

連成解析(デザインの調整)

2024年4月更新

試験内容

連成解析システムを用いて3次元シミュレーションを実施するために必要な3次元形状モデル、物性値、メッシュ設定、境界条件などを調整する。

準備の仕方

対象の解析により調整内容は異なりますので、担当者へご連絡ください。

設備の概要

ソフトウェア ANSYS Release 16.2

モデリング: DesignModeller / Brademodeller

メッシャー: CFD Meshing / TurboGrid

ソルバー (構造): Mechanical / Professional NLT

ソルバー (流体): CFD / CFD-Flo

注意事項

依頼を受ける前に技術相談いたします。この結果、依頼を受けられないことがあります。