

VCAR-DHA005

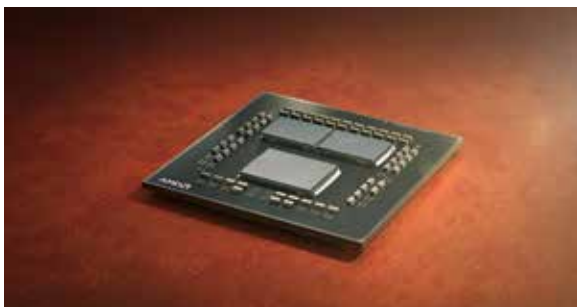
AMD 第4世代 Ryzen™ を搭載したコンパクトモデルです。コンパクトな筐体に最大16コアのミニコアCPU、高性能でフルサイズのコンポーネントを搭載しクリエイティブ用途や複数のタスクを同時にこなせるコストパフォーマンスに優れたコンパクトモデルです。



- AMD 第4世代 Ryzen™ 搭載
- 最大16コア/32スレッド
- 省スペースキューブ型ケース
- 各種グラフィックスボードを搭載可能

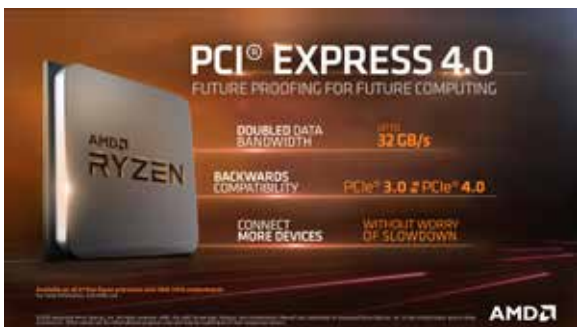
AMD 第4世代 Ryzen™ 搭載

AMDの第4世代 Ryzen プロセッサはハイエンドデスクトップ向けのハイパフォーマンスプロセッサです。第3世代 Ryzenの7nmプロセス「ZEN2」コアを改良した「ZEN3」コアを採用、内部設計を大きく変更しCPUダイ間のレイテンシを大幅に軽減、IPCを19%引き上げています。また、設計の改良によりワットパフォーマンス、シングルスレッド性能が向上し、ミニコアCPUによりマルチスレッド性能も高いため、動画編集、3Dレンダリングなどのクリエイティブ用途や複数のタスクを同時にこなす用途においてコストパフォーマンスに優れています。



PCI-Express 4.0対応

最新のAMD B55チップセットを搭載するメインストリーム向けマザーボードを採用しています。新たにPCI Express 4.0 をサポートし従来のPCI Express 3.0よりも高速なデータ転送が可能となり、ストレージであるNVMe SSDのシーケンシャルリード/ライトにおいてはパフォーマンスが約42%向上しています。



省スペースキューブ型ケース

Mini-ITXマザーボードに対応したキューブ型PCケースながら、高性能でフルサイズのコンポーネントとの互換性に加え、優れた静音性を備えたPCケースです。

各種グラフィックスボードを搭載可能

最新のNVIDIA GeForce、ATI Radeon等、各種グラフィックスボードが搭載することが可能です。

*搭載可能なカードの詳細につきましてはお問い合わせください。

CPU水冷クーラーを搭載可能

CPU温度を大幅に低減し、静音性も望める水冷CPUクーラーが搭載可能です。(オプション) 冷却液補充の必要がない簡易メンテナンス設計。

*画像はイメージです。



■仕様	
プロセッサ x1基	AMD 第4世代 Ryzen™ プロセッサ AMD 第3世代 Ryzen™ プロセッサ
チップセット	AMD B550 チップセット
メモリ	DDR4-3200
メモリスロット	2(最大 64GB)
ストレージ	3.5インチ HDD 1TB (7,200rpm) ×1
M.2スロット	インターフェイス: SATA/PCIe 4.0 x16 フォームファクタ: 2242/2260/2280 x1 インターフェイス: SATA/PCIe 3.0 x4 フォームファクタ: 2242/2260/2280 x1
オプティカルドライブ	スーパーマルチ DVDドライブ *Blu-ray Discドライブに変更または追加選択可能。
グラフィックス	NVIDIA GeForce GT730 *その他のグラフィックスカードに変更可能です。 CPU型番末尾G以外を選択の場合は別途グラフィックスカードが必要となります。
サウンド	SupremeFX 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC S1220A
ネットワーク/I/F	2.5Gigabit Ethernet 1port onboard Wi-Fi 6
I/Oポート	DisplayPort x1 HDMI x1 LAN (RJ45) port(s) x1 USB 3.2 Gen2 x4 (Type-C x1, Type-A x3 背面) USB 2.0 x1 (Type-A 背面) USB 2.0 x1 (Type-C 背面) Wi-Fi モジュール x1
拡張スロット	PCI-Express 4.0 x16 (1スロット)
ケース	キューブケース FCB (W250mm×H213mm×D380mm) 5インチベイ x1 3.5インチ内部ベイ x3 2.5インチ内部ベイ x3 I/Oスロット x2
電源	500W 専用電源ユニット *ハイエンドグラフィックスカード選択時は電源容量を変更致します
OS	Windows 10 Pro 64bit *Linuxインストールについてはお問い合わせください。
キーボード	日本語109キーボード (USB)
マウス	2ボタン+ホイール 光学式 (USB)
保守	1年間全国出張オンサイトサービス