

6.2.4 クイックタイマーの設定

現在の時刻から任意の時間後に運転を開始/終了させたい場合、クイックタイマーを使用します。

運転を開始させたい場合

運転開始時間を設定し、定値運転(No.1、No.2、No.3)、プログラム運転からいずれか 1 つを選択します。

運転を終了させたい場合

運転終了時間を設定し、終了状態を停止実行、電源(切)のどちらかを選択します。

<手順>

- クイックタイマーの[設定]を押します。



- 運転モード、時間設定を行います。

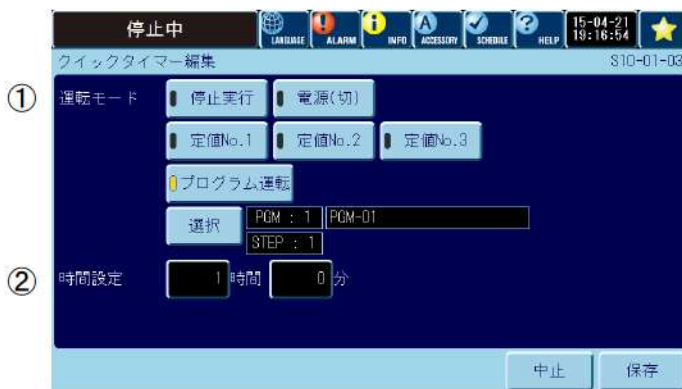


表 6.4 クイックタイマー設定項目

①	運転モード	開始させたい場合は、運転をいずれか 1 つ選択します。	
		定値 No.1～No.3	選択された定値運転を開始します。
		プログラム運転	[選択]を押し、プログラムとステップを選択します。
		終了させたい場合は、どちらかを選択します。	
		停止実行	運転を停止します。
		電源(切)	計装パネルの電源を切ります。 ただし、ブレーカーは ON の状態です。
②	時間設定	何時間後に実行するかを設定します。 入力範囲: 時間[0～9999]、分[0～59]	

3) 設定が完了したら[保存]を押します。

実行確認画面が表示されます。

はい: 登録され、タイマー設定画面に戻ります。

いいえ: 登録せずにクイックタイマー設定画面に戻ります。

[中止]を押すと編集内容を無効にする実行確認画面が表示されます。

はい: 登録せずにタイマー設定画面に戻ります。

いいえ: クイックタイマー設定画面に戻ります。

※ 保存することで、タイマーが予約されます。

予約されたタイマーを解除したい場合は、[解除]を押してください。

◆ 参考 ◆

- クイックタイマーは、タイマー指定時間経過後は[解除]されます。
- タイマー予約を設定していると、計装パネルの電源を切っても開始時刻になると電源が入り運転が開始されます。