

- 60Wクラス小型サイズ(160cc)スイッチング方式ACアダプタ
- ワールドワイドに対応した連続入力方式
- IEC60950に適合 (UL、CSA、電気用品安全法を取得)

特長

- ワールドワイドに対応した連続入力方式 (AC100-240V)
- 小型化が求められる装置、機器に対して、超小型(110cc/120cc)、軽量(200g Typ)なアダプタを提供
- 低消費電力ICと電力制御技術により業界トップクラスの低待機電力と高効率化を実現
- 各国の種々な省エネルギー規制に準拠した設計
- 国際規格であるIEC60950に適合、UL、CSA、電気用品安全法を取得



仕様

製品名	SEE60/SEE75シリーズ		
	SEE75N2 -12.0	SEE60N2 -16.0	SEE75N2- 19.0
定格入力電圧	AC100V	AC100V-AC240V	
無負荷時電力	0.1W以下(定格入力時)		0.3W以下
周囲温度	0°C~35°C	0°C~40°C	
ケース温度 ΔT	45°C以下(60W)		
定格出力電圧	12.0V	16.0V	19.0V
定格出力電流	5.0A	3.75A	3.42A
省電力規制	非対応	DoE VI、ErP Tier2(Draft) 準拠	非対応
保護機能	過電流保護、過電圧保護、過熱保護		
安全規格	電安法 (省令1項)	UL(c-UL)60950-1、 電安法(省令2項 J60950)	
EMI	VCCI-B、FCC-B、EN55022-B		
重量(typ)	200g		
外形(typ)	102.5 × 42.5 × 27.7 mm		96 × 41 × 28 mm

用途

- 通信、産業機器、OA機器、民生等
- 事務機器、情報端末機器
- 可搬型計測器、小型プリンタ、小型携帯機器、等