

生産終了商品

スイッチングパワーサプライ **形**S82Y-N K **形**S82Y-E K

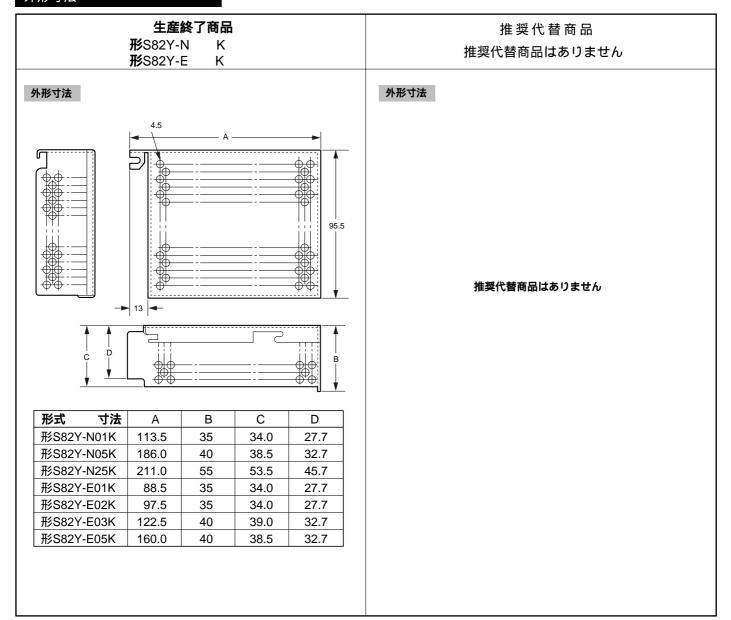


推奨代替商品

推奨代替商品はありません

1998年3月末生産終了

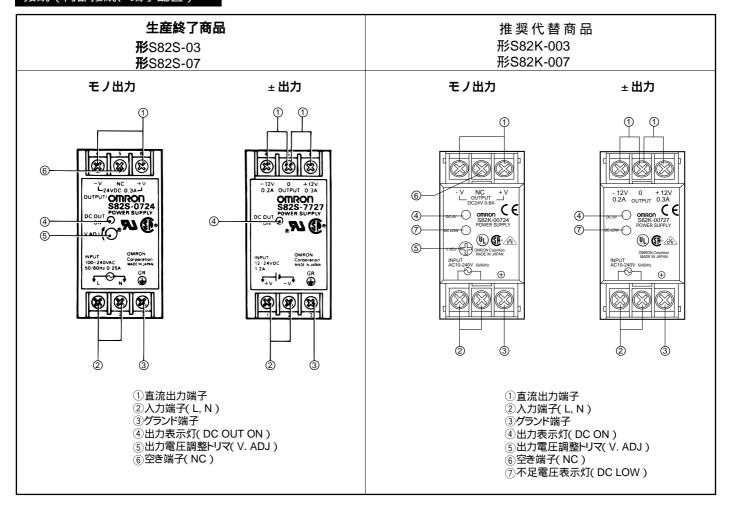
外形寸法



代替形式一覧

生産終了商品	推奨代替商品
形S82Y-N01K	
形S82Y-N05K	
形S82Y-N25K	
形S82Y-E01K	推奨代替商品はありません
形S82Y-E02K	
形S82Y-E03K	
形S82Y-E05K	

接続(内部接続、端子配置)



代替形式一覧

生産終了商品 推奨代替商品		i品	
	形式仕様	形式仕様	標準価格(円)
形S82S-0305	AC 5V 0.6A	形S82K-00305	
形S82S-0312	AC 12V 0.25A	形S82K-00312	
形S82S-0315	AC 15V 0.2A	形S82K-00315	
形S82S-0324	AC 24V 0.13A	形S82K-00324	1999年4月発行の
形S82S-0705	AC 5V 1.5A	形S82K-00705	新商品ニュース
形S82S-0712	AC 12V 0.6A	形S82K-00712	をご覧ください。
形S82S-0715	AC 15V 0.5A	形S82K-00715	
形S82S-0724	AC 24V 0.3A	形S82K-00724	
形S82S-0727	AC + 12V 0.3A - 12V 0.2A	形S82K-00727	
形S82S-0728	AC + 15V 0.2A - 15V 0.2A	形S82K-00728	

. 推奨代替商品は1999年4月1日発売です。

異なる特性比較

形式	生産終了商品	推奨代替商品
項目	形S82S-03 形S82S-07	形S82K-003 形S82K-007
ЕМІ	維音端子電圧 FCC(B)準拠 放射妨害電界強度 規定なし	維音端子電圧 FCC(B) EN50081-1 準拠 放射妨害電界強度 EN50081-1 準拠
EMS	電界強度イミュニティ 規定なし バーストノイズイミュニティ 規定なし 伝導性妨害イミュニティ 規定なし 静電気放電イミュニティ 誤動作電圧: ±8KV 破壊電圧 : ±15KV	電界強度イミュニティ EN50082-2 準拠 バーストノイズイミュニティ EN50082-2 準拠 伝導性妨害イミュニティ EN50082-2 準拠 静電気放電イミュニティ 誤動作電圧: ± 8KV 破壊電圧: ± 15KV EN50082-2 準拠
安全規格	UL508(Recognized) CSA C22.2 No.14, E.B.1402C EN, VDE 未対応	UL508(Listing), 1012, 1950 CSA C22.2 No.14, No.950 EN60950, EN50178(= VDE0160)
入力電圧	100 - 240VACフリー入力 (85~264VAC / 110~350VDC)	100 - 240VACフリー入力 (85~264VAC / 90~350VDC)
出力電圧可変範囲	±5%(単一出力タイプ)	±10%(単一出力タイプ)
耐電圧	入力 - 出力・GR間 2000VAC 1分間 出力 - GR間 規定なし	入力 - 出力 3000VAC 1分間 入力 - GR間 2000VAC 1分間 出力 - GR間 1000VAC 1分間
無償保証期間	1年	3年(負荷率80%、周囲温度40 にて)
不足電圧表示機能	なし	あり(LED赤色) 定格出力電圧の75~90%で点灯

付属品

生産終了商品	推奨代替商品	
形S82S-03 /07	形S82K-003 /007	
取付金具付属		