

質問

解析結果が収束しない(磁場解析/磁化飽和/収束しない)

回答

■ 行列演算（連立一次方程式の求解）で収束しにくい場合、
「メッシュ/解析の設定」時に、
連立一次方程式の解法を「自動（反復法）」から「直接法」に変更
することで、収束性が改善する可能性があります。

また他には以下の対策が考えられます。

- B-Hカーブの点数を減らす
- 滑らかに補間のチェックを外す