12)</small>		
Bluetooth <small>(※11) (※13)</small>	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.5.1準拠 <small>(※14) (※15)</small>		
サウンド機能 <small>(※16)</small>	インテル® ハイト・デフィニションオーディオ準拠		
インターフェース	●USB3.1(Gen1) Type-C×1 <small>(※17) (※18)</small> ●USB3.1(Gen1) Type-A×1 <small>(※17)</small> ●マイク入力/ヘッドホン出力端子×1		
ポート拡張アダプタUSB Type-C®2(オプション)接続時	●HDMI®出力端子×1 <small>(※6) (※7)</small> ●RGB15ピンミニ-D-sub 3段×1 <small>(※6)</small> ●LAN(RJ45)×1 ●USB3.0 Type-A×1 <small>(※18)</small>		
セキュリティ機能	BIOSパスワード、HDD/スワド、セキュリティロック・スロット		
センサー	指紋センサー <small>(※31)</small>		
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、ピークサンプ機能 <small>(※19)</small>		
バッテリー	リチウムポリマー(バッテリーパック) <small>(※20)</small>		
駆動時間	外部ディスプレイ	約7.5時間 <small>(※21) (※22)</small>	
充電時間		約3.5時間(電源OFF時) / 約3.5〜10.0時間(電源ON時) <small>(※23)</small>	
ACアダプター		AC100V〜240V、50/60Hz <small>(※24)</small>	
標準消費電力 <small>(※25) (最大)</small>		約5W (65W)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※26)</small>		15区分21.8kWh(AAA) 	
環境条件		温度5〜35℃、湿度20〜80% (ただし、結露しないこと) <small>(※32)</small>	
環境性能レーティング <small>(※27)</small>		★ ★ ★ V14	
外形寸法(突起部含まず)		約197.0(縦) × 85.0(横) × 20.0(厚さ) mm	
質量 <small>(※28)</small>		約340g	
主な付属品	バッテリーパック(本体装着済み)、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(Windows 10 Pro 64ビット) <small>(※29)</small>		
保証	1年保証(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)		

※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 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. メモリの交換・増設はできません。 ※4. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※5. 1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※6. ポート拡張アダプタUSB Type-C®2(オプション)のRGBコネクタとHDMI®出力端子を同時に使用することはできません。 ※7. 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は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。 ※8. グラフィックアクセラレーターのバッテリー駆動時、ACアダプター接続時、より高い性能が発揮されます。 ※9. 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。 ※10. CDドライブ以外の機能は、リカバリ領域として使用されています。 ※11. 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影響を受ける場合があります。 ※12. 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。 ※13. 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。 ※14. 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準拠のモードへの通信を行うためには、セキュリティ機能(WPA™/AES)/WPA2™/WPA3™(AES)に設定する必要があります。 ※15. 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対応機器との通信が可能です。 ※16. キャンプモードなどを使用して、本体で再生中の音声や録音するものではありません。 ※17. USB1.1/2.0/3.0/3.1(Gen1)対応の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)対応の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. ピークサンプ機能を有効に利用した場合、自動的にリカバリ駆動時に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する動作は、ピークサンプ機能を一時に無効にすることをまずめます。 ※20. バッテリーパックは消耗品です。 ※21. 一般社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の「http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=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。 ※22. 動作時間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。 ※23. ポート拡張アダプタUSB Type-C®2(オプション)の充電機能を使い、外部ディスプレイの解像度を1,366×768ドット/1,677万色に設定した場合。 ※24. バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※25. エネルギー消費率は、日本の法令・国際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対応製品をご用意しております。 ※26. OS起動後、アイドル状態、ポート拡張アダプタUSB Type-C®2(オプション)のみ接続した状態で消費電力です。 ※27. 環境性能レーティング(星マーク)は、JIS C6262(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力値に基づき、目標年度2022年度で表示しております。★は35%以上70%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※28. バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※29. HDD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。 ※30. 出荷時、デバイスの番号化が有効になっています。 ※31. 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、データやソフトウェアの完全な保護を保証しておりません。本機能を利用したことによるいかなる障害、損害に関して、いっさいの責任を負いかねますので、ご了承ください。 ※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。