



## 3次元CAD連携 熱流体解析プログラム CFdesign ICAD/SXランチャー

CFdesignは、流体解析の専門家によって利用されてきたCFD(数値流体力学: Computational Fluid Dynamics)を一般の設計者でも簡単に利用できるよう、全く新規に開発された汎用熱流体解析ソフトウェアです。

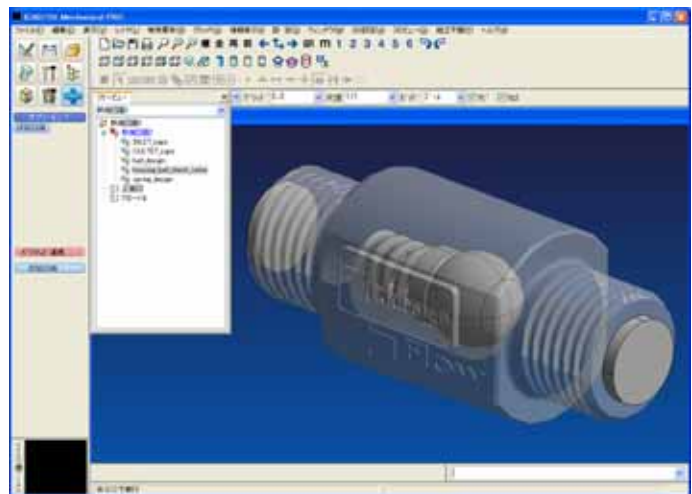
ICAD/SX Mechanical PROランチャーを利用することにより、ICAD/SXで作成したパーツ、アセンブリをダイレクトに読み込んで熱流体の解析を行うため、設計の最適化に活用することができます。

### 基本機能

ICAD/SXにCFdesign起動アイコンが追加されます。CFdesign起動アイコンをクリックすることにより、画面上に表示されたパーツ/アセンブリを読み込み、CFdesignを起動します。

ICAD/SXで設定されたパーツ名を引き継ぎます。設計変更を行った場合、新規の設計案に対して、簡単に解析条件設定を引き継ぎ、複数の設計案の比較検討ができます。

ICAD/SX対応バージョン: V5L4



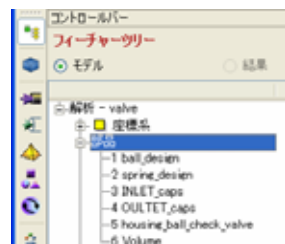
ICAD/SX にCFdesignランチャーの組み込み

### 価格

ライセンス価格 15万円  
年間保守価格 1万2千円

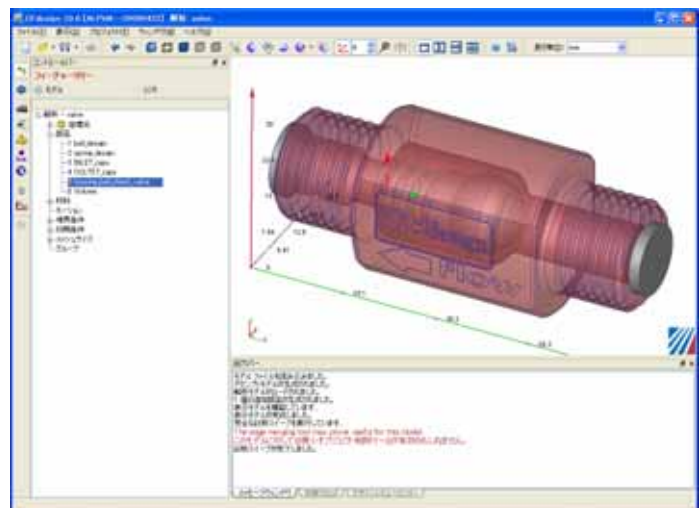


(a)ICAD/SXツリービュー



(b) CFdesign ツリービュー

### パーツ名の引き継ぎ



CFdesign起動画面

会社名、製品名、名称等の固有名称は各社の商標または登録商標です。

株式会社富士通九州システムエンジニアリング  
CFdesignサポートセンター

〒814-8589 福岡市早良区百道浜2-2-1(富士通九州R&Dセンター)  
TEL (092) 852-3266(直通) FAX (092) 852-3074

ご質問受付Eメールアドレス : fqs-cfdesign@cs.jp.fujitsu.com  
URL : <http://jp.fujitsu.com/group/fqs/services/manufacturing/cfd/>