- さまざまなAC100V電源ヒーターの温度調節に
- 1台で2カ所の温度調節が可能な2chタイプもご用意
- 温度監視機能付きタイプもご用意
 - ・温度調節用センサー/温度調節器とは完全に独立した系統で監視
 - ・温度設定とは個別に設定でき、ヒーター電源をブレーカーで強制切断
 - ・安心の漏電時遮断機能付き







TCB310 TCB320 TCB310B

温度調節ボックス TCB300シリーズ 仕様

型名	TCB310	TCB320	TCB310B	TCB320B
温度調節回路数	1	2	1	2
温度監視回路数			1	2
ヒーター電源遮断方式			ブレーカー	-引き外し
温度設定範囲	0℃~ 500℃ (熱電対 K の場合)			
温度設定単位	0.1℃単位 (熱電対 K の場合)			
温度制御方法	PID 制御 (オートチューニング機能付き)			
出力制御方法	SSR			
センサータイプ	熱電対 (K、J、T、E、L、U など)、白金測温抵抗体 (Pt)			
ブレーカー 定格電流			5A または 10A	
漏電遮断 定格電流			30mA	
最大ヒーター電源容量 (AC100V)	8A	合計 8A	4A または 8A	合計 4A または 8A
寸法 (mm) W×D×H	145×305×95		145×305×145	145×305×250
電源	AC100V、10A			

-aboSolTech

ラボソルテック合同会社

- 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- 製品の色合いは、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- お問い合わせ、ご用命は下記の代理店・販売店へ

〒190-0003 東京都立川市栄町 3-56-14-201 TEL:042-595-8687 / FAX:042-633-0282 mail:info@labosoltech.com

