

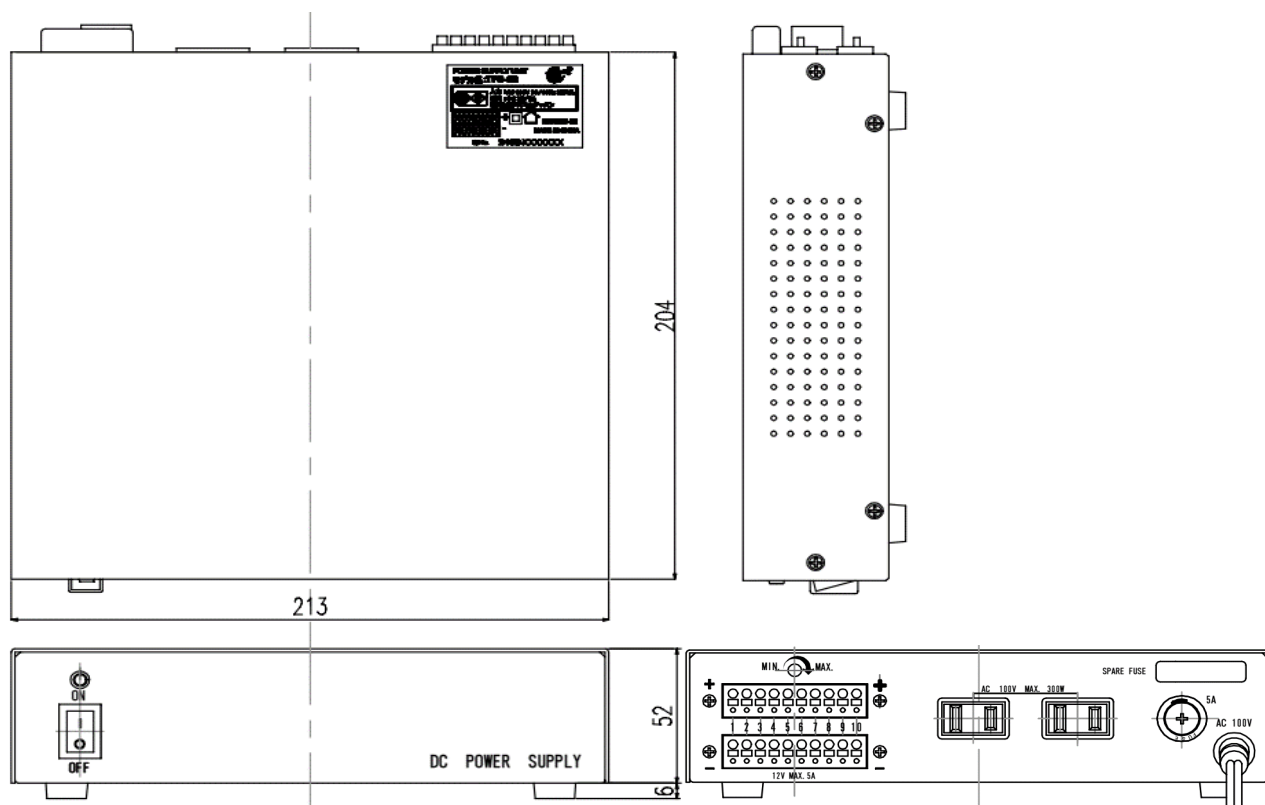
カメラ電源ユニット

TESCOM
CCTV SYSTEM SOLUTION

仕様

入力電圧	AC100V 50/60Hz
入力電圧範囲	AC90~110V
入力容量、電流	124VA±20% 1.3A±20%
出力電圧、電流	DC12.0V 5A
可変出力電圧範囲	DC11.5~13.2V
耐電圧	ACプラグ~出力プラグ間AC2.0KV/1分間 (但し、カットオフ電流は10mAとする)
絶縁抵抗	ACプラグ~出力プラグ間DC500Vにて50MΩ以上
使用温度範囲	0°C~40°C
使用湿度範囲	5~90% (結露しないこと)
過電圧保護	24V 以下
過電流保護	出力電流5.2A min で出力停止
安全規格	PSE対応
外形寸法	213(W) × 52(H) × 204(D)mm
質量	約1.6kg
出力端子	10台接続用端子台
ACアウトレット出力	2口 AC100V 最大300W
コード長	約1.8m

外形寸法図



単位: mm

整理番号: T0606

型式: TPS-62

作成/改訂日: 2024/3/27

TESCOM JAPAN CO., LTD