

ホットプレート制御ソフトウェア PCS100 4CH



特徴



- ホットプレートの制御をPC上で行えます。
- デジタル温度コントローラーとは、USBケーブルでの接続です。
- 温度プログラムのプログラム管理、レシピ作成、温度データ取得・保管が可能です。
- 煩雑な温度プログラム入力もPC上で簡便に行えます。
- プログラム管理など、複数の担当者で使用される環境で、効果を発揮いたします。
- 長時間 運転時などのPCへ温度履歴を保存できます。

構造 アプリケーション

デジタルプログラム式温度コントローラーとのPC通信
長時間ホットプレート運転時の温度ロギング、監視として
温度プログラムのレシピ管理など

ソフト設定 ———— プログラム設定
CSVファイル(温度データ)



画面例



PCとUSB接続により、ホットプレートの制御、プログラム管理、温度ロギングが可能です。

ホットプレート制御ソフトウェア PCS100 4CH

ソフトウェア仕様

- 制御対応コントローラ:PCC107-Co(プログラム通信),-PED(ペルチェ駆動)
- 最大 4台のコントローラを同時制御
- 温度プログラム作成、保管管理機能
- 温度データロギング機能 (CSVファイル形式にて、保存)
- 動作OS: Windows8/10 、付属品 USB変換ケーブル