



◆特徴

- 小型・軽量・低価格
- 安全規格対応（電気用品安全法）
- 高信頼性（安心の日本製電解コンデンサを使用）

◆主な用途

- ポータブル機器
- スwitchングハブ
- 他

◆仕様

項目		機種名				備考
		SKT1305	SKT1509	SKT1612	SKT1615	
入力	入力電圧範囲	AC100V (AC85V~115V)				正弦波入力
	入力電流	0.35A typ.	0.36A typ.	0.38A typ.		AC100V,定格負荷
	周波数	50/60Hz (47~63Hz)				
	効率	70% typ.				AC100V,定格負荷
出力	直流出力電圧	5V	9V	12V	15V	
	電圧精度	5V±5%	9V±5%	12V±5%	15V±5%	
	定格出力電流	2.5A	1.7A	1.3A	1.1A	
	リップル (mVp-p)	150 max.				AC100V,定格負荷,25℃
	ノイズ (mVp-p)	200 max				AC100V,定格負荷,25℃
機能	過電流保護	定格電流の105%minで動作 自動復帰				
	過電圧保護	定格電圧の115%minで動作 (ツォーダイオード・クランプ方式)				
絶縁耐圧	入力-出力	AC1000V 1分間 かつ17電流10mA 1DC500V 50MΩ以上				
環境	動作周囲温度・湿度	0~+40℃ 20~90%RH(結露なし)				
	保存周囲温度・湿度	-20~+80℃ 20~90%RH(結露なし)				
規格	安全規格	電気用品安全法 (PSE)				
	雑音端子電圧	VCCI-B, 準拠				
構造	冷却方法	自然空冷				
	重量	150g typ.				