PAT#S® ACアダプター仕様書 御中 直流安定化出力 Type 向け先 様向 提出日 『スイッチング方式』 仕様書NO 安定化回路 1 形 式 PAS60540F 有 観 2 外 添付図面参照 3 特 性 ▶ 定格事項 50 VA 周波数47~63Hz 入力電圧 AC90~260 V 出力電圧 5 V±10% (無負荷時) DC 出力電圧 DC 5 V± 5% (定格負荷時) 4 A 出力電流 絶 50MΩ以上(入力, ケース間 DC500V) 絶縁抵抗 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 72%以上 定格入力 定格負荷 効 率 ▶ 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 0°C ~ +40°C 温度範囲 湿度範囲 20~85%(非結露) ▶ リップル 200mVp-pmax PSE UL **CE** GS FCC RoHS対応 ▶規 格 ▶ 入力方式 インレット方式 ▶ 出力方式 出力コード式 長さ $1.8 \text{ m} \pm 100 \text{mm}$ 外径 5.5Φ 出カプラグ 内径 2.1Φ 長さ 9.5mm Θ - Θ - Θ ★ プラグセンター 出荷時 付属プラグ 5.5 Φ 2.5 Φ 9.5mm 4 回 路 図 高周波トランス (出力トランス) AC100V 0-00-高周波 **→** ⊕ 整 流 スイッチ 50/60Hz o-回路部 ング部 整流部 ~ ⊝ 過雷流 定雷圧 検出部 制御部 改定月日 内 容 担 改定月日 内 担 作 容 成 株式会社 パトス

