ELSA VELUGA-D A70 G6 シリーズ 製品仕様





(2025年モアル共選)	
オペレーティングシステム	Microsoft Windows 11 Pro
対応メインプロセッサ	AMD Ryzen™ 9000 シリーズ
対応グラフィックスボード	NVIDIA GeForce RTX™ 50シリーズ NVIDIA RTX PRO™ Blackwell世代 シリーズ ※ほか Ampere世代以降のNVIDIA GeForce / RTX シリーズ ※メインプロセッサ内蔵グラフィックスを選択可能
メインメモリ	DDR5-5600 UDIMM 128GB(32GB × 4) / 64GB(32GB × 2) / 64GB(16GB × 4) / 32GB(16GB × 2)
メインストレージ(M.2 SSD)	Gen5x4 NVMe 又は Gen4x4 NVMe 最大搭載数:1
サブストレージ(M.2 SSD)	Gen4x4 NVMe 最大搭載数:3
サブストレージ(SATA)	3.5インチ SATA3 HDD 最大搭載数:2
冷却	プロセッサ:360mm ラジエーター搭載 オールインワン水冷ユニット 本体 :上面 120mm PWMファン×2,背面 120mm PWMファン×1
マザーボード	AMD X870E チップセット 搭載 ATXマザーボード 拡張スロット: PCIe 5.0x16 × 1 *搭載グラフィックスボードで使用済 PCIe 3.0x1 × 1 *x1モード PCIe 3.0x16 × 1 *x2モード
入出力ポート	前面: 標準 :USB3.0 Type-A × 2 / USB 3.2 Gen2 × 2 Type-C × 1 2025モデル:USB 3.2 Gen1 Type-A × 2 / USB 3.2 Gen2x2 Type-C × 1 背面:USB4 Type-C × 2 / USB 3.2 Gen2 Type-A × 5 / USB 3.2 Gen1 Type-A × 3 / USB 2.0 × 2 アンテナポート× 2 / HDMI ポート× 1 / RJ-45 LAN ポート× 1 ライン出力ジャック× 1 / マイク入力ジャック× 1 / SPDIF 光出力コネクタポート× 1
電源ユニット	定格1200W Cybenetics PLATINUM認証電源ユニット(ATX3.1,100V) 定格1000W 80PLUS GOLD認証電源ユニット(ATX3.1,100V) 定格 750W 80PLUS GOLD認証電源ユニット (ATX3.1,100V) *搭載グラフィックスボードにより異なります。
サウンド	7.1 チャンネル HD オーディオ
LAN	5G LAN(10/100/1000/2500/5000 Mb/s) 2.5G LAN(10/100/1000/2500 Mb/s)
無線	Wi-Fi 7 (802.11be 2x2) / Bluetooth 5.4
本体サイズ	標準: 220(W)×460(D)×465(H) mm (本体のみ、突起物含まず) / 約14.25kg *構成による 2025 モデル: 215(W)×447(D)×469(H) mm (本体のみ、突起物含まず) / 約14.25kg *構成による
付属品	電源ケーブル、スタートアップガイド、OS メディア *キーボード、マウスは別途お買い求めください
使用環境	温度10~35° C、湿度 20~80% (結露しないこと)
保証 / 形態	期間3年 / センドバック
省エネ法に基づく エネルギー消費効率	計測中