

## 質問

解析結果から熱収支や熱の移動量の収支を把握したい

## 回答

計算値テーブルの「熱収支」からボディ属性ごとに熱伝導、対流、輻射の熱の流入量、流出量などを定量的に把握することができます。詳細は以下のFemtetヘルプトピックを参照してください。

[ホーム / テクニカルノート / 熱伝導解析 / 熱伝導解析で出力される計算値 \(テーブル\)](#)

大まかな流れをヴィジュアル的に把握できるツールもあります。

[ホーム / 結果表示 / 熱経路可視化ツール](#)