

THIRDWAVE Pro Slim Ex

SDX5100/SDX5200

本格的 3DCAD やデザイン業務までカバー可能。 モデリングデータからの CG 製作、機械設計、デザイン検証等に適したスリム型 PC

intel. CORE

THIRDWAVE Pro Slim Ex 4つの特長

- 正確な色彩表現
- フ 3D、光源処理まで踏まえた CG 作成
- **3 3D CAD、CAM、CAE などの本格的 3D データ作成**
- 4 省スペースでパワフルなスリム型パソコン

創造力を加速させるグラフィックボード NVIDIA T1000 / RTX A2000 搭載







RTX A2000/12GB



CG 作成 / DMU

CUDA コアを駆使した演算機能を土台とした 高度なシェーディングテクノロジー搭載。3D・ 光源処理まで踏まえた CG 作成、リアルなモデ ルを使ったデザイン検証などで活躍します。



本格的 3D データ作成

3D 表現を主体とした 3D CAD、CAM、CAE など、 本格的 3D データ作成で活躍。機械設計、 電気設計、機構設計、デザイン検証などに 適した端末です。



画像処理・動画編集

Adobe Photoshop 搭載の「ニューラルフィルター」を高速化するエンジンとして RTX A2000 の GPU が利用可能。機械学習による作業効率化で画像加工処理にかかる時間を大幅に削減。



ISV アプリへの最適化

グラフィックボードには T1000/RTX A2000 を採用し、デザインや 設計分野を中心とした ISV アプリケーション使用に適したモデルを実現。

卓上設置の容易なコンパクト構成

デスク上の狭い隙間にも収まるスリムな筐体。幅 96× 奥行 395× 高さ 330(mm) の筐体は限られたスペースでも設置可能です。

THIRDWAVE Pro Slim Ex シリーズ ラインナップ **SDX5100/SDX5200** (NVIDIA T1000/RTX A2000)

モデル名		THIRDWAVE Pro SDX5100	THIRDWAVE Pro SDX5200
モノル石		INIKDWAVE PRO SDASTOU	THIRDWAVE PRO SDX5200
OS		Windows 11 Pro 64bit	
CPU		インテル® Core i5-13400F (2.50GHz-4.60GHz/10コア/16スレッド)	
グラフィック機能		NVIDIA T1000 8GB	NVIDIA RTX A2000 12GB
メモリ		16GB (8GB x 2) (DDR4-3200) (最大128GB/32GB x 4)	
ストレージ	M.2 SSD	NVMe Gen3 500GB x 1	
	3.5インチ ベイ	なし (オープンベイ 空き1、内蔵ベイ 空き1、カスタマイズにてHDD/SSD最大1基搭載可能)	
光学ドライブ		なし(空き 1、カスタマイズにて5.25インチ光学ドライブ最大1基搭載可能)	
電源		500W (TFX 80PLUS GOLD)	
サウンド		マザーボード 標準 オンボードHDサウンド	
マザーボード		インテル® B760 チップセット	
入出力ポート		前面:USB2.0 x 2、USB3.2 Gen1 Type-A x 2	
		背面:USB2.0 x 4 、USB3.2 Gen2 Type-A x 2	
		有線LAN:2.5GbE Port x 1	
		映像出力:Mini Display Port 1.4a x 4 (T1000/A2000共通)	
		前面音声入出力:3.5mmオーディオジャック x 2 (ヘッドホン出力/マイク入力)	
		背面音声入出力:3.5mmオーディオジャック x 3 (ライン出力/ライン入力/マイク入力)	
ネットワーク		無線LAN:なし	
		有線LAN: Realtek 2.5GbE RJ-45 x 1	
Bluetooth		なし	
サイズ		96mm(幅) x 395mm(奥行) x 330mm(高さ)	
重量		約7.0kg	
付属品		キーボード、マウス、電源ケーブル、簡易マニュアル兼保証書	
保証/保守サービス		オンサイト3年保証	

製品のお見積り・導入のご相談など、何でもお気軽にお問い合わせください





株式会社サードウェーブ 法人事業統括本部

〒101-0021 東京都千代田区外神田 3-12-8 住友不動産秋葉原ビル

TEL:03-5294-2041

(受付時間 平日9:00-18:00)

MAIL:sales_hq@twave.co.jp

FAX:03-5294-2041

https://dosparaplus.com/

・Microsoft®、Windows®は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における商標または登録商標です。
・Celeron、Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Atom、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Pentium、Xeon は、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。
・NVIDIA、NVIDIAのロゴ、GeForce、GFOrce、GT、GeForce GTX、GeForce RTX、Quadro は、米国および / または他国の NVIDIA Corporation の商標および / または登録商標です。
・AMD、AMD Arrowロゴ、Radeon、Ryzen、およびその組み合わせは、Advanced Micro Devices、Inc.の商標です。
・その他の記載の企業および製品名は各社の商標または登録商標です。

