

May. 2011

生産終了製品

BCD ⇒ SI/F コンバータ

**E800T**



推奨代替製品

マルチコンバータ

**E500**

■ 2011年6月末 生産終了予定

■ 推奨代替製品との相違点

型式	製品 外観	外形 寸法	取付 寸法	製品 性能	設定 方法
E500	☆	☆	☆	↑	↑

◎：完全互換    ↑：性能 UP    ○：ほとんど変更無    ☆：変更大    -：該当仕様無

■ 外形寸法

生産終了製品 E800T	推奨代替製品 E500
<p>(正面)</p> <p>(側面)</p> <p>(上面)</p>	<p>(正面)</p> <p>(側面)</p> <p>(上面)</p>

■ 仕様		生産終了製品 E800T		推奨代替製品 E500	
				＜相違点のみ＞	
電源電圧		AC100V ± 10% 50/60Hz		AC100 ~ 240V (+ 10% - 15%) (フリー電源 50/60Hz)	
消費電力		約 8VA 以下		約 7W	
BCD 入力	信号論理	負論理 (標準) 正論理を注文時に指定可		ディップスイッチによる選択 (負論理、正論理)	
	設定部	-		ディップスイッチ	
設定部	設定方法	-		-	
	設定項目	-		論理切換、入力速度切換	
重量		約 1.5kg		約 1.2kg	
付属品		AC 入力コード	1	AC 入力コード	1
		予備ヒューズ (0.5A)	1	ミニドライバ	1
		ミニドライバ	1	壁面取付金具	2
		圧着端子	2	BCD 入力コネクタ	1
		BCD 入力コネクタ	1	取扱説明書	1
		取扱説明書	1		

■ 状態表示の追加

通信状態を示す LED を追加しました。

- ・ RD : BCD からデータを受信したタイミングで点灯します。
- ・ SD : S/I/F ヘデータを送信したタイミングで点灯します。