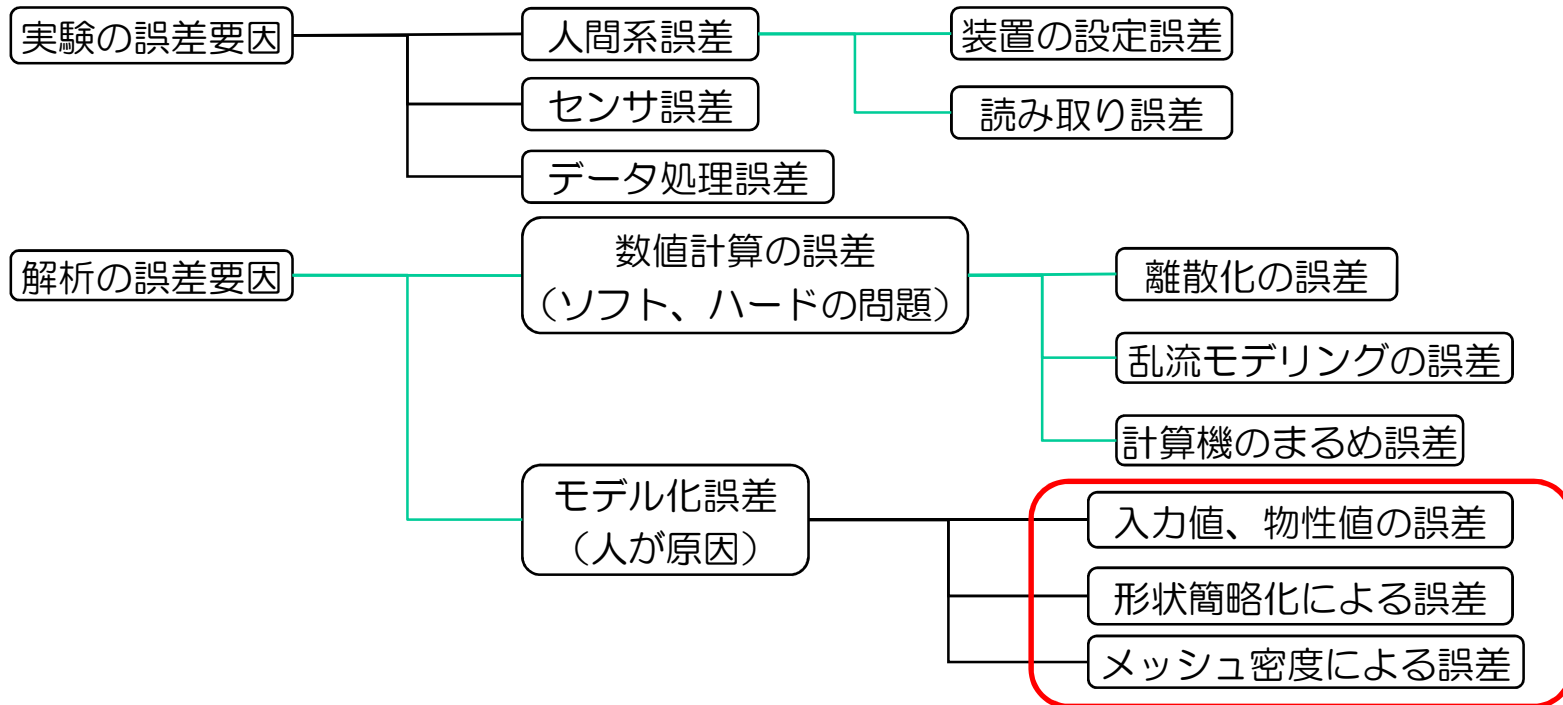


実験値との比較

■ 誤差の要因

実験、解析ともに多くの誤差要因を含みます。実験と解析結果を比較する前に誤差の背景を理解しましょう。



解析結果の誤差の要因として大きいのがモデル化誤差です。特に、熱流体解析では不明な物性や不確かな入力値が多く、精度に大きな影響を与えます。