



# ELSA VELUGA G5-ND 8200E Quadro Sync 2モデル

## ウルトラハイエンドワークステーション

PCIe Gen4対応 1TB SSD、10GbE有線LAN×2、2.5GbE有線LAN×1、Wi-Fi 6E対応無線LANなど強靱な装備で、バーチャルプロダクションをはじめ従来のプロセスとは異なる高いPC負荷を伴う環境に最適です。

プロフェッショナルが求めるヘビーなワークロードにも、余裕を持って対応します。PCの処理能力が業務に直結するような方に自信をもってお勧めします。

## NVIDIA RTX 6000 Ada世代×2+Quadro Sync 2

本製品には、プロフェッショナル向けグラフィックスボードとして最高の性能を誇るNVIDIA RTX 6000 Ada世代を2枚、更に多数のディスプレイやプロジェクターの描画を超高解像度環境でも完璧に同期表示させることが可能なQuadro Sync 2を搭載しています。

これにより4Kを超える解像度でのバーチャルプロダクション撮影などが極めてスケラブルに構成できます。

## インテル Xeon W5-2455Xプロセッサ

CPUにインテル自身が『様々なクリエイターのために設計した』と説明するインテル Xeon W5-2455Xプロセッサを採用。

VFX、3Dレンダリング、複雑な3D CAD、およびAI開発とエッジ導入向けの拡張されたプラットフォーム機能とともに、卓越したパフォーマンス、セキュリティ、信頼性を提供し、プロフェッショナルなクリエイター向けに究極のワークステーション・ソリューションを実現します。

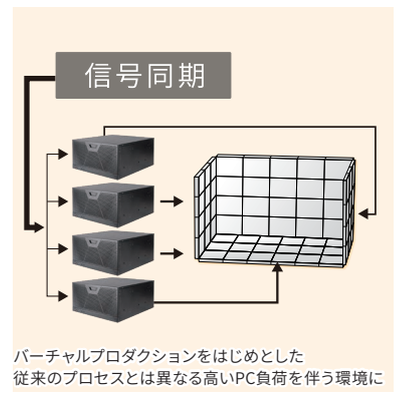
## パフォーマンスを維持する大風量フロントファン

シンプルな空冷のままで高負荷環境でも安定した性能を維持するために、静音で大風量を実現可能な18cmファンをフロントに搭載しケース内のエアフローを最適化。

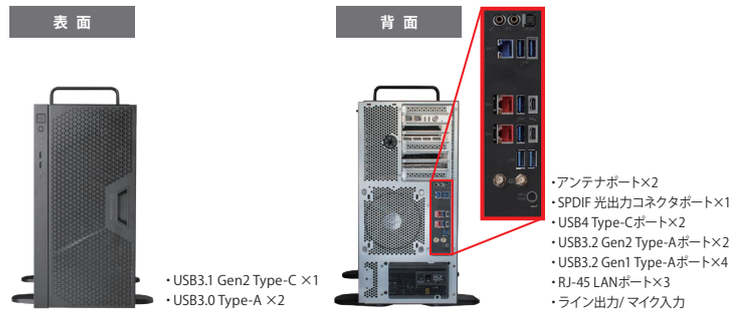
更にファンブレードにも工夫を凝らし、耳障りな風切り音を大幅に減少させました。



製品名	ELSA VELUGA G5-ND 8200E Quadro Sync 2 モデル		
型番	ELVD8N-EG50298R		
JAN	4524076333238		
グラフィックス	NVIDIA RTX 6000 Ada 世代 x2 NVIDIA Quadro Sync 2		
OS	Windows 11 Pro		
CPU	インテル Xeon W5-2455X (12コア / 24スレッド / 3.2-4.4GHz)		
CPU 冷却方式	空冷		
マザーボード	インテル W790チップセット搭載 E-ATXマザーボード		
メモリー	タイプ	DDR5 (ECC, Registered)	
	容量	128GB (32GB x4)	
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	10ギガビット LAN x2 (100/1000/2500/5000/10000 Mb/s) 2.5ギガビット LAN x1 (10/100/1000/2500 Mb/s)		
無線LAN	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax		
インターフェイス	前面	USB3.1 Gen2 Type-C x1 USB3.0 Type-A x2	
	背面	USB4 Type-Cポートx2 USB3.2 Gen2 Type-Aポートx2 USB3.2 Gen1 Type-Aポートx4	RJ-45 LANポートx3 ライン出力 / マイク入力 SPDIF 光出力コネクタポートx1 アンテナポートx2
拡張スロット	PCIe 5.0 x16スロットx2(PCIe1,3) PCIe 5.0 x8 スロットx2(PCIe2,5) PCIe 4.0 x4 スロットx1(PCIe4) <small>*PCIe 1,3,4,5はグラフィックスボードとQuadro Sync 2カードで使用します。 *スロットの形状は全てx16</small>		
光学ドライブ	非搭載		
ファン	前面:18cmファン x2, 背面:14cmファン x1		
拡張ベイ	シャドウベイ:3.5 x4, 2.5 x4		
TPM	TPM 2.0		
電源	定格1300W Platinum認証		
付属品	縦置きスタンド、ハンドル、無線用アンテナx1、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、専用ラックマウントレール※1は別途お買い求めください)		
外形寸法	縦置き(ハンドル、スタンド含む):345(W)x485(D)x496(H) ラックマウント(ハンドル、取り付け金具含む):486(W)x524(D)x220(H)		
本体重量	21kg(構成による)		
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		
梱包寸法/重量	591(W)x642(D)x443(H) / 27kg(構成による)		



※1:ラックマウント用レール(PGMK027)は別売り



## 法人様向け貸し出しサービス

[https://www.elsa-jp.co.jp/lending\\_list/](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

<https://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。