



AVS/Express プレゼンテーション可視化ソリューション

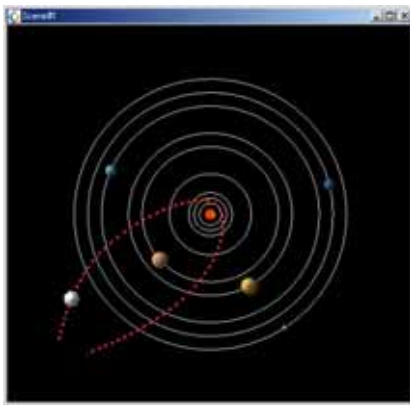
可視化コンテンツ作成のための環境を構築

プレゼンテーション可視化ソリューションでは、フライスルーや物体移動等の複雑な動きを持つアニメーションを簡単に作成する環境を実現します。本サービス適用により、訴求力のある可視化コンテンツが簡単に作成することができます。

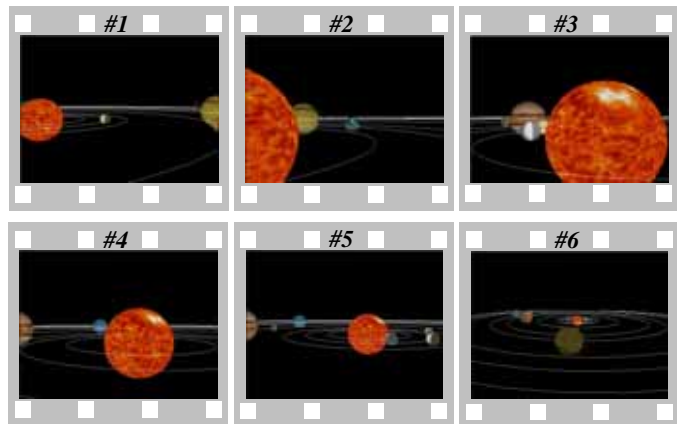
完成アニメーション例

『プレゼンテーション可視化ソリューション』適用により作成できるアニメーションの一例です。下記URLよりサンプルムービーがダウンロード可能です。

視点軌跡の指定



アニメーション再生 (イメージ)



サンプルURL : <http://www.nagano.fujitsu.com/services/avs/solution/>

提供機能

- **フライスルーアニメーションの作成**
連続した視点位置を指定して、その位置から見たアニメーションを作成します。
3次元空間を自由に移動して視点を変更するフライスルーアニメーションが簡単に作成できます。
- **物体の移動軌跡を指定したアニメーションの作成**
物体が動く軌跡を指定してアニメーションを作成します。
- **再生機能**
作成したアニメーション・シナリオに従って再生表示を行います。
アニメーション作成中にもプレビュー機能を利用して再生確認することができます。
- **ムービー出力機能**
作成したアニメーションをムービーファイルとして出力、保存することができます。
- **立体視、大画面出力機能**
オプションモジュール(別売)を使用して立体視、CAVE等への出力ができます。

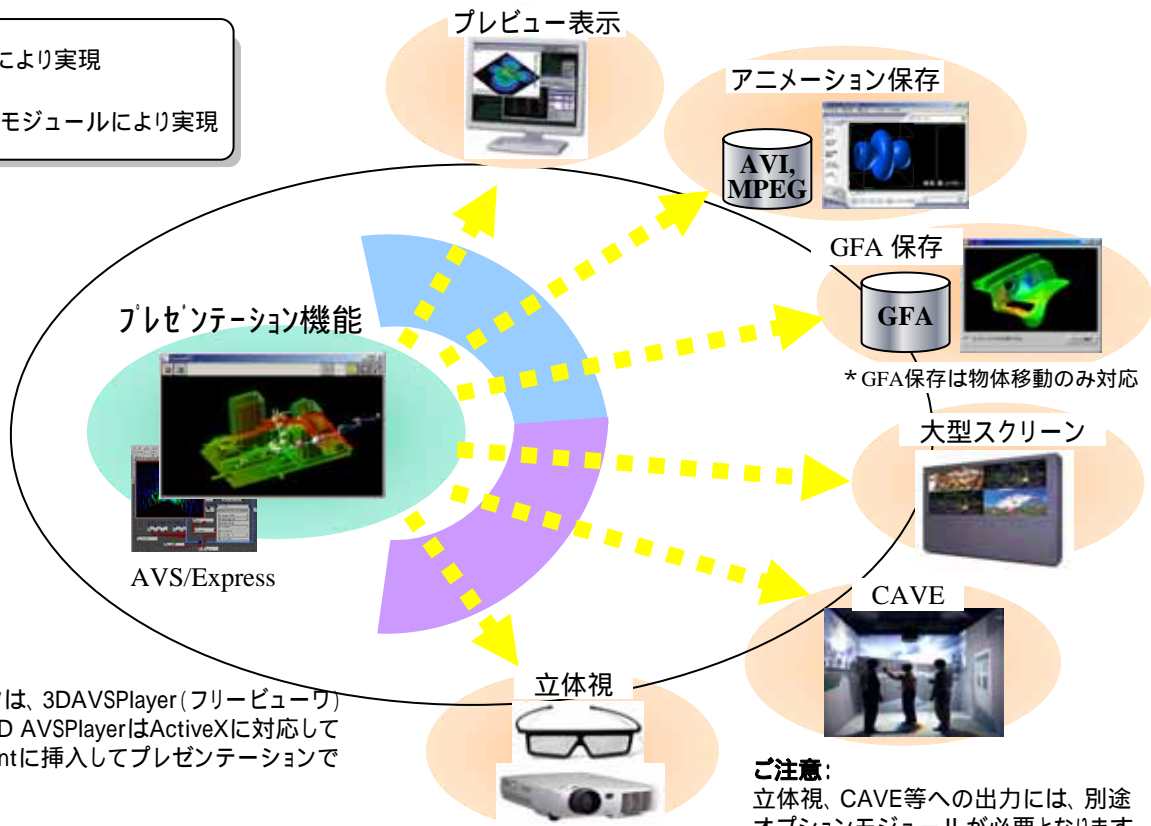
サービス概要

本ソリューションには、以下の作業項目が含まれます。
これらの作業により、お客様のPC上に高度アニメーション作成環境を実現いたします。

- | | |
|-----------------------|--|
| ■ プレゼン可視化環境の構築 | アニメーション作成支援モジュールをお客さまのAVS/Express にインストールし、プレゼンテーション可視化環境を構築します。 |
| ■ 操作説明 | サンプルデータを使った操作説明を行い、業務への適用に向けたご相談に応じます。 |

利用例

- 基本機能により実現
- オプションモジュールにより実現



GFAで保存したデータは、3DAVSPPlayer(フリービューワ)により再生できます。3D AVSPPlayerはActiveXに対応していますので、PowerPointに挿入してプレゼンテーションでの利用も可能です。

ご注意:
立体視、CAVE等への出力には、別途オプションモジュールが必要となります。

[3D AVS Player ダウンロードサイト]
<http://www.kgt.co.jp/library/tool/index.html>

システム環境

ハードウェア仕様

[PC]

- IBM PC/AT 互換機
- 300MHz以上のPentiumクラスCPU
- 128MB以上のメインメモリ

[WS]

- Sun, SGI, HP, IBM, Compaq
- 128MB以上のメインメモリ

ソフトウェア仕様

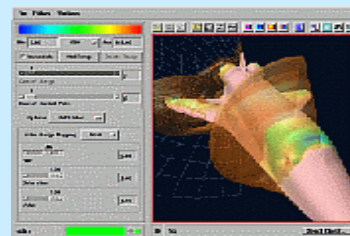
- UNIX各種、Windows2000/XP、RedHat 7.3以降(AVS動作環境)
- AVS/Express 6.2 以上

ソリューションのA⁺-PKG AVS/Express概要

計算結果、シミュレーション結果や実験データなどの数値データを可視化する業界標準のビジュアルライゼーションツールです。

可視化のモジュール部品を組み合わせるだけのノン・プログラミング・ツールです。

高度な可視化機能と様々なアニメーション機能を装備し、ステレオ視(立体視)も可能です。



価格

基本機能	420,000円 (税込み: 本体価格 400,000円)
基本機能 + オプションモジュール	577,500円 (税込み: 本体価格 550,000円)
AVS/Expressパック	997,500円 (税込み: 本体価格 950,000円)

パック内容 AVS/Express[PC版ノードロック] + 保守(1年間) + 適用サービス(基本機能)

*価格は予告無く変更される場合があります

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

AVSサポートセンター

〒380-0813 長野市鶴賀緑町1415(大通りセンタービル)

TEL: 026-237-7028 / FAX: 026-237-5284

[E-mail] avssup@nagano.fujitsu.com

[URL] <http://www.nagano.fujitsu.com/services/avs/>