


■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/V			
型番	ベースモデル	A626HVEC3135	A626HVF82135	A626HVG82135
	LTE対応ワイヤレスWAN搭載モデル	A626HVEC3335	A626HVF82335	A626HVG82335
本体標準価格	ベースモデル	オープン価格*		
	LTE対応ワイヤレスWAN搭載モデル			
OS	<b>Windows 11 Pro 64ビット</b> (ダウングレードしたWindows 10 Proをブレインストール*) (※1)(※2)(※3)			
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
	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)
メモリ	動作周波数	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
	キャッシュメモリー	3回キャッシュ		インテル® スマート・キャッシュ 6MB
メモリ	容量	16GB (※3)		8GB (※3)
	仕様	LPDDR4X-4266 SDRAM		
表示機能	メモリ専用スロット	0スロット(交換不可)		
	解像度表示色	最大1,920×1,200ドット/1,677万色 (※4)(※5)(※6)		
表示機能	外部ディスプレイ(別売)(ポート拡張アダプタ USB Type-C™ 2 (オプション)接続時RGB接続)	最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI® 4K) (※4)(※6)(※7) / 1,677万色、HDCP対応		
	外部ディスプレイ(別売)(ポート拡張アダプタ USB Type-C™ 2 (オプション)接続時HDMI®接続)			
操作ボタン	グラフィックアクセラレーター (※8)	インテル® Iris® Xe グラフィックス(CPU内に蔵)		インテル® UHD グラフィックス(CPU内に蔵)
	補助記憶装置	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	SSD (※30)	512GB SSD (PCIe対応) (※9)(※10)		256GB SSD (PCIe対応) (※9)(※10)
	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)		
通信機能	無線LAN (※11)	Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 対応 + IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠 (WPA™/WPA2™/WPA3™ 対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※12)		
	Bluetooth® (※11)(※13)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジーVer5.1準拠 (※14)(※15)		
通信機能	ワイヤレス WAN	—		
	LTE対応ワイヤレスWAN搭載モデル	LTE (4G) 対応ワイヤレスWAN (nanoSIMカード) (※18)(※35)(※36)		
サウンド機能 (※16)	インテル® ハイ・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 コネクタ × 1 (※34) 、USB3.1(Gen1) Type-A コネクタ × 1 (※37) 、マイク入力/ヘッドホン出力端子 × 1	HDMI®出力端子 × 1 (※6)(※7) 、RGB(15ピン ミニD-sub 3段) × 1 (※6) 、LAN(RJ45) × 1 、USB3.0(Gen1) Type-A コネクタ × 1 (※17)		
	ポート拡張アダプタUSB Type-C™ 2 (オプション)接続時			
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	指紋センサー (※31)			
省電力機能	TPM (TCG Ver2.0準拠)			
電源	バッテリー	ディスプレイ制御、SSD制御、CPU制御、ハイパネーション機能、スリープ機能、ピークシフト機能 (※19)		
	駆動時間	リチウムポリマー (バッテリーパック) (※20)		
電源	充電時間	約7.5時間 (※21)(※22)		
	ACアダプター	約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) (※23)		
標準消費電力 (※25) (最大)	AC100V~240V、50/60Hz (※24)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (※26)	約5W (65W)			
環境条件	15区分17.0kWh (AAA) 			
環境性能レーティング (※27)	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※32)			
外形寸法 (突起部含まず)	★★★ V14			
質量 (※28)	ベースモデル	約197.0(縦) × 85.0(横) × 20.0(厚さ) mm		
	LTE対応ワイヤレスWAN搭載モデル	約340g		
主な付属品	約365g			
リカバリー	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			
保証	リカバリーイメージをSSD内に格納 (Windows 10 Pro) (※29) / 当社ホームページから提供 (Windows 11 Pro) (※33)			
	1年保証 (引取修理・海外保証 (制限付) 1年)			

\*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。

※1.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。 ※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。 ※8.グラフィックアクセラレーターは、ACアダプター接続時より、ACアダプター接続時より、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.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。 ※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より影響を受ける場合があります。 ※12.5GHz帯無線LANは、WS2/WS3/W56に対応しています。WS2/WS3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。 ※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。 ※15. 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。 ※16.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。 ※17.USB1.1/2.0/3.0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。 ※18.通信速度は、送受信側の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。詳しくはご利用のモバイルインターネット接続サービス事業者へお問い合わせください。 ※19.ピークシフト機能をご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、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場合、ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※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」(ツッパリ動作時間測定法(Ver.2.0)) (https://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間に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。 ※22.ポート拡張アダプタUSB Type-C™ 2 (オプション) を使い、外部ディスプレイの解像度を1,366×768ドット/1,677万色にて測定した場合。 ※23.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※24.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。 ※25.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の消費電力です。 ※26.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。 ※27.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。 ※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.リカバリーを行った場合はブレインストールOSに還元されます。 ※30.出荷時、デバイスの暗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、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。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。 ※33.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/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、SSD使用量、リカバリーなどが、Windows 11 Proの構成に戻ります。 ※34.USB3.1 (Gen1) (5Gbps、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。 ※35.音声通話には対応していません。 ※36.対応するバンド帯はLTE;1,3,8,18,28,41となります。W-CDMAは1,6,8,9,19となります。 ※37.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。