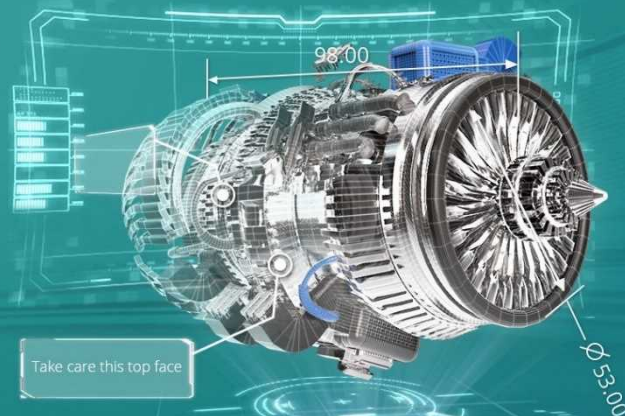




- 3DCADデータ・トランスレータ機能を標準搭載
- 3Dビューでのモデル確認や測定など分析機能搭載
- 3D注記にモデル編集やヒーリング機能搭載



リーズナブルな価格・・・でも高機能な3DCADビューソフトウェア

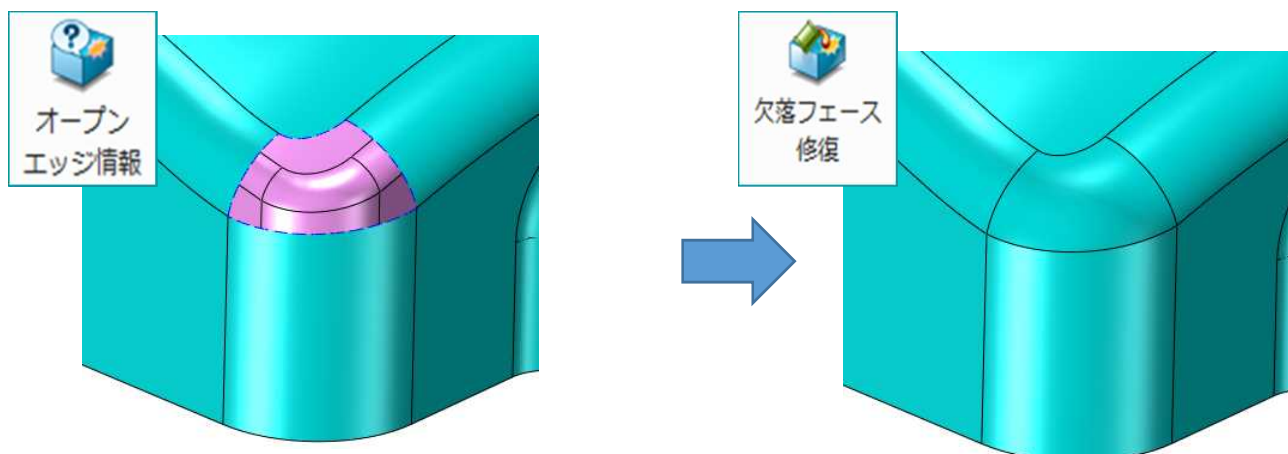
CADbroは機能豊かつ予算に優しい3DCADビューソフトウェアです。CADデータを見ながらコミュニケーションが出来るように開発された製品です。3DCADデータの閲覧、測定、解りやすい3D注記とアドバンス分析機能を搭載されたCADbroにより仕事の流れを非常に効率的に行へ製品の開発時間を大幅に短縮してコストも削減も計れます。



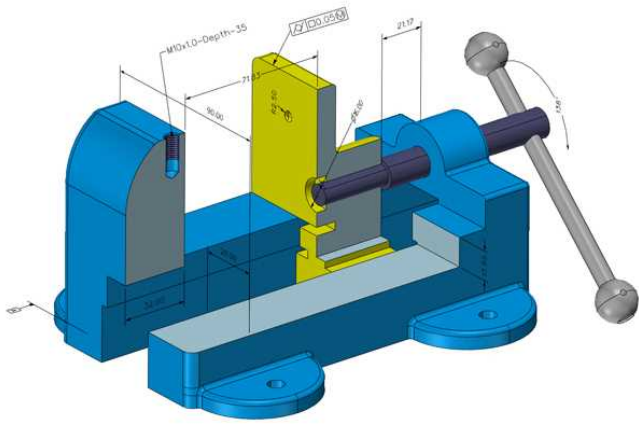
● View (閲覧)・CADデータ変換

CADbroは20種類以上の3D CADファイルや、中間ファイルをサポートしているため、高価な3D CADソフトは必要なく、CADbroだけで3D CADデータの閲覧や編集をすることが出来ます。また必要に応じたコマンドを実行することでオープンエッジを検出し、迅速にヒーリングする事も出来ます。

Open		Save as	
Catia V4	Parasolid	Catia V4	DWG/DXF
Catia V5	STEP	Catia V5	2D PDF
Catia V6	IGES	Parasolid	3D PDF
NX	ACIS	STEP	STL
Creo/ProE	DWG/DXF	IGES	VDA
SolidWorks	STL	ACIS	VRML
SolidEdge	VDA		
Inventor	VRML		
	CGR		
	3DXML		



オープンエッジを検出し、ワンコマンド操作でヒーリング(面の修復)を行うことが出来ます。

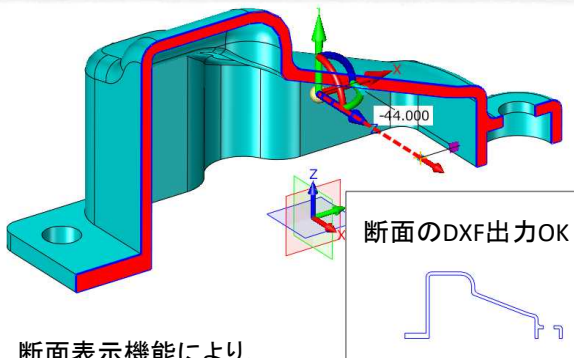
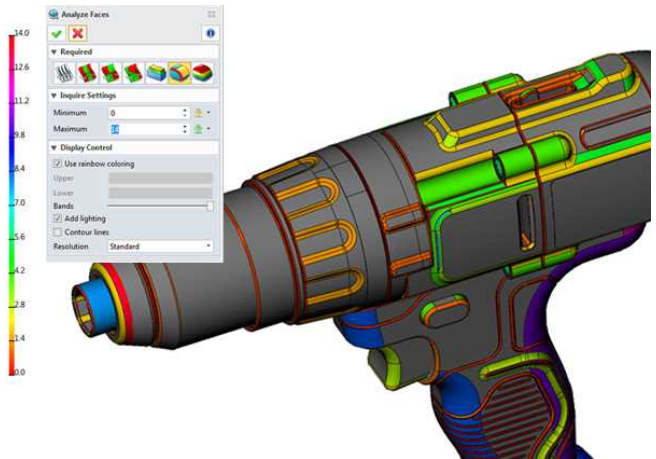


● Annotate (注釈)

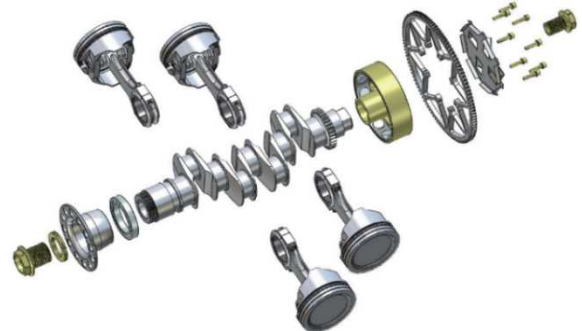
CADbroはインポートした3Dモデルに対して、寸法(距離、半径・直径、角度、座標)、公差や面粗さなどの記号、テキスト、イメージバルーン、ツール機能を使って点や直線、円を直接入力することができます。これにより直感的なプレゼンテーションをすることができ様々な場面での時間短縮につながります。

● Analyze (分析)

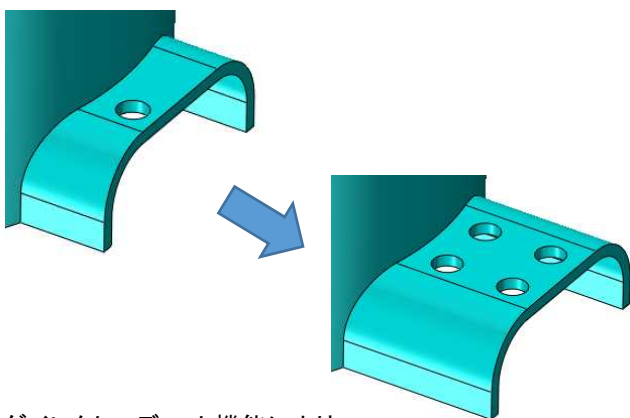
CADbroの調査分析ツールを使って、質量や体積、面積などのエンジニアリングデータの解析、断面機能や移動、コピー等の機能を使用した構造やアセンブリなどの製品情報を検証することができます。これにより、製品生産の早期に不具合を発見することができ、コストと時間の短縮が可能になります。



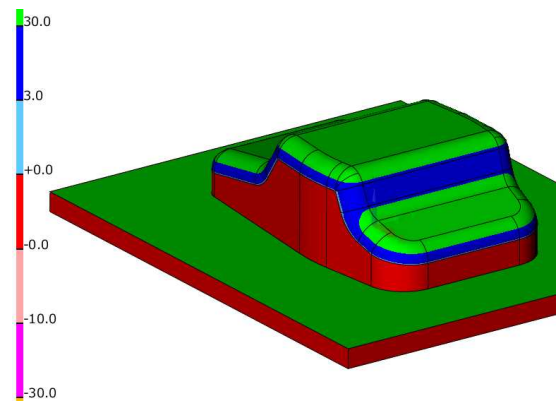
断面表示機能により、リアルタイムで断面形状を表示することが可能。



分解図の作成も出来ますので構成の確認が容易。



ダイレクトエディット機能により、形状の移動や修正にオフセットが行えます。



製品検証ツールとして、勾配角度、肉厚など各種分析機能を用意しています。

販売元
キャムクラフト株式会社
 大阪府大阪市北区豊崎2-11-1
 〒531-0072 セレコート中津4F
 TEL:06-4802-3660 FAX:06-4802-3661

販売代理店