

PANATERM Ver5.0変更内容(2010.5.10更新分)

●仕様変更内容

No	対象	内容
1	Setup	ショートカットの文字化けを修正しました。(中国語のみ)
2	PANATERM	定義ファイルの読み込み速度を改善しました。
3	PANATERM	中国語の誤記を一部修正しました。
4	PANATERM	ゲイン調整画面のパラメータ編集機能を改善しました。
5	PANATERM	パラメータ画面の小数点表示およびコンボボックス表示の設定が次回起動時にも反映されるようにしました。
6	PANATERM	モニタ画面のCPU負荷率を軽減しました。
7	PANATERM	下記に示す不具合9件を修正しました。
8	Parameter Converter	使用モータの変更に対応しました。
9	SimMotor	小数点が「,」の地域で使用できない不具合を修正しました。

●不具合修正履歴

No	機能	現象
1	波形グラフィック	測定項目にデジタル信号を設定すると、測定項目のスクロールバーを下まで動かしたときに例外エラーを通知する場合がある点を修正しました。
2	波形グラフィック	波形グラフィック画面を開いた直後でも、トリガ条件の項目名が変更できないように修正しました。
3	試運転	パソコンの処理が重くなりアンプへの指令間隔が1秒以上になった際、アンプ側がサーボオフに変化しても試運転画面がサーボオフ状態にならない場合がある点を修正しました。
4	パラメータ	波形グラフィック画面で読み込んだパラメータファイルを保存できない場合がある点を修正しました。
5	パラメータ	範囲外に設定されたパラメータを保存するとき、パラメータ番号を10進表示で通知するように修正しました。
6	パラメータ	表示するパラメータがない場合、「小数点付きの値で表示」の選択が表示されないようにしました。
7	ゲイン調整	ゲイン調整画面を開いた直後、RTATモード選択が発振自動抑制無効の値でも発振自動抑制のチェックが可能になる点を修正しました。
8	ゲイン調整	ゲイン調整画面終了時に、アンプのパラメータが変化していてもEEPROM書き込み画面が表示されない場合がある点を修正しました。
9	ゲイン調整	ダイアログ表示中にアンプを切断すると、例外エラーを通知する場合がある点を修正しました。