

プラズマディスプレイ用電源

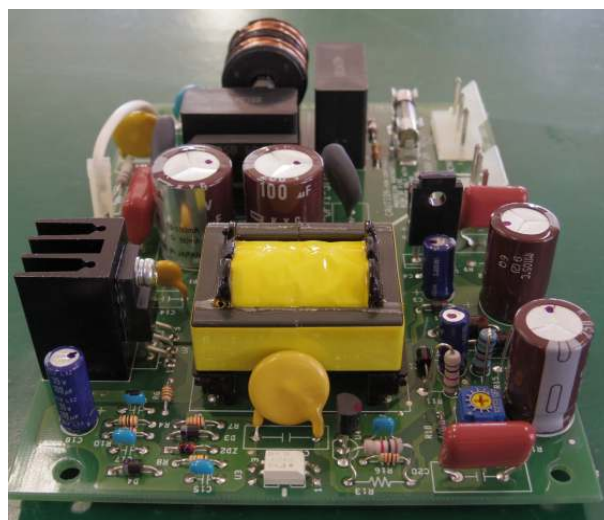
- ・ 205V/160mA、5V/60mAの2出力マルチ電源
- ・ 入力：AC100～120V および220～240V、出力：DC205V およびDC5V

◆機能

1. 単相AC100V～120V 及びAC220V～240V入力
DC205V 及びDC5Vの2出力

◆特徴

1. 部分共振型スイッチング方式採用。
2. 過電流、過電圧及び発熱対策済品。
3. UL、CSA、VDE、TUV、FCC、IEC及び電安法準拠品



◆標準仕様

タイプ名	POWER-2
入力電圧（単相）	AC100～120V
	AC220～240V
出力電圧	DC205V±0%/160mA
	DC5V±0%/60mA
出力容量	30W
保護機能	過電流・過電圧・過熱
動作温度	0～50℃
保存温度	-25～85℃
保存湿度	20～95%RH（結露のなきこと）
適用指令、安全・ノイズ規格	RoHS対応、UL・CSA・VDE・電安法・TUV・FCC・IEC準拠
外形寸法	96（L）×130（W）×38（H）mm
重量	約270g
使用環境	腐食性ガス、粉塵、油などのない場所

本製品は、改良の為予告なく仕様変更する事があります。

2014年6月3日

