

第 5 章 管理設定

この章では、各種管理項目の設定方法について説明します。

5.1 管理設定の構成

管理設定では、装置の設定や、運転(制御)の設定を行います。
管理設定の構成は表 5.1 のとおりです。

表 5.1 管理設定の構成

タイマー設定	開始タイマー	
	終了タイマー	
	クイックタイマー	
プロテクト設定 (誤操作を防ぐ、および機能を制限するための設定)	画面操作設定	設定変更プロテクト
		運転操作プロテクト
		リモート操作プロテクト(汎用通信および LAN)
	Net 設定	パスワード登録
		LAN 設定(有線 LAN)
		外部メモリー使用
		アクセスパスワード登録
リセット付き時間計	No.1、No.2、No.3	
警報履歴表示		
バージョン情報	装置の製造番号、システム(ソフトウェア、ハードウェア)のバージョン情報	
お知らせ機能	No.1、No.2、No.3	
バックトレース設定	収録設定	有効・無効、収録状態、手動トリガー
	詳細設定	トリガー条件、ファイル出力設定
アクセサリ	アクセサリ	積算時間計、スクリーン消灯
	インフォメーション	装置情報
アドオン/システム更新履歴		

つづく

つづき

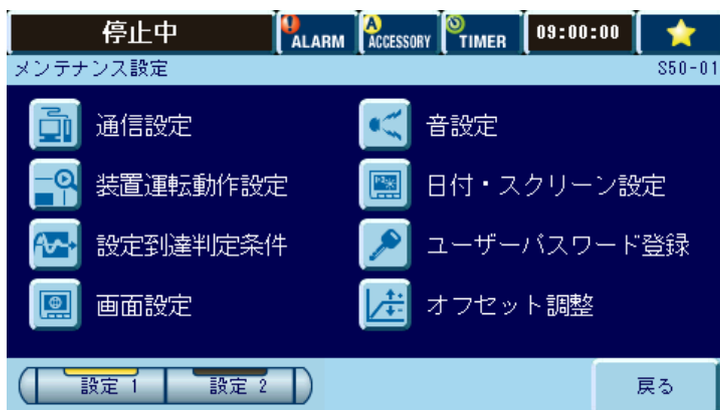
メンテナンス設定	通信設定	オプション:RS-485 通信、RS-232C 通信、 GPIB 通信
		LAN 設定
	装置運転動作設定 (停電後の復帰、 外部出力の設定)	停電復帰動作
		外部警報出力(オプション)
	設定到達判定条件 (設定している温度に到達したと 判定するための温度と時間の幅 を設定)	到達判定範囲
		到達判定時間
	画面設定	タブ設定(画面保持機能)
		言語
	音設定	異常発生ブザー音
		警告発生ブザー音
		画面操作音
		音量
	日付・スクリーン設定	日付設定
		タイムゾーン、夏時間
スクリーン消灯タイマー、タイマー時間		
輝度ダウンタイマー、タイマー時間		
ユーザーパスワード登録	パスワード設定	
オフセット調整 (温度を計測するセンサー、 センサーの入力値に対する補正)	補正值、測定値	
クイックアクセス設定		
メーカーメンテナンス	使用しないでください(機器調整・サービス 用)	

5.11 メンテナンス設定

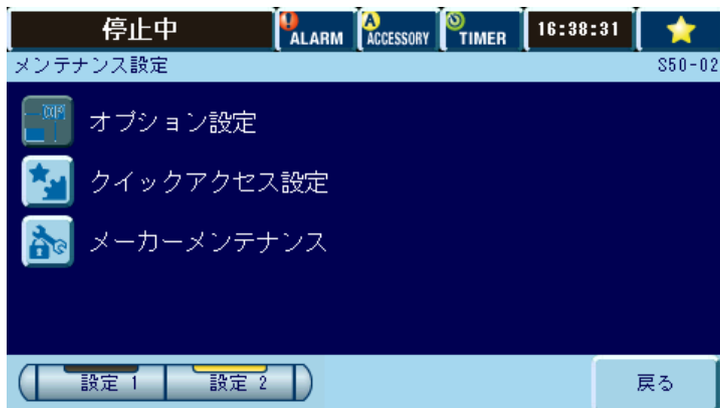
装置運転中の動作設定、画面設定、音設定、装置詳細設定などを行うための画面です。
 管理設定画面の[メンテナンス設定]を押します。
 メンテナンス設定画面が表示されます。
 それぞれの設定については、5.11.1 以降を参照してください。

◆ 参考 ◆

メンテナンス設定へ入る際のユーザーパスワードを登録できます。
 ユーザーパスワードの登録については「[5.11.7 ユーザーパスワードを登録\(変更\)する](#)」を参照してください。
 登録している場合は、パスワードを入力します。



左の画面を表示させる設定手順：
 (1)液晶画面の右下端の三角をタッチ
 (2)管理設定をタッチ
 (3)メンテナンス設定をタッチ



【メンテナンス設定項目】

通信設定	ユーザーパスワード登録
装置運転動作設定	オフセット調整
画面設定	設定到達判定条件
音設定	クイックアクセス設定
日付・スクリーン設定	メーカーメンテナンス

5.11.2 装置運転中の動作を設定する

装置運転中に停電した後の復帰処理方法、警報発生時の動作の設定を行います。
メンテナンス設定画面の[装置運転動作設定]を押します。

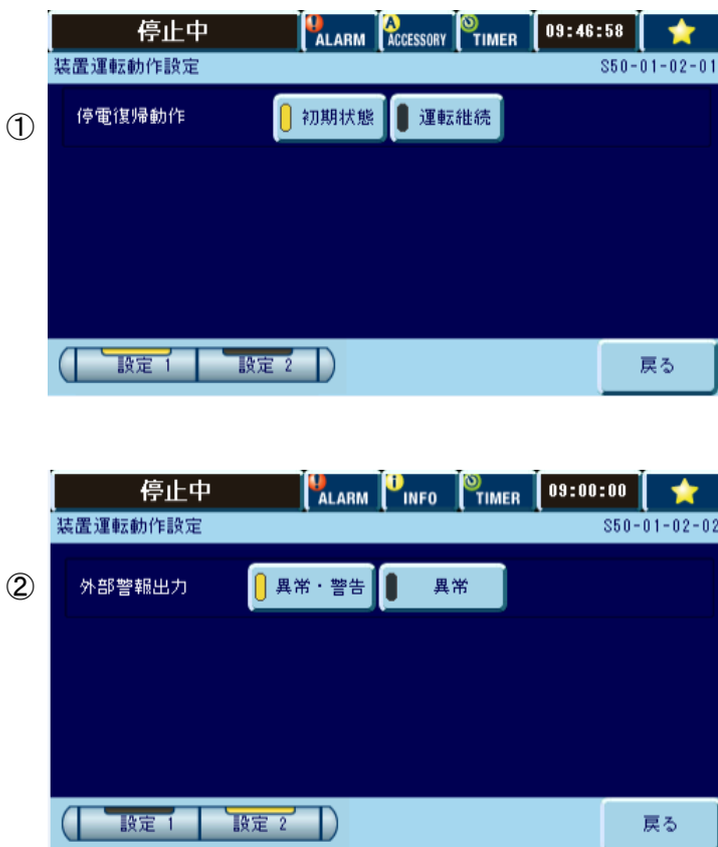


表 5.11 装置運転動作設定項目

①	停電復帰動作	停電発生後の装置の復帰動作を設定します。 [初期状態]: 停電復帰後は、停電発生前の運転状態に関係なく、初期状態(ブレーカーを入れた状態)になります。 [運転継続]: 停電復帰後は、停電発生前の運転状態が継続されます。
②	外部警報出力	外部警報出力の動作を設定します。(オプション) [異常・警告]: 異常と警告発生時に出力します。 [異常]: 異常発生時に出力します。(警告発生時は出力しません)