

\*\*\*\*\*

## Femtet2017.1.2 更新履歴

\*\*\*\*\*

[A]：機能追加

[M]：機能変更

[B]：バグ修正

- 
- M モデラ 空気自動作成の成功率向上
  - M 結果表示 ベクトル成分で大きさを選択時は **Phase** を選択不可とした
  - M 結果表示 テンソル成分で演算が必要な量を選択時は **Phase** を選択不可とした

- 
- B モデラ ロフトでねじれたボディが作成される不具合を修正
  - B モデラ 磁場静解析でモータ回転解析後にプロジェクトを保存すると、不要な履歴が追加される不具合を修正
  - B 結果表示 進捗状況のグラフが空白になる不具合を修正
  - B 結果表示 選択プロジェクトの全解析実行、全プロジェクトの全解析実行後に各種チャートを表示するとエラーが出る不具合を修正
  - B 結果表示 ユーザー定義フィールドの積分結果がゼロになる不具合を修正
  - B 結果表示 任意座標の計算結果の設定を登録後、フィールドの設定を編集すると他の設定も変更される不具合を修正
  - B Galileo 材料切替時に熱ひずみが保存されない不具合を修正

- B Galileo 複数ステップ解析で異常終了する不具合を修正
- B Galileo 摩擦なしの接触解析で、摩擦力が発生してしまう不具合を修正
- B Galileo 超弾性の相当ひずみ表示がおかしい不具合を修正
- B Hertz 並列逐次スイープ時にテーブルで周波数を指定したら正しく結果表示されない不具合を修正
- B Curie 過渡解析の1ステップ目で外部抵抗が効かない不具合を修正
- B Curie 点ボディがある場合に解析がストップする不具合を修正

