



AVS/Express+可視化効率化ツール無償バンドル

AVS/Expressをご購入の方に可視化を効率化する下記ツールを無償で提供！！

AVS/Expressで直感的な可視化を可能にする可視化メソッドバー
可視化作業のオペレーション回数を軽減する操作性向上ツール

特典その1 可視化メソッドバーの提供

可視化メソッドバーの特長

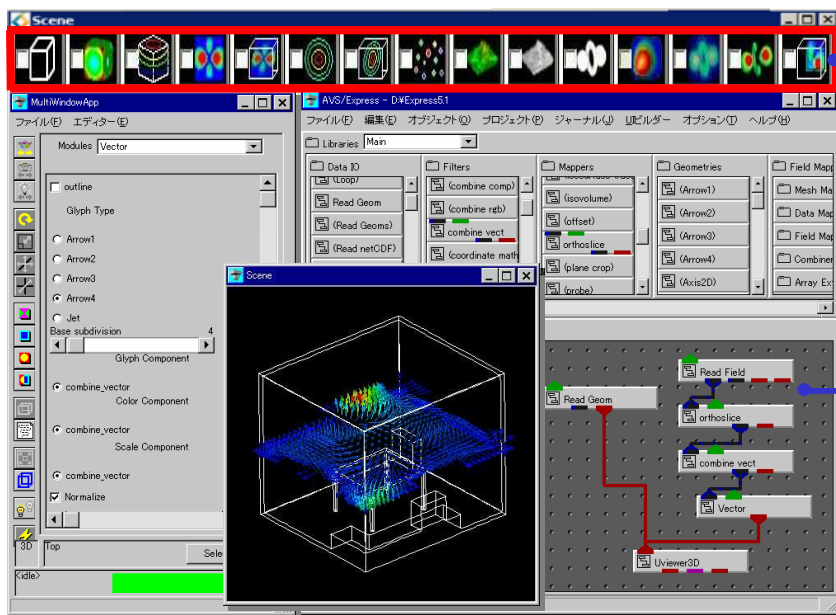
入力データタイプに応じた可視化アイコンをメソッドバーとして表示します。

AVS/Expressによる本格的な可視化が、アイコン及びマウス操作だけで可能になります。

適用メリット

AVS/ExpressをMicroAVS感覚の操作で利用できます。

AVS/Expressを初めて利用する方が、短い期間で可視化業務を立ち上げられます。



可視化メソッドバーによる
簡単操作

MicroAVSで利用されている可視化メソッドバーをAVS/Expressで実現します。これにより可視化ネットワークの作成の手間が省け、簡単に可視化が行なえます。

可視化ネットワークの
カスタマイズも可能

アイコンの選択により可視化ネットワークが作成されます。通常のAVS/Expressと同様に可視化ネットワークのカスタマイズが可能です。

AVS/Expressとは？

解析や実験・計測等の結果を3次元表示する為の業界標準汎用可視化ソフトウェア

1. 豊富な可視化機能
一般的な可視化から高度な可視化まで豊富なビジュアライゼーション機能を装備。
2. 様々なデータに対応
2D画像、流体・構造・磁場解析、気象、地質、地形、医用画像、計算化学、実験・計測等様々なデータに対応。
3. 豊富なアニメーション機能
時系列、パーティクル、断面スイープ、変形、キーフレーム等、効果的なアニメーション作成が可能。
4. 連成解析の結果表示
連成問題で流体解析と構造解析の結果重ね合わせ、モデラ作成形状と可視化結果の重ね合わせが可能。
5. カスタマイズ、開発機能
可視化モジュールの新規作成・カスタマイズ、GUIの構築、独自アプリケーションの作成等が可能。

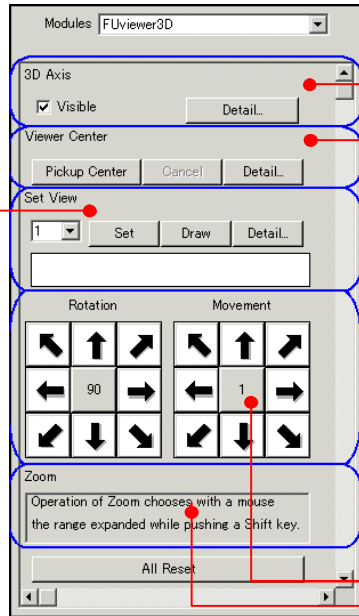
特典その2 操作性向上ツールの提供

操作性向上ツールの特長

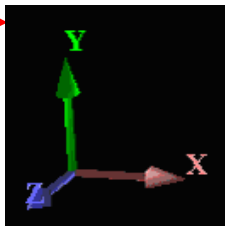
AVS/Expressで頻繁に使う操作を、より簡単なオペレーションで実現できます。
可視化の操作効率を向上させる5種類の便利ツールを提供します。

適用メリット

可視化作業の負荷が軽減されるので業務全体の効率化が図れます。

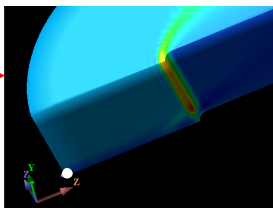


機能1 3次元座標軸の表示



X・Y・Z軸の向きを表す3次元座標軸を表示します。
この軸は、オブジェクトの回転に伴って動きますので傾きを視覚的に捉えることができます。

機能2 オブジェクトの回転中心設定



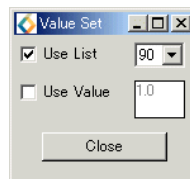
オブジェクトの回転中心を任意の点に設定することができます。
設定した回転中心はシンボルとして表示します。(左図の白丸)

機能3 可視化シーンの保存と再現

可視化シーンの状態を5パターン保存できます。
保存したシーンを呼び出すことで再利用が可能です。

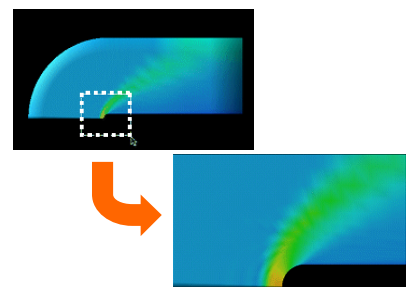
機能4 定量回転・移動

マウス操作では困難な定量回転、定量移動ができます。
任意の値を設定することで、微量の回転・移動が可能です。



機能5 矩形拡大

可視化したい範囲をワン・オペレーションで拡大表示できます。



ご提供価格

AVS/Express Viz PC版 ノードロック + 2種類のツール無償提供	480,900円 (本体価格 458,000円)
1年間保守付き	669,900円 (本体価格 638,000円)

Developerやその他ライセンス形態をご希望の場合は別途お問い合わせ下さい。

お問い合わせ先

開発 / 販売元

株式会社富士通長野システムエンジニアリング
PLMソリューション事業部 解析研究ソリューション部
〒380-0813 長野市鶴賀緑町1415(大通りセクタービル)
TEL : 026-234-7028 / FAX : 026-237-5284
[E-mail] fns-avssup@cs.jp.fujitsu.com
[URL] <http://www.nagano.fujitsu.com/services/avs/>