PAT#S. ACアダプター仕様書

直流安定化出力 Type

『スイッチング方式』

御中 向け先 様向 提出日 1512-11506-1 仕様書NO

1 形 安定化回路 尤 有 **PAS11506N**

2 外 観

3 特 性 添付図面参照

定格事項 AC 90~264V 0.2 A 周波数47~63Hz 入力電圧 出力電圧 DC

1.85 V以下 (無負荷時) (定格負荷時) DC 1.5 V± 8%

出力電流 0.1~0.6 A

縁

出力電圧

20MΩ以上(入力, 出力ケース各間 DC500V) 絶縁抵抗

AC3000V (5mAにて3秒間) 絶縁耐力

ヒューズ ●回路保護

過電圧保護・出力短絡保護

突入電流 30A以下 コールドスタート

効 率 65%min

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 Class-B 準拠

入力電圧 ▶動作環境 AC100V±10%

温度範囲 0°C ~ +40°C 湿度範囲 20 ~ 85% (非結露)

▶ リップル 200mVp-p max

規 格 PSE

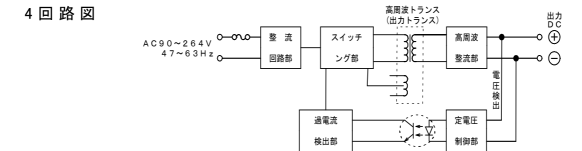
入力方式 刃 形 式

◆ 出力方式 出力コード式 長さ 1800 mm ±100mm

外径 5.5Φ 出カプラグ 内径 2.1Φ 長さ 9.5mm

★ 先端プラグTIP (極性可変可能)

◆ 質量 約80g



改定月日	内容	担 当	改定月日	内容	担 当	作 成
						A.K
						2018/6/29

