

# 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

仕様書NO

1 形式 PAS60430F 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 AC90~260V 50 VA 周波数47~63Hz  
 出力電圧 DC 4.5 V±10% (無負荷時)  
 出力電圧 DC 4.5 V±5% (定格負荷時)  
 出力電流 3 A

◆ 絶縁  
 絶縁抵抗 50MΩ以上(入力, ケース間 DC500V)  
 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 FCC Part15, EN55022, EN61000-3

◆ 動作環境 入力電圧 AC100~240V 50/60Hz  
 温度範囲 0°C ~ +40°C  
 湿度範囲 20 ~ 85% (非結露)

◆ リプル 200mVp-pmax

◆ 規格  PSE CE FCC RoHS対応

◆ 入力方式 インレット方式

◆ 出力方式 出力コード式 長さ 1.8 m ±100mm

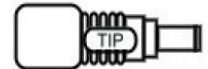
出力プラグ { 外径 5.5Φ  
 内径 2.1Φ  
 長さ 9.5mm

★ プラグセンター

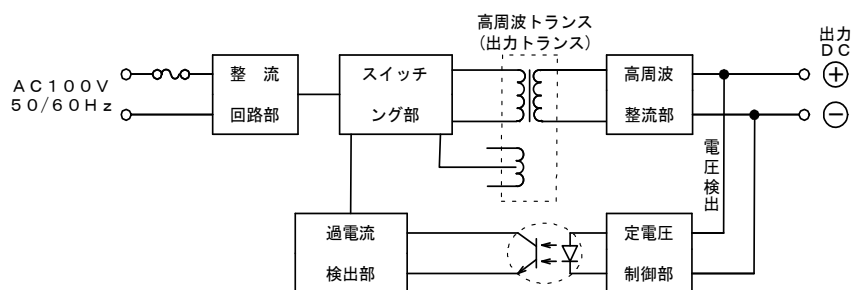


出荷時 

付属プラグ

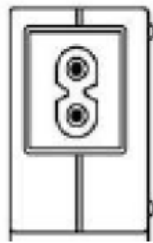
EIAJ NO2 1.7Φ X 4Φ X 9.5mm 

## 4 回路図

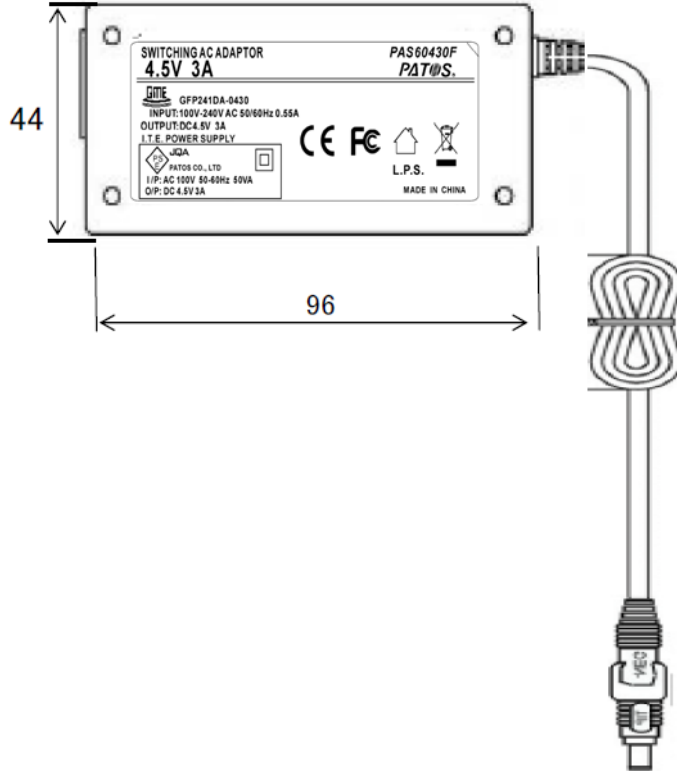


改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成

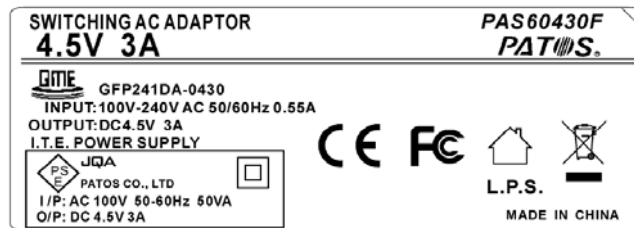
株式会社 パトス



24W



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 NO2 1.7Φ X 4Φ X 9.5mm

RoHS対応

安全規格



PSE CE FCC

指定無き外形寸法精度 ±1.0mm

お客様				様經由		
型式	内容	図番	内容	内容	担当	作成
PAS60430F						
改定月日	内容	担当	改定月日	内容	担当	作成