



ELSA VELUGA G5-ND 3100E

ELSA VELUGAデスクトップモデルで最も小型

オフィスや在宅でのデスクワーク等にも適したELSA VELUGA G5-ND 3100Eは、置く場所を選びにくいスリムサイズ。46mmx187mmx416mmのスマートな筐体は、ELSA VELUGA デスクトップモデルでも最も小型です。

第13世代インテルCore-i5 13500 CPUにNVIDIA RTX A2000 6GBモデルを搭載したスリムタワー型デスクトップワークステーションです。

NVIDIA RTX A2000を搭載

3,328個の次世代CUDA®コア、26個の第2世代RTコア、104個の第3世代Tensorコア、および6GBのECC付きGDDR6グラフィックスメモリを組み合わせ、NVIDIA Ampereアーキテクチャに基づいて構築されたVR対応RTX A2000を搭載。

CAD/CGなど設計デザインなどに最適なパフォーマンスを提供する1台となっています。

タテ型／ヨコ型の二通りの設置が可能

ケースには取り外し可能な足が付属しています。本体に足をセットすればタテ(スリムタワー)型として、取り外して平置きすればデスクトップ型として、好みや作業環境・設置場所に合わせた二通りでのご利用が可能です。

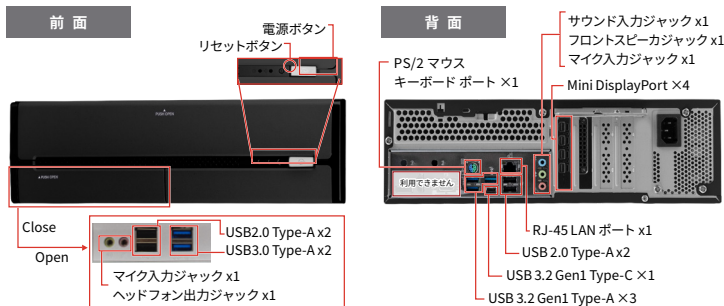


足は取り外しが可能です。足をつければタテ(スリムタワー)型、取り外せば平置きデスクトップ型として、好みに合わせて二通りでのご利用が可能です。

ELSA VELUGA G5-ND 3100E



製品名	ELSA VELUGA G5-ND 3100E		
型番	ELVD3N-EG50298R		
JAN	4524076332958		
グラフィックス	NVIDIA RTX A2000		
OS	Windows 10 Pro		
CPU	第13世代 インテル Core i5-13500 (14コア(6+8) / 20スレッド / 2.5-4.8GHz)		
CPU 冷却方式	空冷		
マザーボード	インテル B760チップセット搭載 Mini-ITXマザーボード		
メモリー	タイプ	DDR4-3200	
	容量	16GB(8GB x2)	
ストレージ	タイプ	M.2 NVMe Gen4 x4 SSD	
	容量	1TB x1	
サウンド	7.1 チャンネル HD オーディオ		
ネットワーク	ギガビット LAN x1 (10/100/1000 Mb/s)		
無線LAN	非搭載		
インターフェイス	前面	USB3.1 Gen2 Type-C x1 USB3.0 Type-A x2 マイク入力 x1 ヘッドフォン出力 x1	
	背面	HDMI x1 / DisplayPort x1 / D-Sub x1 (使用不可) USB 3.2 Gen1 Type-C x1 USB 3.2 Gen1 Type-A x3 USB 2.0 Type-A x2 RJ-45 LAN ポート x1	サウンド入力ジャック x1 フロントスピーカージャック x1 マイク入力ジャック x1
拡張スロット	PCI Express 4.0 x16スロット (PCIe1) *搭載グラフィックスボードで使用		
光学ドライブ	非搭載		
ケース	スリムタワーケース		
ファン	前面:8cmファン x1		
拡張ベイ	5.25 x1 / 3.5 x1 シャドウベイ:3.5 x2		
TPM	TPM 2.0		
電源	定格300W 80PLUS BRONZE認証		
付属品	縦置きスタンド、電源ケーブル、mDP-DP 変換アダプタ x1、「はじめにご確認ください」OSインストールメディア (※キーボード、マウスは別途お買い求めください)		
外形寸法	縦置き(スタンドの高さ・幅含む): 187(W)×416(D)×346(H) 横置き: 330(W)×416(D)×96(H)		
本体重量	8.0kg		
使用環境	温度 10～35℃、湿度20%～80% (結露しないこと)		
認証規格	PSE		
保証期間	3年センドバック		



法人様向け貸し出しサービス

https://www.elsa-jp.co.jp/lending_list/

オンライン見積

<https://www.elsa-jp.co.jp/onqu-index/>

最新事例一覧

<https://www.elsa-jp.co.jp/links/>



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

© 2023 NVIDIA Corporation All Rights Reserved. / NVIDIA, GeForce RTX.
NVIDIA RTXは米国および/または他国のNVIDIA Corporation商標および/または登録商標です。
他の企業および製品名は、それらと関連性のある各企業の商標である可能性があります。
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。仕様などは改良のため予告なく変更する場合があります。