

# DCDC CONVERTER

開発中

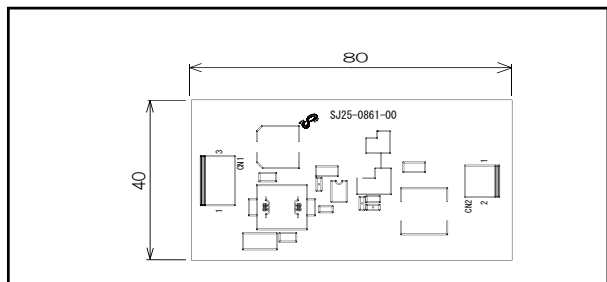
## 製品概要

- 高効率
- 小型
- コネクタタイプの為設置の自由度が高い



【外形寸法】

型式名 (Model Number)	OO-XXXX-X
定格出力電圧・電流 (Rated Output Volt Current)	DC24V



【仕様】

項目 (Item)	規 格 (Specification)		その他 (Remarks)
	24V		
型式名 Model Number	OO-XXXX-X		
入力条件 Input condition	入力電圧範囲 Input Voltage 周波数 Frequency 入力電流 Input current 力率 Power factor 効率 Efficiency 突入電流 Inrush current	DC24V ±5% _____ _____ _____ _____ _____	DC24V input rated load
出力特性 Output characteristics	定格負荷電圧 Rated load voltage 定格負荷電流 Rated load current 電流許容範囲 Min.Max.current 定電出力電力 Rated output electric power リップル及びスパイクノイズ Ripple&Spike noise 過電流保護 Over current protection 電圧可変範囲 Voltage adjustable range	+12V 2A 0~3A 24W Max 200mVp-p Max 3A Min 自動復帰 (Automatic return) _____	※ 1 ※ 1 ※ 1 Total 24W ※ 1
周囲温度 Circumstantial temperature	動作 Operating 保存 Storage	0~50°C -20~75°C	
相対湿度 Relative humidity	動作 Operating 保存 Storage	20~90% 20~90%	結露のないこと。 (Condensation is not allowed)
その他 Others	冷却方法 Cooling 外形寸法 Dimension W×D×H 重量 Weight	自然空冷 (Air cooling without blower) 外観図参照 (Refer to outline view.) XX Typ.	
振動試験 Vibration test	掃引周波数 Sweep frequency 振動方向 Vibration direction 振動加速度 Vibration acceleration 振動時間 Vibration time	10~100Hz (log sweep) X,Y,Z の 3 軸 各軸 9.8m/s^2 (1) 各 60 分 (Each 60 minutes)	

サン電子工業株式会社 <http://www.sundenshi.co.jp/> <問い合わせ先> 担当: 営業課  
 • 本社: 埼玉県秩父市下吉田 7796-1  
 TEL : 0494-77-1670

・深谷工場: 埼玉県深谷市本田 3077-1  
 TEL : 048-578-2200



SUN ELECTRONICS INDUSTRY CO.,Ltd.