

ACアダプター仕様書

直流安定化出力 Type

『トランス方式』

提出日

仕様書NO DK201105-0300

- 1 形式 DK030-R 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	100 V	
周波数		50/60 Hz	
消費電力		7 VA	
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		300 mA	


 - ◆ 絶縁

絶縁抵抗	50MΩ (入力, ケース各間 DC500V)
絶縁耐力	AC1200V 1分間 (1500V 1秒間)

 - ◆ 回路保護 温度ヒューズ(115°C/一次側)

 - ◆ 動作環境

入力電圧	AC	100 V
周波数		50/60 Hz
温度範囲		0°C ~ +40°C
湿度範囲		20 ~ 85% (非結露)

 - ◆ 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	5.5 φ
	内径	2.1 φ
	長さ	9.5 mm

★ プラグセンター

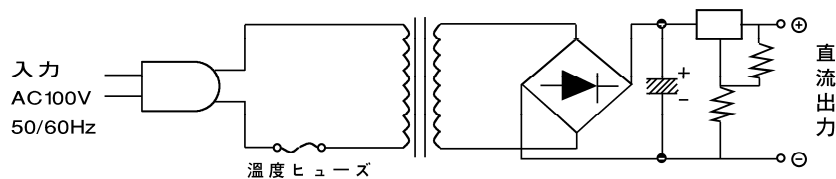


プラグ形状

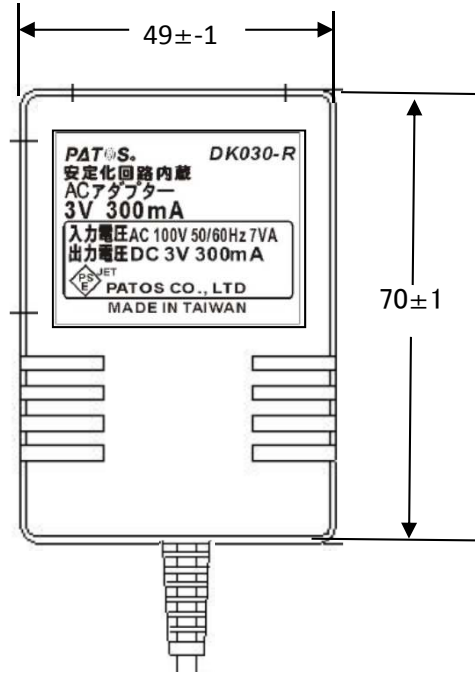
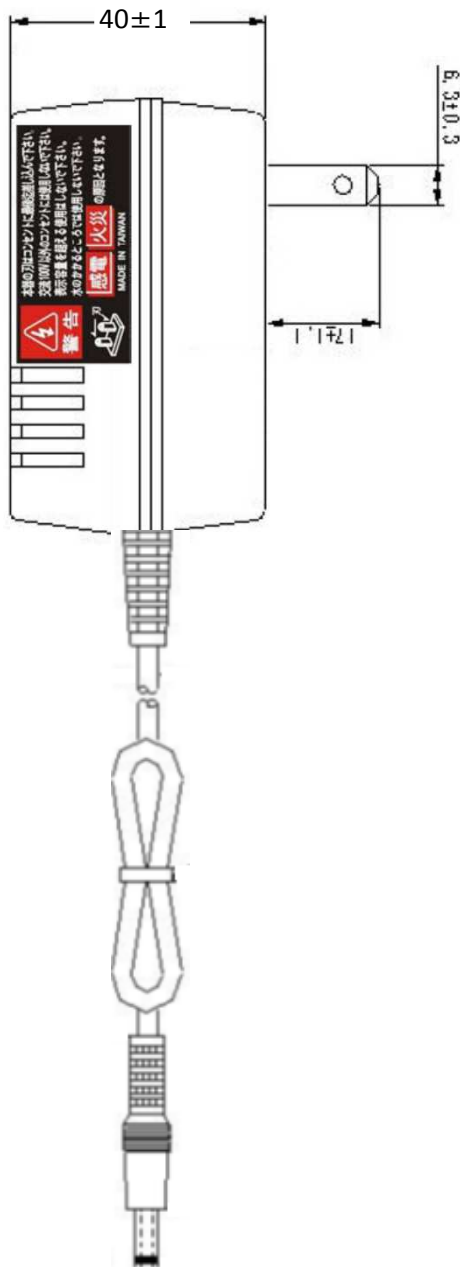
ストレート



4 回路図



改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成
2016/1/21	トラッキング対策	K.K				K.K



指定無き外形寸法精度 ±1mm

筐体材質: PC945

お客様

様經由

型式	DK030-R	図番	P-				様
改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成	
2016/1/21	トラッキング対策	K.K				K.K	