

質問

Femtetの磁場解析ではどのような解析ができますか？(磁場解析/解析)

回答

静解析/調和解析 (Gauss)では

磁石や磁性体によって発生する磁場の解析、コイルのインダクタンス、
誘導電流

過渡解析 (Luvsens)では

回転機 (モーター) のトルクや始動特性
などを解析することができます。

詳細は以下のヘルプトピックを参照してください。

[ホーム / Femtetでできる解析 / 磁場解析の概要](#)