

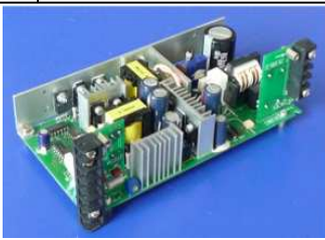
機器内蔵スイッチング電源

◆概要

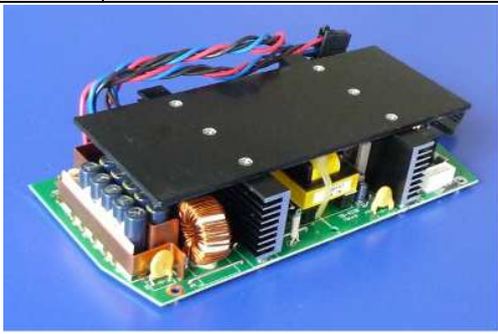
440V 入力対応、多チャンネル出力対応など特徴のある機器内蔵用のスイッチング電源です。
容量、電圧、出力数についてはカスタマイズ可能ですのでお問い合わせ下さい。

◆製作例

型名	GI0134	
特長	高入力電圧対応 入力は AC、DC 対応	
入力電圧	AC440V (定格) DC300~800V	
出力仕様	電圧	電流
	+24V	10A
出力容量	240W	
サイズ	190 (W) × 260 (D) × 70 (H)	
		

型名	GI0124	
特長	停電バックアップ用 適合バッテリー：シール鉛蓄電池(12V-2.6Ah)	
入力電圧	AC85~264V / 12V (バッテリー入力)	
出力仕様	電圧	電流
	+24V	1.25A
バッテリー充電	500mAMAX	
出力容量	30W	
サイズ	210 (W) × 65 (D) × 100 (H)	
		

型名	GI0098		
特長	多チャンネル出力		
入力電圧	AC200V		
出力仕様	電圧	電流	
	+5V	4.0A	
	+24V	1.0A	
	±15V	0.65A	
	-12V	0.4A	
	+15V	0.08A	×8ch
	-5V	0.3A	
出力容量	78W		
サイズ	285 (W) × 120 (D) × 70 (H)		
			

型名	GI0109	
特長	大電流 (20A) 出力 LED 駆動に最適	
入力電圧	AC200V	
出力仕様	電圧	電流
	+3.3V	20A
	+5V	20A
	+12V	6.5A
出力容量	172W	
サイズ	230 (W) × 110 (D) × 43 (H)	
		



東京精電株式会社

東京営業所
長野営業所

〒168-0081 東京都杉並区宮前4丁目28番21号
〒386-0155 長野県上田市蒼久保1216番地

URL : <http://www.tokyo-seiden.co.jp>

TEL. 03-3332-6666
TEL. 0268-35-0555

FAX. 03-3332-6672
FAX. 0268-35-2895

※本カタログの内容は2023年9月1日現在のものです。※カタログ記載の内容はお断り無く変更することがあります。

CAT-0003B