

## 温度調節器 デジタル(TOPオリジナル)

Thermo Controller

### 多機能でありながら簡単操作のデジタル温度調節器

- ・PID定数を自動設定するオートチューニング機能付
- ・SSR(半導体無接点リレー)の採用で出力値の更新が早く直線性に近いなめらかな制御が得られます。

設定温度範囲	0~650℃(対応するセンサで1800℃まで可能)
温度表示精度	表示値の±(0.3%+1digit)または±2℃
制御方式	PID制御(オートチューニング機能付)
表示器	大型白色LCD(PV表示)
サンプリング周期	250mS
出力電源	AC100V 15A 以下(抵抗負荷)
センサ	K熱電対(その他はパラメータにより設定変更)
外寸法 (mm)	130x130x86H



コード	型式	価格
6401-11	TTM-24N-115	¥29,500

※センサは附属していません。