



最新のCore Ultraなら、  
お求めやすい価格で  
メモリ256GBを実現可能!



Core Ultraの最大メモリ容量は大容量の256GB!

例えばCore i7-14700やAMD Ryzen 7 9800X3Dといった一般的なCPUであればメモリは最大192GBまでしか搭載できないため、それ以上のメモリが必要な場合はXeonやEPYCといった高価な製品を選ぶ必要がありました。最新のCore Ultraシリーズは、低価格な製品ながらも256GBのメモリに対応しています。



シングルスレッド性能、瞬間的なパワーが必要な用途に最適  
圧倒的なコストパフォーマンスで様々な用途に対応

AMD EPYC 7V12 64C 128T @ 3.40 GHz	2925
Intel Core Ultra 9 285K 24C 24T @ 5.70 GHz	2416
AMD Ryzen 9 9950X3D 16C 32T @ 5.70 GHz	2393
AMD Ryzen Threadripper PRO 5965WX 24C 48T @ 4.50 GHz	2284
Intel Core i9-14900K 24C 32T @ 6.00 GHz	2177
Intel Core Ultra 7 265K 20C 20T @ 5.50 GHz	2047
Intel Xeon W-3175X 28C 56T @ 3.80 GHz	1848

Core Ultraは、これらのビジネスシーンにお勧めです。



AIがソフトウェアの中に組み込まれていることが多い昨今では、大規模データの処理を快適に行うために高性能なCPUと大容量のメモリが必要となることが多々あるため、Core Ultraが最適な選択肢となります。

必要に応じて、Ubuntu仕様でのご用意も可能です。

アプライドのハードウェアは、国内自社工場にて1台1台受注生産を行っていますので、OSの変更やメモリ・ストレージの増設など、用途に合わせた自由なカスタマイズを行うことができます。



# Core Ultra × メモリ 256GB

2D/3D画像解析、ディープラーニング、AI開発、シミュレーション用途にお勧め



安価に大容量メモリ構成が可能！  
GPUとの組み合わせで様々な用途に対応可能

Core Ultra7 265×256GBメモリ×RTX5070Tiのコスパ抜群構成



- CPU : Intel CoreUltra 7 265  
20C(P8+E12) 20T Pcore:2.4~5.2GHz
- メモリ : 256GB(64GB x4) DDR5-6400
- SSD : 1TB (M.2 NVMe) R:5150MB/s | W:4900MB/s
- OS : Windows11 Pro
- GPU : NVIDIA® GeForce RTX™ 5070Ti 16GB-GDDR7
- 電源 : 1000W 80PLUS GOLD認証
- 1年間センドバック保証
- ミドルタワー（ブラック）

APPLEID  
BT-U7265KAS1N1TTNVM  
カスタマイズモデル

498,000 円 税別

Core Ultra9 285K×256GBメモリ×RTX5090のMAX構成



- CPU : Intel CoreUltra 9 285K  
24C(P8+E16) 24T Pcore:3.7~5.5GHz
- メモリ : 256GB(64GB x4) DDR5-6400
- SSD : 2TB (M.2 NVMe) R:7300MB/s | W:6600MB/s
- OS : Windows11 Pro
- GPU : NVIDIA® GeForce RTX™ 5090 32GB-GDDR7
- 電源 : 1300W 80PLUS TITANIUM認証
- 1年間センドバック保証
- ミドルタワー（ブラック） L 547 x W 240 x H 475 mm

APPLEID  
BT-U9285KAS1N2TTNVM  
カスタマイズモデル

998,000 円 税別

\*APPLIED アプライド株式会社 広域システム営業部

■関東営業所 東京都千代田区神田須田町1-2-7-8F ☎ TEL : 03-5280-9255  
■東海営業部 名古屋市西区上名古屋三丁目25-28-5F ☎ TEL : 052-325-2782

■関西営業部 大阪市淀川区西中島2丁目14-6-5 ☎ TEL:06-6838-4123  
■九州営業部 福岡市博多区上牟田1丁目6-23 ☎ TEL : 092-481-7812