

～ 低電圧用ペルチェ温度コントローラシリーズ ～

入門用から本格的工業ユースまでのシリーズをラインナップ

低電圧用ペルチェ温度コントローラ製品シリーズ

機種名	VPE-20-5V	VPE-35-5V	VTH-3500(5V)
			
温度設定範囲	-20～+110℃	-30～+110℃	-30～+110℃
設定・表示分解能	±1℃	±0.1℃	±0.1℃
制御方式	PI	PI	PI
ペルチェ駆動方式	PWM	PWM	PWM
定格出力	DC5V ±5A	DC5V ±7A	DC5V ±7A
電源電圧	DC5V	DC5V	AC100V
対応センサ	サーミスタ	サーミスタ	サーミスタ4PIN
通信機能	RS-232C	RS-232C	USB
表示器	LED：3桁	LCD：16桁×2行	LCD：16桁×2行
オプション	-	-	-
外形（mm）	100W×65D×42H	100W×65D×42H	103W×127D×64H
対応ペルチェ素子	20シリーズ	20シリーズ	20シリーズ
対応冷却ユニット	SLVPU-20S SLVPU-20T	SLVPU-20S SLVPU-20T	SLVPU-20S SLVPU-20T
（オプション） 電源加工品	LGA50A-5-SNJ1加工品	LGA50A-5-SNJ1加工品	（電源内蔵型）
定価（税抜）	¥ 28,800-	¥ 60,000-	¥ 105,000-
ネット特別価格（税抜） ※	¥ 24,000-	¥ 54,000-	¥ 85,000-
特徴	低電圧ペルチェに対応	小型で高精度 プログラム機能付 （低電圧ペルチェ対応）	電源内蔵型、小型で高精度 プログラム機能付 （低電圧ペルチェ対応）

※ネット特別価格とは、当ネット上よりご注文頂き、お支払方法が、代金引換または事前振込の場合に適用されま
す。

※本製品は仕様、外観及び内容は予告なく変更する場合がございます。

【ご注意】当社の製品について、保証期間は引渡しの日より1年間となります。