

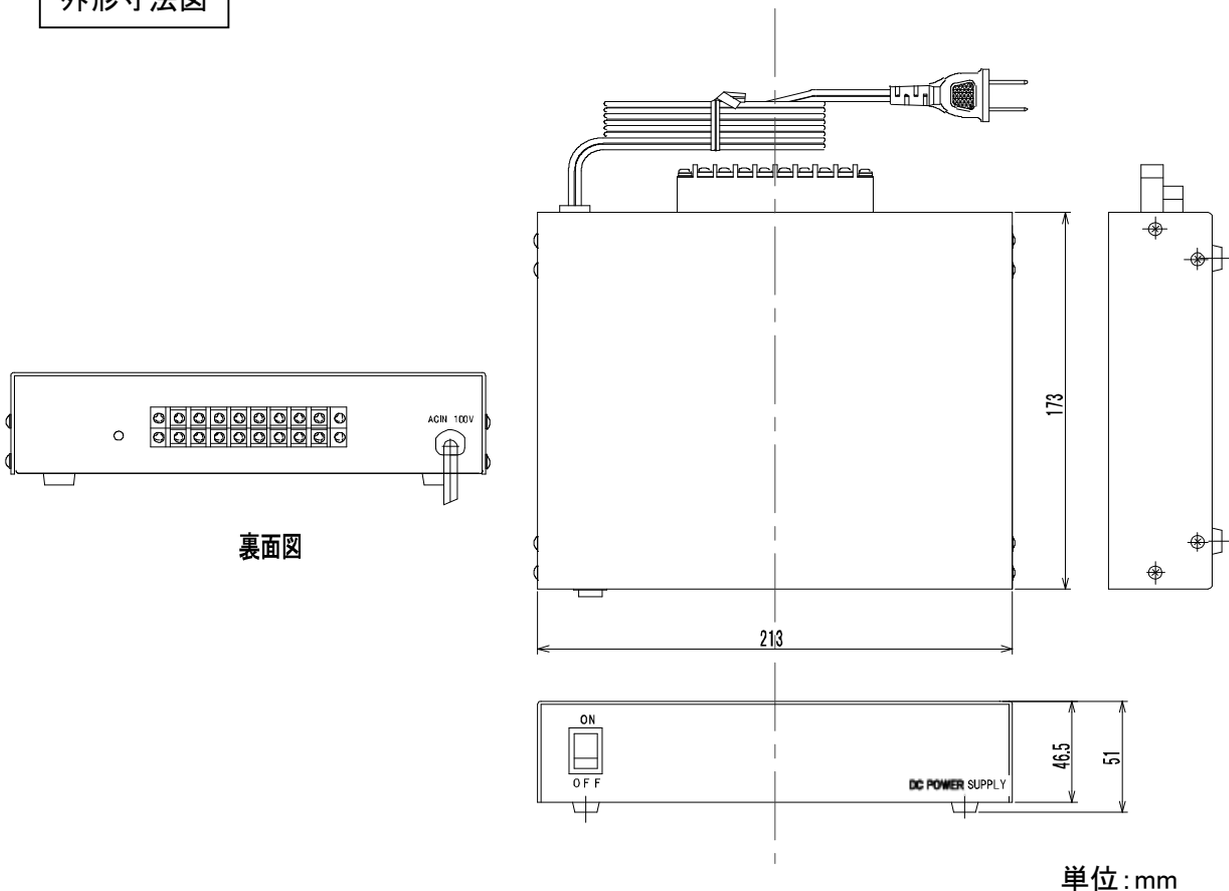
# カメラ電源ユニット

**TESCOM**  
CCTV SYSTEM SOLUTION

## 定格

定格入力電圧／周波数	AC100V 50／60Hz
入力電圧範囲	AC85～115V／47～63Hz
定格出力電圧、電流	DC12.0V 5A
可変出力電圧範囲	DC11.7～13.4V(Typ.) (入力電圧範囲、DC0～5A負荷時)
定格入力電流(V RANGEが <sup>δ</sup> min時)	1.24A±20%(定格入出力時)
定格入力容量(V RANGEが <sup>δ</sup> min時)	124VA±20%(定格入出力時)
耐電圧	ACプラグ～出力端子間AC1.5kV／1分間 (又はAC1.8kV／1秒(但し、カットオフ電流は10mAとする)) ACプラグ～出力端子間DC500Vにて100MΩ以上
絶縁抵抗	出力電圧の115%min.で動作
過電圧保護	負荷電流が8A付近で、出力が停止されること。
過電流保護	
出力端子	8台接続用端子台
使用温度範囲	0°C～+40°C
使用／保存湿度範囲	10～90%(結露しないこと)
外形寸法	213(W)×51(H)×198(173)(D)mm
質量	約1550g
付属品	取扱説明書

## 外形寸法図



整理番号: T0161B

型式: TPS-60

作成/改訂日: 2011/6/21

**TESCOM JAPAN CO., LTD**