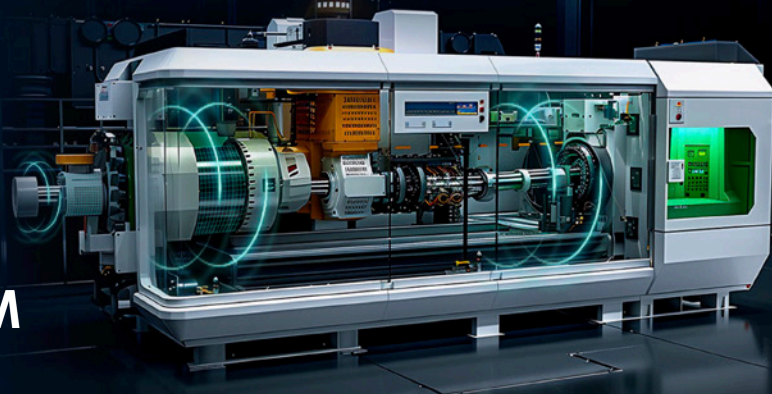


ZW3D

コスパ最強の高機能
All-in-One 3D CAD/CAE/CAM



特徴 01



設計者が必要とする
設計要件に対し
豊富なモデリング
機能を搭載

産業機械設備をゼロから
開発する設計要件を全般対応



Overdriveカーネルをベースにした、独自のソリッドサーフェスハイブリッドモデリング、モーフィング、ラッピング、エンボス加工などの柔軟なモデリング技術により、軽快な操作性を提供するとともに製品研究開発ワークフローを最適化し、製品の市場投入時間を短縮します。

取引先とのデータの
やり取りがスムーズに



ZW3Dは、多彩かつ強力なCADトランスレーター機能の標準搭載により、シームレスな設計環境を提供します。中間ファイル・フォーマットの入出力だけでなく、Catia/NX/Creo/Solidworks/Inventorなど他のCADシステムのネイティブ・フォーマットの入力も可能です。(一部出力も可)

特徴 02



CAD/CAE/CAM
統合環境により
大幅なコスト削減

CAD と CAM の
両方をお得な価格で入手



統合されたCAD/CAE/CAMシステムの導入により、設計・検証・製造の各プロセス間におけるイタレーションを大幅に削減し、設計・製造プロセス全体のコスト削減を強力に支援します。

高額なシミュレーション
ソフトウェアは不要



ZW3Dは低価格でありながら、基本的な構造解析機能を標準搭載しております。パーツ単体からアセンブリモデルまで、有限要素構造解析、モーダル解析、動解析、熱解析など用途に応じた解析、検証を行います。

特徴 03



永久ライセンス
柔軟なアップグレード
プラン

ZW3Dは、お客様の必要な機能に応じて多数のパッケージを提供しております。

期間毎のサブスクリプション・ライセンスではなく、購入すれば半永久的に使用できるデスクトップ型・永久ライセンスになります。

また、毎年バージョンアップも必須ではなく、お客様のタイミングに応じて最新版への移行が出来ます。

金額は全て税抜価格

ソフトウェア認証	ZW3D Lite
1ライセンス	¥298,000
バージョンアップ	¥103,000

ソフトウェア認証	ZW3D Standard
1ライセンス	¥575,000
バージョンアップ	¥201,000

※バージョンアップ価格は
お使いのバージョンによって異なります

バージョン紹介

✔全機能サポート
 ✔一部機能サポート
 ✔追加購入必要

(税抜)

Lite ¥298,000	標準版 ¥575,000	Pro ¥860,000	アドバンス ¥895,000	2軸加工 ¥600,000	3軸加工 ¥880,000	プレミアム ¥1,530,000
------------------	-----------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

CAD機能	Lite ¥298,000	標準版 ¥575,000	Pro ¥860,000	アドバンス ¥895,000	2軸加工 ¥600,000	3軸加工 ¥880,000	プレミアム ¥1,530,000
IGES, Parasolid®, STEP, DWG/DXF, VDA, STLなどのファイルためのコンバーター	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
CATIA®, inventor®, NX®, SolidWorks®, SolidEdge®, Creo®/ProE®やACISファイルなどを開く、保存、直接編集できます。	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
3Dプリントインターフェース	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
2D, 3Dスケッチとワイヤーフレーム	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
パラメトリックなソリッド・サーフェスハイブリッドモデリング	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
サーフェスモデリング	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
アセンブリデザイン	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
データの確認とジオメトリックヒーリング	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
直接編集	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
2D描画	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
PMI	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
標準パーツライブラリー	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
TracePartsオンラインパーツライブラリー	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
専門モジュール							
板金設計		✔	✔	✔			✔
溶接設計		✔	✔	✔			✔
リバースエンジニアリング - 点群		✔	✔	✔			✔
構造設計(フレーム)		✔	✔	✔			✔
ZW3Dモーション				✔			
ハーネス設計				✔			
ECAD/MCADコラボレーション				✔			
配管設計				✔			
電極設計			✔				✔
金型設計			✔				✔
CAM							
ドリル					✔	✔	✔
パース自動生成					✔	✔	✔
2軸旋削					✔	✔	✔
2軸ミーリング					✔	✔	✔
ツールパスエディタ					✔	✔	✔
ソリッド検証					✔	✔	✔
ZW3D ポストプロセッサ					✔	✔	✔
NCプログラム(Gコード) 出力					✔	✔	✔
3軸QuickMill™						✔	✔
SmoothFlow™ 適応送り速度制御						✔	✔
利用可能なアドオンモジュール(別途購入が必要)							
JTフォーマット入力/出力		✔	✔	✔	✔	✔	✔
CATIA, Solidworks 2D図面読込		✔	✔	✔	✔	✔	✔
PARTsolutions標準パーツライブラリ		✔	✔	✔	✔	✔	✔
KeyShotレンダリング		✔	✔	✔	✔	✔	✔
構造シミュレーション	✔	✔	✔	✔	✔	✔	✔
Volumill高速荒加工					✔	✔	✔
4軸・5軸ミーリング						✔	✔
フルマシシミュレーション					✔	✔	✔