

DAIV 4P-E 仕様詳細

モデル名		DAIV 4P-E
OS ※1		Windows 10 Home (Sモード) 64ビット ※2
オフィスソフトウェア		-
CPU	CPU ※3	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサー
	詳細	4コア/8スレッド/2.80GHz/TB時最大4.70GHz/12MBスマートキャッシュ
グラフィックス	グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス
	ビデオメモリ	メインメモリからシェア(最大 約8GB)
メモリ	メモリ容量	16GB(8GB×2/デュアルチャネル)
	スロット数/最大容量	2(空き0)/最大64GB(32GB×2)/SO-DIMM
	メモリタイプ	DDR4-3200
ストレージ ※4	M.2 SSD	256GB(NVMe対応)
カードリーダー ※5		1(UHS-I対応 左側面×1) [対応メディア: SDメモリーカード(SDXC,SDHC含む)]
パネル ※6	パネル	14.0型 WUXGAノングレア (LEDバックライト)
	解像度 ※7	1,920×1,200
サウンド		ハイデフィニション・オーディオ
インターフェース ※8	ディスプレイ	3(HDMI/右側面×1、USB Type-C/左側面×1、Thunderbolt 4/右側面×1)(HDMI)最大3,840×2,160(60Hz)/(Type-C)最大3,840×2,160(120Hz)/1,677万色
	USB2.0	-
	USB3.0 (5Gbps)	2(Type-A/右側面×1※常時給電対応、Type-A/左側面×1)
	USB3.1 (10Gbps)	1(Type-C/左側面×1※ディスプレイ出力と共に) ※9
	Thunderbolt™ 4	1(右側面×1※ディスプレイ出力と共に) ※10
	ネットワーク(LAN)	-
	無線	インテル® Wi-Fi 6 AX201(最大2.4Gbps/IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)+Bluetooth 5モジュール内蔵 ※11
	サウンド	ヘッドホン出力/ヘッドセット(CTIA準拠ミニジャックメス/左側面×1)
	LTE	-
WEBカメラ		100万画素(Windows Hello顔認証カメラ搭載)
マウス		高精度タッチパッド
キーボード		日本語バックライトキーボード(ホワイトLED/83キー/キーピッチ約19mm/キーストローク約1.2mm)
スピーカー		ステレオスピーカー(内蔵)
マイク		デュアルアレイマイク(内蔵)
電源/バッテリー	バッテリー	リチウムポリマー/53Wh
	ACアダプター	65W(19V), AC100V(50/60Hz)
動作時間(標準バッテリー使用時最大) ※12		約12.0時間 ※13
消費電力 標準時/最大時/スリープ時 ※14		約4.06W/約65W/約0.52W
年間消費電力量区分/エネルギー消費効率(kWh/年) /省エネ基準達成率 ※15		12区分/19/(AA)
盗難防止用ロック		1(セキュリティスロット6×2.5mm左側面×1)
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)		308.8×213×16.4(折り畳み時/突起部含まず)
梱包寸法 幅×奥行き×高さ(mm)		381×89×270
本体重量 ※16		約985g
システム・セキュリティ機能	セキュリティチップ	インテル® PTT(CPUに統合/TPM2.0準拠)
BIOSパスワード		対応
HDDパスワード		対応
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用	-
	セキュリティ	-
	その他	-

モデル名	DAIV 4P-E
使用環境	温度 10~35°C、湿度 8~80%
保証期間	1年間無償保証・24時間×365日電話サポート
付属品	ACアダプター、電源コード、マニュアル類

【製品仕様についてのご注意】

※1 Windows 10 搭載モデルはOS再インストール時にHDDリカバリーを行う為、OSインストール用のメディアは付属しておりません。詳細は弊社サポートページ・マニュアルをご覧ください。※ DSPの場合はOS再インストール用のメディアが付属します。※Windows 10(Sモード)では、WindowsのMicrosoft Storeで提供されるWindows 10(Sモード)に対応したアプリやアクセサリのみご利用いただけます。Sモードを解除して通常のWindows 10をご利用いただけます。解除後は、Sモードに戻すことができます。

※2 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。Windows 10(Sモード)では、WindowsのMicrosoft Storeで提供されるWindows 10(Sモード)に対応したアプリやアクセサリのみご利用いただけます。Sモードを解除して通常のWindows 10をご利用いただけます。解除後は、Sモードに戻すことができます。

※3 出荷時の状態から動作設定を変更させた場合、動作保証の対象外となります

※4 標準装備のストレージ容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。

※5 全てのメディア、データの読み書きを保証するものではありません

※6 液晶パネルは、特性として液晶パネル内に黒点(点灯しない点)や輝点(点灯したままの点)がある場合がありますが、製品の欠陥や故障ではありませんので、予めご了承ください。

※7 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及び使用するオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続するモニターは、プラグ&プレイに対応したものをご使用ください。

※8 ケーブル等は別途お求め下さい。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によっては使えない場合があります。

※9 65W(20V/ 3.25A)以上を出力可能なUSB Power Delivery対応機器であれば、本体に充電できます。ただし、すべての対応機器の動作を保証するものではありません。

※10 65W(20V/ 3.25A)以上を出力可能なUSB Power Delivery対応機器であれば、本体に充電できます。ただし、すべての対応機器の動作を保証するものではありません。

※11 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。本製品に内蔵の無線LANを5GHz帯で使用する場合は、屋外でご利用できません。

※12 JEITA測定法2.0に基づいて、標準バッテリー搭載時のバッテリー平均動作時間を計測しています。

※13 動作時間は 16GBメモリ / m.2 256GB NVMe SSD搭載時の計測値です。

※14 標準時の数値は、周辺機器を接続しないでOSを起動させた際のアイドル状態の測定値となります。

※15 エネルギー消費効率とは、JIS C 62623:2014に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率の表示語（アルファベット）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、100%未満の場合は、達成率（例 97%）を示します。（目標年度2022年度）

※16 標準構成での本体重量です。付属品およびケーブル類の重量は含みません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。

※ Windows 10 搭載モデルはOS再インストール時にHDDリカバリーを行う為、OSインストール用のメディアは付属しておりません。詳細は弊社サポートページ・マニュアルをご覧ください。

※ 仕様は予告なく変更となることがあります。

※ 使用・添付されている部品・ソフトウェア等は、一般に市販されているパッケージ品とは仕様が異なる場合があります。

※ 動作確認は弊社の出荷状態のハードウェア・ソフトウェア環境での確認結果であり、お客様のご利用環境での動作との同一性を保証するものではありません。

※ ドライバのトラブルなどの際は、アフターサポートページにてユーザー登録を行っていただき、お客様専用ページからディスクイメージや最新ドライバなどをダウンロードしてご利用いただく場合があります。

※ BTOの選択により重量は変動します。

※ 弊社では、キーボードのキー多重同時押しによるプログラマブル操作（キーアクション）や入力動作は、Windows® 標準で指定されている動作以外は保証対象外となります。

【製品に付随する情報はこちら】

※ JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)測定条件について詳細は [こちら▶](#)

※ エネルギースターブラムについて詳細は [こちら▶](#)

※ 環境ラベルについて詳細は [こちら▶](#)

※ iiyama液晶ディスプレイの保証期間について詳細は [こちら▶](#)

【大容量電源についての注意】

付属の電源ケーブルを使用してください。

脚足配線等は行わず、必ず「大元のコンセント」に単独で接続してください。

ドライヤーや電気炊飯器、電子レンジ等、消費電力の大きな機器との同時使用は避けてください。

・ Microsoft、Windows、Officeロゴ、Outlook、Excel、OneNote、PowerPoint、WindowsのロゴおよびDirectXは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

・ Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel Evo、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Agilex、Arria、Cyclone、Movidius、eASIC、Iris、MAX、Intel RealSense、Stratix、Intel Optaneは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

・ NVIDIA、NVIDIAロゴ、CUDA、TESLA、SLI、GeForce、Quadroは、米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。

・ ©2021 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD、AMD Arrowロゴ、Ryzen、Radeon、およびその組み合わせは、Advanced Micro Devices、Inc.の商標です。

・ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

・ 当ページの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告無く変更または終了となる場合があります。

・ 画像はイメージです。