

ELSA VELUGA-R A50E G5シリーズ

製品名		ELSA VELUGA-R A50E G5 (7965WXモデル)	ELSA VELUGA-R A50E G5 (CTOモデル)
型番		ELVR5A-EG50198R	—
JAN		4524076334310	—
OS		Windows 11 Pro	
CPU		AMD Ryzen Threadripper PRO 7965WX 24コア/48スレッド/4.2-5.3GHz	AMD Ryzen Threadripper PRO 7985WX 64コア/128スレッド/3.2-5.1GHz AMD Ryzen Threadripper PRO 7975WX 32コア/64スレッド/4.0-5.3GHz AMD Ryzen Threadripper PRO 7965WX ※選択可能
GPU		NVIDIA RTX 6000 Ada	NVIDIA RTX 6000 Ada (×2/×1) / NVIDIA RTX 5000 Ada (×2/×1) / NVIDIA RTX 4500 Ada (×2/×1) / NVIDIA RTX 4000 Ada (×4/×2/×1) / NVIDIA RTX 2000 Ada (×2/×1) / NVIDIA RTX A1000 ×1 / NVIDIA RTX A400 ×1 ※選択可能 ※RTX 4000 Ada以上はオプションでNVIDIA Quadro Sync 2を追加可能
CPU 冷却方式		空冷	
マザーボード		AMD TRX50チップセット搭載マザーボード	
メモリー	タイプ	DDR5-4800 (ECC, Registered)	
	容量	128GB (32GB ×4)	128GB (32GB ×4) / 64GB (32GB ×2) ※選択可能
ストレージ	タイプ	M.2 NVMe Gen4x4 SSD	
	容量	1TB ×2	4TB ×2 / 2TB ×2 / 1TB ×2 ※選択可能
サウンド		7.1チャンネルHDオーディオ	
ネットワーク		10ギガビットLAN ×1 (10/100/1000/5000/10000 Mb/s), 2.5ギガビットLAN ×1 (10/100/1000/2500 Mb/s)	
無線LAN		Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax	
インターフェイス	前面	USB 3.2 Gen2 Type-C ×1, USB 3.2 Gen1 Type-A ×2	
	背面	USB 3.2 Gen2x2 Type-C ×1, USB 3.2 Gen2 Type-C ×1, USB 3.2 Gen2 Type-A ×4, USB 3.2 Gen1 Type-A ×2 ライン出力 ×1, マイク入力 ×1, SPDIF 光出力コネクタポート ×1, アンテナポート ×2	
拡張スロット		PCI Express 5.0 x16 スロット ×2 (1スロットを搭載グラフィックスボードで使用済) PCI Express 5.0 x8 スロット ×1 PCI Express 4.0 x8 スロット ×1 PCI Express 4.0 x4 スロット ×1 ※スロットの形状はすべてx16 ※構成により空きスロットの数が変動します	
光学ドライブ		非搭載	
TPM		TPM 2.0	
電源		定格1600W (80PLUS Platinum認証) ※100V環境での最高出力は1500W	
付属品		電源ケーブル、スタートアップガイド(※キーボード、マウスは別途お買い求めください)	
外形寸法		440 x 485 x 220 mm (ラック寸法: 5U)	
本体重量		21kg (※搭載GPUにより異なります)	
使用環境		温度 10~35°C、湿度 20~80% (結露しないこと)	
認証規格		PSE, RoHS	
保証期間		3年センドバック	
梱包寸法/重量		591(W)×642(D)×443(H) mm / 27kg (※搭載GPUにより異なります)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2022年度省エネ基準達成率)		計測中	