

機械設計用途の3次元・CADソフトウェア **SOLIDWORKS**

SOLIDWORKSお勧めワークステーション

高性能かつ信頼性の高いプロセッサや3Dグラフィックスを採用したワークステーション

Be-Clia CAD



製品設計業務に求められるさまざまな機能を搭載した強力な3次元設計ツール「SOLIDWORKS」を快適に動作させるためにお勧めのHPC / ワークステーションのご案内
SOLIDWORKSはWindowsに準拠したソフトウェアのため、メニューバーやリボン形式のツールバーなど普段使い慣れているWindowsソフトのようにコマンドを実行できます。要素を選択するだけでカーソル付近にコマンド候補が表示されたり、キーボードショートカットやマウスジェスチャーなど少ないマウス移動でコマンドを実行できたりします。

三次元 (CAD・モデリング・設計・グラフィック制作) 向け



- CPU: インテル® Core™ i9-14900 プロセッサ
- メモリ: 64GB (32GB x2) - DDR5-4800
- SSD: 2TB M.2 NVMe-SSD- PCI Express 4.0 (x4)
- グラフィック: NVIDIA® RTX™ A4000- 16GB | GDDR6
- OS: Windows 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: DVDスーパーマルチ
- 電源: 650W/100V (80 Plus Gold 認証)
- マザーボード: インテル® B760 チップセット

1年間
センドバック
保証

Be-Clia CAD Type-T14-i9-A4000

台数限定
限定特別価格 **458,800** 税込 円

高度で複雑な 3D モデリング向け



- CPU: インテル® Core™ i9-14900K プロセッサ
- メモリ: 128GB (32GB x4) - DDR5-5600
- 2TB M.2 NVMe-SSD- PCI Express 4.0 (x4)
- グラフィック: NVIDIA® RTX™ A5000- 24GB
- OS: Microsoft® Windows® 11 Pro 64bit
- 光学ドライブ: DVDスーパーマルチ
- 電源: 1,000W/100V (80 Plus Gold 認証)
- マザーボード: インテル® Z790 チップセット

1年間
センドバック
保証

CERVO Grasta Type-TLS3E-AU002

台数限定
限定特別価格 **799,800** 税込 円