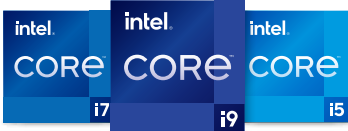


# VC-DHA018

## 第14世代 Intel® Core™ プロセッサ搭載 デスクトップモデル

第14世代 Intel® Core™ プロセッサ (Raptor Lake-S Refresh)を搭載したデスクトップモデルです。パフォーマンスを重視したPコアの最大動作クロック上昇、電力効率を重視したE-コアの増加によりシングルスレッド、マルチスレッド性能ともに性能向上しています。また、DDR4メモリ、PCIe 5.0に対応。ゲーミングをはじめ、マルチスレッド性能が必要とされる3Dモデリング、動画編集、動画配信などのクリエイティブ用途でのパフォーマンスが向上しています。



第14世代Intel® Core™ プロセッサ搭載

インテル Z790チップセット 搭載

DDR4-3200メモリ

OS: Microsoft Windows11 Pro 他

### 第14世代 Intel® Core™ プロセッサ搭載

メインストリーム向けプロセッサ Intel® 第14世代 Core™ i プロセッサ (Raptor Lake-S Refresh) を搭載しています。パフォーマンスを重視したPコア (Performance Core) と電力効率を重視したE-コア (Efficient Core) の2種類のコアで構成され、前世代よりPコアのクロックが上昇し最大で6GHzを達成 (Core i9-14900K)、Eコアの増加 (Core i7)、シングルスレッド、マルチスレッド共に性能が向上しています。Windows 11と組み合わせることで「Intel Thread Director」テクノロジーが真価を発揮。実行される負荷に応じて最適なコアへ処理を振り割けることで高い性能と電力効率を両立した設計となっています。

また、DDR5メモリ、PCIe 5.0、2.5 Gbイーサネット、Thunderbolt 4、Wi-Fi 7に対応。ゲーミングをはじめ、マルチスレッド性能が必要とされる3Dモデリング、動画編集、動画配信などのクリエイティブ用途でのパフォーマンスが向上しています。

### 目的に合わせたグラフィックス性能の選択が可能

NVIDIA、AMD製品のプロフェッショナルグラフィックボード及びゲーミンググラフィックボードをゲーミング、クリエイティブ、研究用途などの使用用途に合わせて柔軟に選択することができます。また、マルチGPUをサポートし複数枚のグラフィックボードが搭載可能です。

### 防音性に優れたケース設計

フロントパネルやサイドパネルに高密度の吸音材を装備。パーツ等の動作音を軽減することができます。また、付属のプレートをベントホールに取り付けることでケース内の密閉性を高め、防音性をさらに高めることも可能です。

### 高信頼SSDをストレージに選択追加可能

ランダムアクセス性能に優れ静音性、低発熱、低消費電力といった特長も持つSSDをご選択、追加頂けます。各メーカーの信頼性の高いSSDをご用意しています。

■仕様	
プロセッサ	第14世代 Intel® Core™ プロセッサ
チップセット	インテル Z790 チップセット
メモリ	DDR4-3200
メモリスロット	4 DIMM
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:PCIe 4.0 x4/x2 フォームファクタ: 2280/22110 x1  インターフェイス:PCIe 4.0 x4/x2 フォームファクタ: 2280 x2
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	CPU内蔵グラフィックス (Intel® HD Graphics) *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F使用の場合は別途グラフィックスカードが必要です。
サウンド	Realtek® Audio CODEC High Definition Audio
ネットワークI/F	2.5GbE 1ポート (RJ45) オンボード
I/Oポート	DisplayPort x1 HDMI 2.0 x1 LAN (RJ45) ポート x1 USB 3.2 Gen 2x2 (Type-C x1 背面) USB 3.2 Gen2 (Type-A x1 背面) USB 3.2 Gen1 (Type-A x4 背面) USB 2.0/1.1 (Type-A x2 背面)
拡張スロット	PCI-Express 5.0 x16 (1スロット) PCI-Express 4.0 x4 (1スロット x16形状) PCI-Express 3.0 x1 (1スロット x16形状) PCI-Express 3.0 x1 (2スロット)
ケース	ミドルタワーケース FD3 : W 240mm x H 475mm x D 547mm
電源	650W 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ubuntu</li> <li>• AlmaLinux</li> <li>• Rocky Linux</li> <li>• Microsoft Windows 11 Pro</li> </ul>
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 3年間全国出張オンサイト (オプション)

※仕様は予告無く変更する場合があります。弊社ではオーバークロックを推奨しておりません。