

■仕様

| 型番 | TXN-700B | TXN-400E |
|------------|--------------------------------|------------------------|
| 電源 | AC100V 50/60Hz | |
| タイマー設定可能時間 | 1～99時間59分 | |
| 接続容量 | AC100V MAX12A(抵抗負荷) | |
| 温度制御方式 | PID制御 | |
| 出力制御方式 | SSRによる電圧出力 | |
| 安全装置 | 電流ブレーカー内蔵式電源スイッチ・過昇防止機構 | |
| 電源コード | 約1.8m(3Pプラグ付) | |
| サイズ | 185×210×98mm | |
| 温度指示精度 | ±2℃又はFS±0.3% + 1digitのどちらか大きい方 | |
| タイマー種類 | プログラムにて対応可 | オートスタート・オートストップ・SVスタート |
| センサータイプ | K熱電対 | K熱電対・白金測温抵抗体(Pt100) |
| プログラム設定 | 最大16ステップ(4種類をメモリー可) | — |