

**ELSA-GS7A-H13SRATF**

製品名	ELSA-GS7A-H13SRATF
マザーボード	Supermicro H13SRATF
CPU(変更可能)	AMD Ryzen Threadripper 7000 シリーズ搭載
メモリ(変更可能)	レジスタードECC DDR5-4800 RDIMM 256GB(64GB×4) ※標準構成モデル/カスタマイズ可能 スロット×4本搭載、最大実装1TB(256GB×4枚)
チップセット	AMD TRX50
拡張スロット	PCI Express 5.0 x16スロット×2 PCI Express 5.0 x8スロット×2 PCI Express 4.0 x8コネクタ×1(MCIO)
グラフィックスボード (変更可能)	NVIDIA RTX 4000 Ada×1 ※標準構成モデル/カスタマイズ可能
ストレージ(NVMe / 変更可能)	1.92TB NVMe PCIe Gen4.0 SSD×1
ストレージ(空きスロット)	M.2 NVMeスロット(2280 / 22110対応)×4 U.2(SFF-8643)ポート(Software RAID 0,1対応)×2 SATA3ポート(RAID 0,1,5,10対応)×4
ドライブベイ	5インチドライブベイ 2基 内蔵 3.5/2.5インチ兼用 4基内蔵 2.5インチドライブベイ 2基 SATA(フロント) M.2スロット 4基 内蔵
ネットワーク	有線: Broadcom BCM57416 10G / 2500 / 1000 / 100 / 10BASE-T対応RJ-45ポート×2 有線: ASPEED AST2600 1000 / 100 / 10BASE-T対応RJ-45ポート×1(IPMI専用)
オーディオ	Realtek ALC888S 5.1ch HDオーディオ、S/PDIF付(リア)、ヘッドホン、 マイク 各1(フロント)
USB	USB 2.0×2(ヘッダピン×2) USB 3.2 Gen 2×2 ×1(Type-C×1) USB 3.2 Gen 1 ×2(ヘッダピン×2) USB 3.2 Gen 2×5(Type-A×4、Type-C 内部コネクタ×1)
COM(シリアルポート)	D-Sub 9ピン×1
VGA(IPMI専用)	ASPEEDグラフィックス(オンボード)/ D-Sub 15ピンコネクタ
冷却ファン	120mm ファン × 1(リア) 120mm ファン × 2 (フロント) 120mm ファン × 3 (アッパー)
電源ユニット	2000W 80PLUS Platinum 電源 1基 100-264 VAC , 50/60Hz 1200W/100-115V、1500W/115V-200V、2000W/200-264V
ケース	Supermicro CES-G7A-2000B
外形寸法	222×535×573mm(幅×高さ×奥行/突起物含まず)
重量	約 22Kg (本体のみ 構成によって変わります)/ 約 26 Kg (梱包時 構成によって変わります)
保証環境	動作環境温度: 0°Cから50°C、湿度10%から85% (結露なきこと) 保管環境温度: -20°Cから60°C、湿度10%から95% (結露なきこと)
OS	Microsoft Windows 11 Pro 64 bit, Microsoft Windows 10 Pro 64bit
保証期間	3年