

ELSA

nVIDIA
RTX

超高速PCIe Gen 4 NVMe SSD搭載 モバイルワークステーション



4K-120Hz・DCI-P3 100%液晶 / NVIDIA RTX Aシリーズ搭載

ELSA VELUGA G3-17

DCI-P3 100%色域表示対応 17.3インチ 4K液晶パネル

レイトレーシング / ディープラーニング対応 NVIDIA RTX A5000 / A3000 GPU

超高速PCIe Gen 4 M.2 NVMe SSD / DDR4-3200 SDRAM SO-DIMM



www.elsa-jp.co.jp

製品名		ELSA VELUGA A5000 G3-17	ELSA VELUGA A3000 G3-17
型番		ELVG317-i9A5K6412SWR	ELVG317-i9A3K6412SWR
JANコード		4524076330640	4524076330619
CPU	モデルナンバー	インテル Core i9-11980HK	
	動作クロック	ベース2.6/ターボ5.0GHz	
	TDP	45w	
	コア数	8コア/16スレッド	
	内蔵GPU	第11世代インテル® プロセッサ・ファミリー用インテル UHDグラフィックス	
チップセット		インテル HM570	
外部GPU	名称	NVIDIA RTX A5000 Laptop	NVIDIA RTX A3000 Laptop
	メモリー容量	16GB GDDR6	6GB GDDR6
	CUDAコア数	6144	4096
	Tensorコア数	192	128
	RTコア数	48	32
映像出力コネクタ		HDMI 2.1×1, Mini DisplayPort 1.4×1, Thunderbolt 4×1 (*1)	
システムメモリー	タイプ	DDR4-3200 SDRAM SO-DIMM	
	容量	64GB (32GB×2)	
液晶パネル	画面サイズ	17.3インチ	
	解像度	3840×2160 (リフレッシュレート120Hz)、DCI-P3 100%	
ストレージ	タイプ	M.2 NVMe SSD	
	容量	2TB (PCI Express Gen 4 1TB×1, PCI Express Gen 3 1TB×1)	
ネットワーク	有線	Realtek PCIe 2.5GbE Family Controller	
		10/100/1000/2500Mbps / RJ-45	
	無線	インテル Killer ax Wi-Fi 6E AX1675	
Bluetooth		Ver.5.2対応 (インテル Killer ax Wi-Fi 6E AX1675)	
Thunderbolt		Thunderbolt 4 / DisplayPort / USB 3.2 Gen 2対応×1ポート (Type-Cコネクタ)	
USB		USB Type-C×1、USB Standard-A×1 / USB Standard-A×2	
カードリーダー		SD7.0 (SD Express規格準拠) ×1	
オーディオ		Realtek HD Audio、ステレオスピーカー、マイク×1	
オーディオ入出力		Φ3.5mm4極マイク / ヘッドホンコンボポート×1 (CTIA準拠)	
カメラ		液晶ベゼル中央上部にFHDカメラ内蔵	
生体認証		タッチパッド部左上に指紋認証リーダー内蔵	
外形寸法		約397 (幅) × 約284 (奥行) × 約25.9 (厚さ) <mm/突起物除く>	
本体質量		約2.9kg (バッテリーを含む)	
保証環境	動作環境温度	0°C~40°C	
	保管環境温度	-20°C~60°C	
	動作環境湿度	5 ~ 85 % (結露なきこと)	
認証規格		VCCI / FCC / CE / WEEE / RoHS	
セキュリティ機能		ケンジントロック	
OS		Windows 10 Pro 64bit	
付属品		ACアダプター、電源ケーブル	
ACアダプター		280Wタイプ (100~240V対応)	
バッテリー		99.9Whr	
バッテリー駆動時間 (JEITA2.0)		約4.5時間	
保証期間		3年センドバック (ただしバッテリー、ACアダプター、電源ケーブルは1年)	

(*1) Thunderbolt 4 端子の映像出力はインテルUHDグラフィックスから出力されます。

(*2) 本製品に搭載している無線LANモジュールはWi-Fi Allianceが定めるWi-Fi 6E対応機種でありWi-Fi 6Eとして次の周波数 (2.4GHz / 5GHz / 6GHz帯) に対応しておりますが、2021年8月現在日本国内で定める電波法により6GHz帯の使用が認可されておられません。6GHz帯の使用に関しては関係する各種法令をご確認の上でご利用いただくようお願いいたします。



お問い合わせ先

株式会社 エルザ ジャパン

<http://www.elsa-jp.co.jp>

〒105-0014 東京都港区芝3丁目42番10号 三田UTビル
TEL:03-5765-7391 FAX:03-5765-7235

© 2021 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA, NVIDIAロゴ, Quadro, nView, NVIDIA Pascal, Maxwell, NVIDIA Mosaic, NVIDIA GPU Boost, およびCUDAは、NVIDIA Corporationの米国および/または他国における登録商標または商標です。ELSA (エルザ) は、テクノロジージョイント株式会社の登録商標です。その他の商品名は各社の登録商標または商標です。仕様などは改良のため、予告なしに変更されることがあります。本カタログの掲載内容は2021年9月現在の情報です。