

起動画面 排気画面 異常画面 成膜画面

制御電源 O N 排気動作タイマ設定

真空計設定

真空計動作

真空計制御

基板回転設定

基板回転動作

基板回転高速 O N 回転運転時にスイッチを押している間だけ高速運転

起動画面 排気画面 異常画面 成膜画面

排気

入換

全閉

動作自動

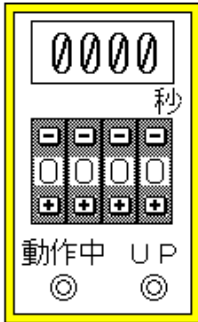
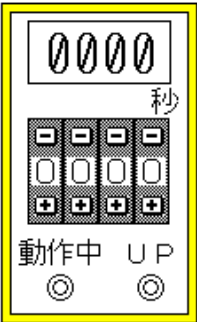
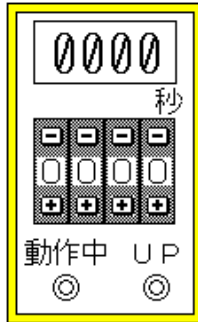
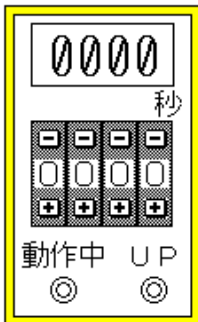
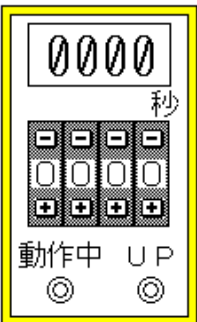
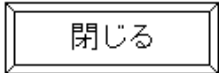
動作手動

製品入換

チャンバー真空 空圧P S
 基板回転 基板回転高速
 制御電源M g ドアスイッチ
 入換待機中 安全カバー

The schematic diagram shows the following components and their connections:

- RV** (Valve) is connected to **RP** (Valve).
- CV** (Valve) is connected to **MV** (Valve).
- VV** (Valve) is connected to **CP** (Valve).
- MV** (Valve) is connected to **CP** (Valve).
- CP** (Valve) is connected to **PGV** (Valve), **CRV** (Valve), and **CRP** (Valve).
- HEATER** is connected to **CP** (Valve).

粗引き時間設定	粗引き警報設定	入換待機時間設定
		
		

起動画面	排気画面	異常画面	成膜画面
使用プロセス	<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="2"/> <input type="button" value="3"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/>	成膜設定 編集画面	<input type="button" value="開く"/>
<input type="button" value="成膜自動"/> <input type="button" value="成膜手動"/> <input type="button" value="成膜許可"/> 安全かゝ-警報除外 <input type="button" value="警報除外中"/> <input type="button" value="自動リセット画面"/>	成膜時間制御 <input type="button" value="時間制御"/> <input type="button" value="回転数制御"/>	手動設定部 DC電源 <input type="button" value="ON"/> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 20px;"> 手動設定値 00.00KW 出力値 00.00KW </div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 20px; border: 1px solid black; padding: 5px;"> 手動用タイマ 設定値 0000回 現在値 0000 </div> アルゴン <input type="button" value="ON"/> ターゲット <input type="button" value="1"/> <input type="button" value="2"/> <input type="button" value="3"/>	

