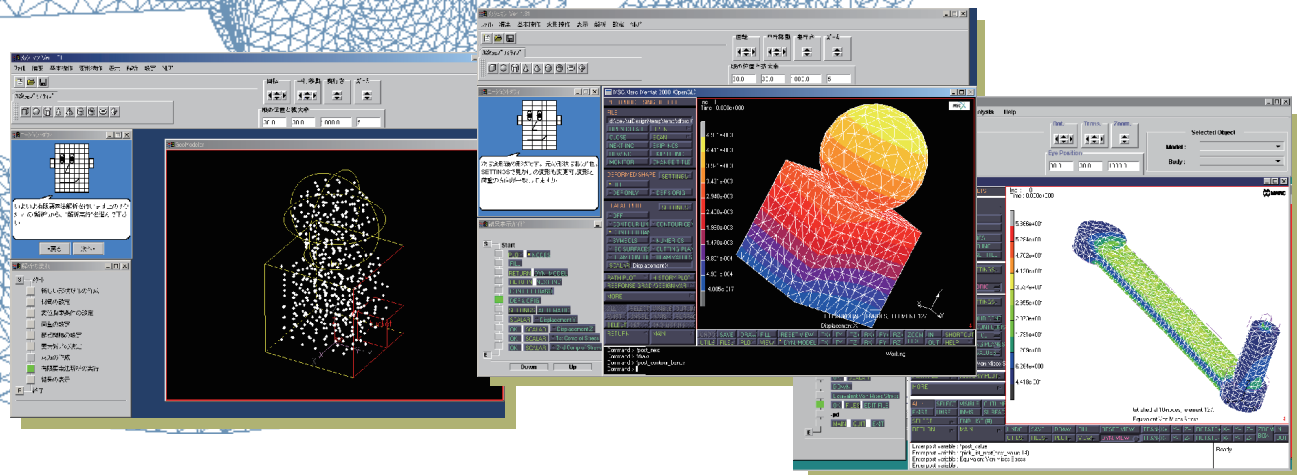


Meshman

Meshman for Marc
Meshman for ADVENTUREカスタム版
Ver. 1.32 リリース!!



Meshmanは、CAEシステムを使用した経験のない設計者を対象とした、
設計者が自立して使えるようになることを目指すシステムです。

インターフェースエージェントソフトがプランニングをお手伝いし、効率良い解析が実現できます。

■ 簡易CAD

CAD形状をIGESデータに変換して保存

■ 四面体メッシュ自動生成、粗密分布をつけることが可能

円筒座標系に対応
体積力の設定が可能
CAD形状をキープする性能向上
同上バグフィックス(ver.1.31)

■ エージェントによる操作ガイダンス

■ 動作環境

対応OS	WindowsNT 4.0, Windows2000, WindowsXP
CPUクロック数	推奨 :Celeron/PentiumⅢ 500MHz以上
	下限 :Celeron/PentiumⅡ 266MHz程度なら可
HDD	50MB程度

注1: FEM ソルバーとして別途MSC.Marc、MSC.Mentatの購入が必要となります。

注2: ソリッドモデラはリコーのDESIGNBASEをバンドルしています。

※記載の製品名等の固有名詞は、それぞれ各社の商標もしくは登録商標です。

■ Meshman for Marc 特有の機能

Marc用のデータを作成
Mentat用ガイダンスをサポート

■ Meshman for ADVENTURE カスタム版特有の機能

節点密度条件をADVENTURE用のデータファイルとして保存
ADVENTURE用メッシュデータ(*.msh)として保存可能
お客様希望のカスタム機能をご相談により承る

■ Ver.1.31→Ver.1.32の更新情報

Msc.Nastran四面体応力解析モデルの出力機能の追加
Windows 2000/XPへのユーザ制限関係の不具合バグフィックス

その他のMarc以外のフォーマットの出力はご相談に乗ります
詳細はホームページをご覧ください

<http://www.meshman.jp/>