



# 生産終了商品

スイッチング・パワーサプライ  
形S82K-  
(-Tタイプ)



# 推奨代替商品

形S82K-  
(NEW 形S82K 標準タイプ)

1999年7月末生産終了

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

・外形寸法、特性など 互換性があります。

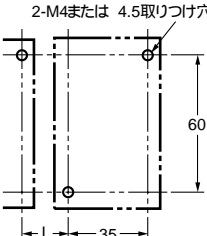
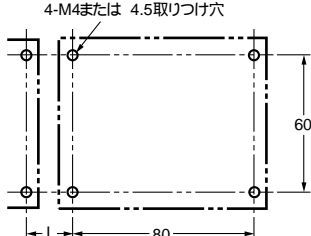
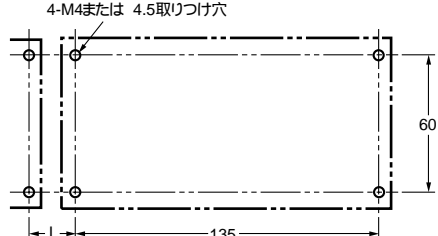
生産終了商品との相違点

形 式	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
NEW 形S82K-							
: 完全互換 : ほとんど変更ありません / 相似性の高い変更 × : 変更大 : 該当する仕様がありません							

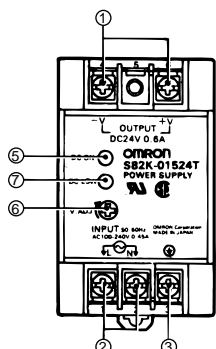
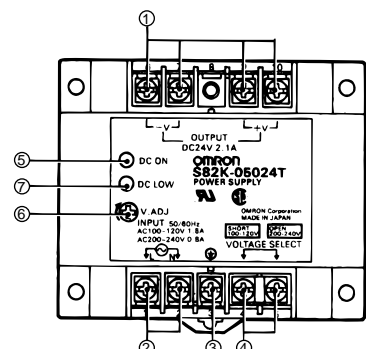
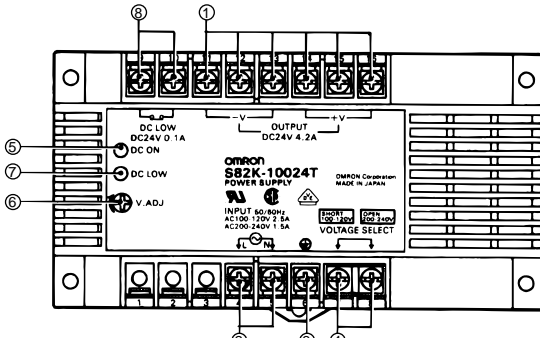
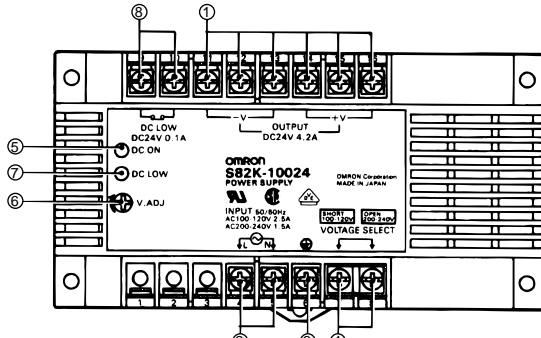
外形寸法

生産終了商品 形S82K-015 T/-030 T/-05024T/-10024T (-Tタイプ)	推奨代替商品 形S82K-015 /-030 /-05024/-10024 (NEW S82K)
外形寸法	外形寸法
外形寸法は同一です	
形S82K-015 T 	形S82K-015 
形S82K-030 T 形S82K-05024T 	形S82K-030 形S82K-05024 
形S82K-10024T 	形S82K-10024 

## 取付寸法

<b>生産終了商品</b> 形S82K-015 T/-030 T/-05024T/-10024T (-Tタイプ)	<b>推奨代替商品</b> 形S82K-015 /-030 /-05024/-10024 (NEW S82K)
<b>取付寸法</b> 形S82K-015 T 形S82K-015 2-M4または 4.5取りつけ穴 	<b>取付寸法</b> 取付寸法は同一です 形S82K-030 T/形S82K-05024T 形S82K-030 /形S82K-05024 4-M4または 4.5取りつけ穴 
形S82K-10024T 形S82K-10024 4-M4または 4.5取りつけ穴 	
注: 2台以上並べて取りつける場合は、 L = 20mm以上離して取りつけてください。	

## 接続 (端子配置)

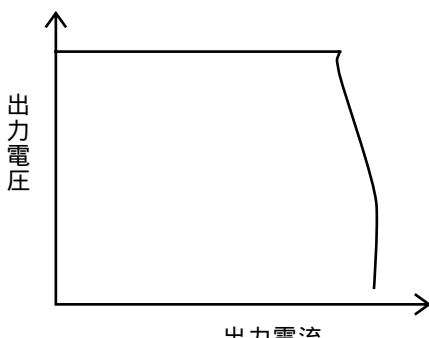
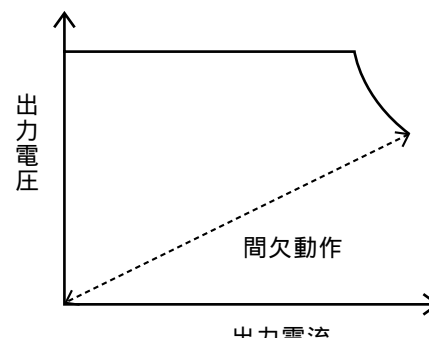
<b>生産終了商品</b> 形S82K-015 T/-030 T/-05024T/-10024T (-Tタイプ)	<b>推奨代替商品</b> 形S82K-015 /-030 /-05024/-10024 (NEW S82K)
形S82K-015 T 	形S82K-030 T/形S82K-05024T 
形S82K-10024T 	形S82K-10024 
<ol style="list-style-type: none"> <li>① 直流出力端子( +V, -V )</li> <li>② 入力端子( L, N )</li> <li>③ グランド端子</li> <li>④ 入力電圧切替端子( VOLTAGE SELECT )                          形S82K-030 T/-05024T/-10024Tのみ</li> <li>⑤ 出力表示灯( DC ON )</li> <li>⑥ 出力電圧調整トリマ( V. ADJ )</li> <li>⑦ 不足電圧表示灯( DC LOW )</li> <li>⑧ 不足電圧検出出力端子( DC LOW )                          形S82K-10024Tのみ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>① 直流出力端子( +V, -V )</li> <li>② 入力端子( L, N )</li> <li>③ グランド端子</li> <li>④ 入力電圧切替端子( VOLTAGE SELECT )                          形S82K-10024のみ</li> <li>⑤ 出力表示灯( DC ON )</li> <li>⑥ 出力電圧調整トリマ( V. ADJ )</li> <li>⑦ 不足電圧表示灯( DC LOW )</li> <li>⑧ 不足電圧検出出力端子( DC LOW )                          形S82K-10024のみ</li> </ol>

## 代替形式一覧

生産終了商品	推奨代替商品		
形式仕様	形式仕様	新商品コード	標準価格(円)
形S82K-01505T	形S82K-01505	S82K-3011R	1999年4月発行 の新商品ニュース をご覧ください。
形S82K-01512T	形S82K-01512	S82K-3012G	
形S82K-01524T	形S82K-01524	S82K-3013E	
形S82K-03012T	形S82K-03012	S82K-3015A	
形S82K-03024T	形S82K-03024	S82K-3016M	
形S82K-05024T	形S82K-05024	S82K-3017H	
形S82K-10024T	形S82K-10024	S82K-3018F	

\* 推奨代替商品は新商品コードでご発注ください。

## 異なる特性比較

項目	形式	推奨代替商品
	生産終了商品	形S82K-015 /-030 / -05024T/-10024T
EMI	雑音端子電圧 FCC(B)準拠(15, 30, 50W) FCC(A)準拠(100W) EN50081-2 準拠 放射妨害電界強度 EN50081-2 準拠	雑音端子電圧 FCC(B)準拠(15, 30, 50W) FCC(A)準拠(100W) EN50081-1 準拠 放射妨害電界強度 EN50081-1 準拠
安全規格	UL508(Recognized) CSA C22.2 No.14, E.B.1402C EN60950, VDE0160	UL508(Listing), 1012, 1950 CSA C22.2 No.14, No.950 EN60950, EN50178(=VDE0160)
入力電圧	15W : 100 - 240VACフリー入力 (85 ~ 264VAC / 110 ~ 350VDC) 30, 50W : 100 - 120 / 200 - 240VAC 手動切替 (85 ~ 132 / 170 ~ 264VAC)	15W : 100 - 240VACフリー入力 (85 ~ 264VAC / 90 ~ 350VDC) 30, 50W : 100 - 240VACフリー入力 (85 ~ 264VAC / 110 ~ 250VDC)
耐電圧	出力 - GR間 規定なし	出力 - GR間 1000VAC 1分間
無償保証期間	1年	3年(80%負荷率、周囲温度40℃にて)
過電流保護	30, 50W : 垂下型、自動復帰方式 	30, 50W : 垂下・間欠動作型、自動復帰方式 
過電圧保護	あり	なし
基板材質	CEM3(ガラスコンポジット)両面スルホール	15, 30, 50W : 紙フェノール 片面ノンスルホール 100W : CEM3(ガラスコンポジット)片面ノンスルホール

ソケット・保持金具・付属品

生産終了商品	推奨代替商品
形S82K-015 T/-030 T/-05024T/-10024 (-Tタイプ)	形S82K-015 /-030 /-05024/-10024 (NEW S82K)
30W, 50W : 短絡片付属(入力電圧切替用)	30W, 50W : 付属品なし(フリー入力化のため)