

コントローラーの特長

1 タッチパネル採用により操作性・視認性向上

- ホーム画面には、現在温度・設定値に加えて、加熱冷却の操作量やオプション機器※1の計測値を表示させることができます。 ※1 オプション機器:電流、流量、圧力計器の取り付けが必要
- 設定パラメーター名称を言語表示化
- テンキー入力
- 運転、アラーム、メンテナンスのメッセージ表示機能
- 運転中緑画面表示、アラーム発生中赤画面表示
- ウィークリータイマー機能
- アラームHELP表示機能
- トレンドグラフ表示機能
- 異常履歴表示機能
- 設定変更履歴表示機能

2 IoTに対応する豊富なインターフェース

- MODBUS通信 / SPI通信を標準装備
- イーサネット通信(オプション)
- アナログインターフェース(オプション)

3 多段温度制御プロセスに対応

- プログラム温調機能 / 10温度ステップ・19タイマー

4 多品種生産対応

- 63設定温度選択機能

5 多彩な温度制御に対応

- 対象物温度制御(オプション)
- 戻り温度制御(オプション)
- カスケード温度制御(オプション)

6 トレーサビリティ対応

- データロギング機能(SDカード対応オプション)

7 グローバル言語対応温度制御プロセスに対応

- 日本語、英語、中国語対応



※このパンフレットの内容、仕様、寸法等は予告なく変更することがあります。※The Specifications are subject to change without notice.