



◆特徴

- 超小型・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
- スイッチングハブ
- 他

◆仕様

項目		機種名					備考
		SKY0503	SKY0805	SKY1209	SKY1212	SKY1215	
入力	入力電圧範囲	AC100V (AC90V~110V)					正弦波入力
	入力電流	0.12A typ.	0.20A typ.	0.27A typ.	0.26A typ.	0.26A typ.	AC100V,定格負荷
	周波数	50/60Hz (47~63Hz)					
	効率	68%	72%	75%	80%	80% typ.	AC100V,定格負荷
出力	直流出力電圧	3V	5V	9V	12V	15V	
	電圧精度	3V±10%	5V±5%	9V±5%	12V±5%	15V±5%	
	定格出力電流	1.5A	1.5A	1.3A	1.0A	0.8A	
	リップル (mVp-p)	100 max.				150 max.	AC100V,定格負荷,25℃
	ノイズ (mVp-p)	200 max.				300 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 (ツィナダ®イット®・クランプ®方式)					
絶縁耐圧	入力-出力	AC1000V 1分間 かつ電流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	77g typ.					