

プロダクト・ニュース

アナログ指示温度調節器 形E5B2 - W□□□ LED偏差指示タイプ
生産中止のお知らせ

生産中止時期

1995年10月末日をもって生産を中止します。

ATTEND発注中止時期

1995年8月4日よりご発注はできません。

流通センタ在庫除外時期

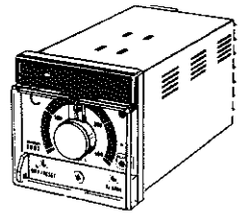
1995年7月末日をもって実施しています。

価格表掲載中止時期

1995年10月1日をもって抹消します。

〔生産中止商品/生産中止予定商品のご案内〕掲載

1996年度版に掲載します。



生産中止商品と推奨代替商品

生産中止予定商品	推奨代替商品	生産中止予定商品	推奨代替商品
形E5B2 - WR10K	形E5B2 - R10K	形E5B2 - WR10J	形E5B2 - R10J
形E5B2 - WS10K	形E5B2 - S10K	形E5B2 - WR11J	形E5B2 - R11J
形E5B2 - WQ10K	形E5B2 - Q10K	形E5B2 - WR10R	形E5B2 - R10R
形E5B2 - WR11K	形E5B2 - R11K	形E5B2 - WR11R	形E5B2 - R11R
形E5B2 - WS11K	形E5B2 - S11K	形E5B2 - WR10P	形E5B2 - R10P
形E5B2 - WQ11K	形E5B2 - Q11K	形E5B2 - WR11P	形E5B2 - R11P
		形E5B2 - WR10H	形E5B2 - R10H
		形E5B2 - WR11H	形E5B2 - R11H

推奨代替商品をご採用いただいた場合のご注意点

	推奨代替商品	本体の色	外形寸法	配線/接続	取付寸法	定格/性能	動作特性	操作方法
指示方式がLED偏差指示から無指示になります。 温度指示が必要な場合はサーマックシリーズをご確認ください。	形E5B2シリーズ	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎

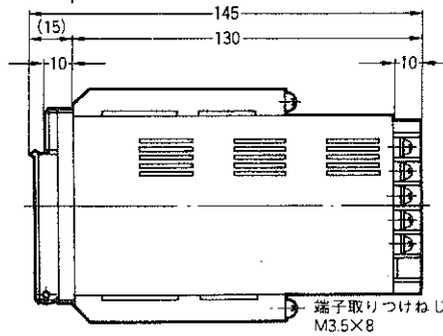
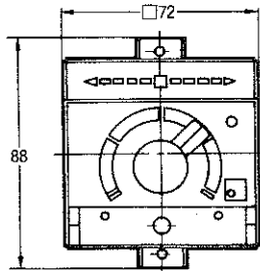
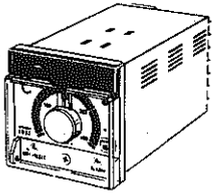
◎：完全互換 ○：ほとんど変更ありません/相似性の高い商品 ×：変更大 -：該当する仕様がありません

生産中止予定商品

形E5B2 - W□□□

推奨代替商品

形E5B2 - □□□

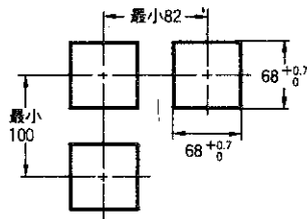


外形寸法は同一です

取付加工寸法

取付加工寸法

パネルカット



取付加工寸法は同一です

外部接続

生産中止予定商品 形E5B2-W□□□	推奨代替商品 形E5B2-□□□
<p>SSR出力の場合 電圧出力の場合</p> <p>リレー出力の場合</p> <p>200/220Vの場合 100/110Vの場合</p> <p>AC電源 50/60Hz</p> <p>White Black Red</p> <p>熱電対測温体の場合 白金測温抵抗体の場合 サーミスタ測温体の場合</p> <p>**制御出力 DC 5V 20mA</p> <p>**警告出力</p> <p>*警告出力は機種によりない場合があります。 **電圧出力タイプ (DC 5V 20mA) は内部回路と電気的に絶縁されておらず、測温体に接地形熱電対を使用する場合は、6または5端子はアースに接続しないでください。(アースに接続しますと、回り込み電流により温度測定が正しくできません。)</p>	
端子配置、外部接続は同一です	

異なる特性比較

形式	生産中止予定商品 形E5B2-W□□□	推奨代替商品 形E5B2-□□□
項目		
指示方式	LED偏差指示	無指示