

ACアダプター仕様書

PATOS®

直流安定化出力 Type


御中

様

『スイッチング方式』

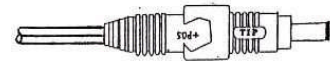
向け先	様向
提出日	2007年3月14日
仕様書NO	H19.3.14

1 形式 PAS30330 安定化回路 有
 2 外観 添付図面参照
 3 特性

- ◆ 定格事項
 - 入力電圧 AC 100V 24 VA 周波数50/60Hz
 - 出力電圧 DC 3 V±10% (無負荷時)
 - 出力電圧 DC 3 V± 5% (定格負荷時)
 - 出力電流 3 A
- ◆ 絶縁
 - 絶縁抵抗 100MΩ以上(入力, 出力ケース各間 DC500Vメガー)
 - 絶縁耐力 AC1500V1分間 (AC1800V1秒間)
- ◆ 回路保護
 - ヒューズ
 - 過電圧保護・出力短絡保護
- ◆ 突入電流 50A以下 コールドスタート
- ◆ 効率 72%以上 定格入力・定格負荷
- ◆ 出力電圧保持時間 10msec以上 定格入力・定格負荷
- ◆ 雑音規格 VCC I クラス II
- ◆ 動作環境
 - 入力電圧 AC100V±10%
 - 温度範囲 0°C ~ +40°C
 - 湿度範囲 20 ~ 85% (非結露)
- ◆ リップル 200mVp-pmax
- ◆ 規格 PSE 
- ◆ 入力方式 刃形式
- ◆ 出力方式
 - 出力コード式 長さ 1.8 m ±100mm

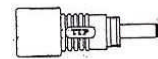
出力プラグ { 外径 5.5Φ
 内径 2.1Φ
 長さ 9.5mm

★ プラグセンター

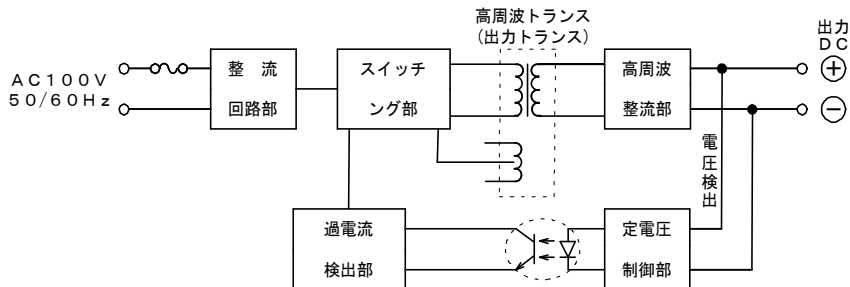


出荷時 

付属プラグ RC5320-A NO 1



4 回路図



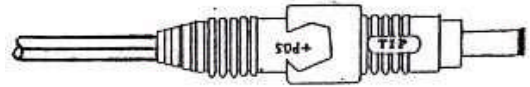
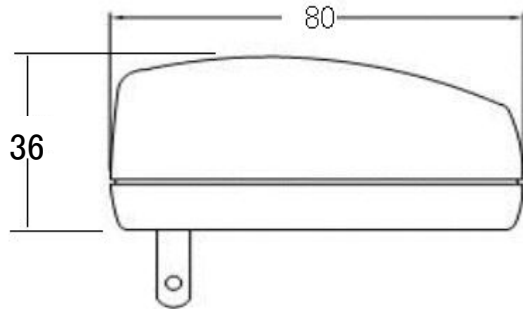
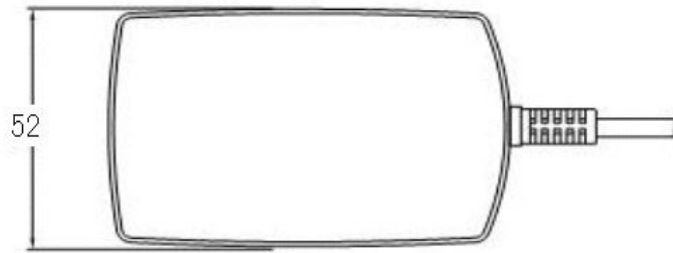
改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成
					竹内	高尾
					2007/3/14	2007/3/14

株式会社 パトス

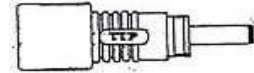
品名 ACアダプター 直流安定化出力 Type (スイッチング方式)

PATOS®

リード長さ
1800±100mm
プラグ径
5.5Φ 2.1Φ 9.5mm



出荷時



付属プラグ

EIAJ NO1 0.7Φ X 2.35Φ X 9.5mm

PATOS	PAS30330
AC アダプター	
3V 3A	
入力電圧 AC100V 50/60Hz 24VA 出力電圧 DC3V 3A	
JET MAW WEIR ENTERPRISE CO.,LTD.	
PATOS CO., LTD.	AICHI

DC 3V 3A

指定無き外形寸法精度 ±1.5mm

PSE規格

型式	PAS30330	図番		お客様		様經由	
改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成	
						高尾	
					2007/3/14	2007/3/14	

株式会社 パトス