



APEXX T3

様々なコンテンツ制作ツールで安定したパフォーマンスを発揮する APEXX T3 は、AMD 64 コア Ryzen™ Threadripper™ 9000 プロセッサを搭載しています。APEXX T3 シリーズは、要求の厳しい 3D コンテンツ制作ワークフローに対応する多用途プラットフォームです。高速 CPU に加え、T3 は十分なメモリ容量、最大 3 基のプロフェッショナル GPU、そして豊富なハードドライブを備えています。

AMD THREADRIPPER

主な特徴

AMD 64コア Ryzen™ Threadripper™ プロセッサ一搭載

プロフェッショナルグレードの NVIDIA® RTX™ Pro、NVIDIA® GeForce™、または AMD® Radeon Pro™ グラフィックス搭載

デジタルコンテンツ制作やその他のプロフェッショナルアプリケーション向けに、世界最高レベルのマルチスレッド性能を実現

筐体素材

アメリカ国内で製造されたプロフェッショナルグレードのアルミニウムシャーシを採用

サービス & サポート

3年間センドバック
ピックアップサービス
オンサイト修理

チップセット:
AMD TRX50

ソケット:
シングル (sTR5)

CPU冷却:
水冷 (簡易水冷/クローズドループ)

プロセッサ:
AMD Threadripper 9000

コア動作周波数:
ベース 4.2GHz / ブースト 5.3GHz

コア/スレッド数:
64コア / 128スレッド

マルチスレッディング:
対応

最大構成可能メモリ:
1TB

DIMMスロット数:
4

物理PCIeスロット:
x16, x16(x4動作), x16, x16(x8動作), x16(x8動作)

GPUあたりのPCIeレーン:
最大2枚のGPUまでx16動作に対応

M.2ドライブ:
3スロット (各最大4TB)

U.2サポート:
対応

RAIDサポート:
0, 1

OCuLinkサポート:
非対応

最大2.5インチ / 3.5インチ構成:
3.5インチ × 2基 / 3.5インチ × 1基 + 2.5 × 2基 /
2.5インチ × 4基

オンボードWi-Fi:
802.11ax (Wi-Fi 6E)

オンボードBluetooth:
V5.2

電源ユニット:
1,300W (80 PLUS Gold認証)

筐体寸法:
幅: 17.37cm (6.84")
高さ: 38.81cm (15.28")
奥行: 45.21cm (17.80")

フロント I/O:
USB 3.2 Gen 1 Type A × 2
USB 3.2 Gen 2 Type C × 1
オーディオ出力 / マイク入力

リア I/O:
USB 3.2 Gen 2 (Type-C) × 2
USB 3.2 Gen 2 (Type-A) × 4
USB 3.2 Gen 1 (Type-A) × 2
10GbE LAN (RJ-45) × 1
2.5GbE LAN (RJ-45) × 1
Optical S/PDIF Out × 1
Audio Jacks × 2

光学ドライブ:
なし

ラックマウントオプション:
なし

表示されているCPUコア数とクロック速度は最大です。コア数や周波数が異なるプロセッサも選択可能です。GPUの消費電力は控えめな推定値です。出荷重量は構成によって異なります。

BOXX

