



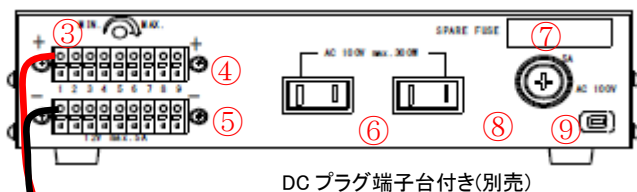
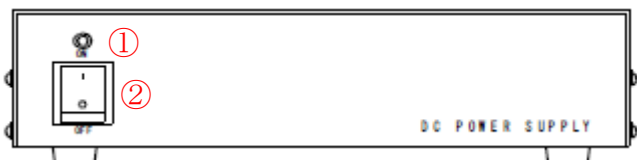
集中カメラ電源

カメラの DC-12V 電源を一カ所から供給します。
9 台のカメラに DC-12V を供給可能です。
カメラの電流を合計して 5A 迄で使用可能です。
低圧で供給しますので電圧低下に注意が必要です。

電源供給

DC12V のカメラに接続します
カメラの電源入力極性に注意が必要です。
極性+とマイナスを間違えて接続するとカメラが破損します。

- 電圧調整ボリューム付き
11.5V から 13.2V 迄設定が可能です。
- サービスコンセント付き
最大 300W までの機器が接続可能です。
- 電源ヒューズ付き
スペアヒューズも付属

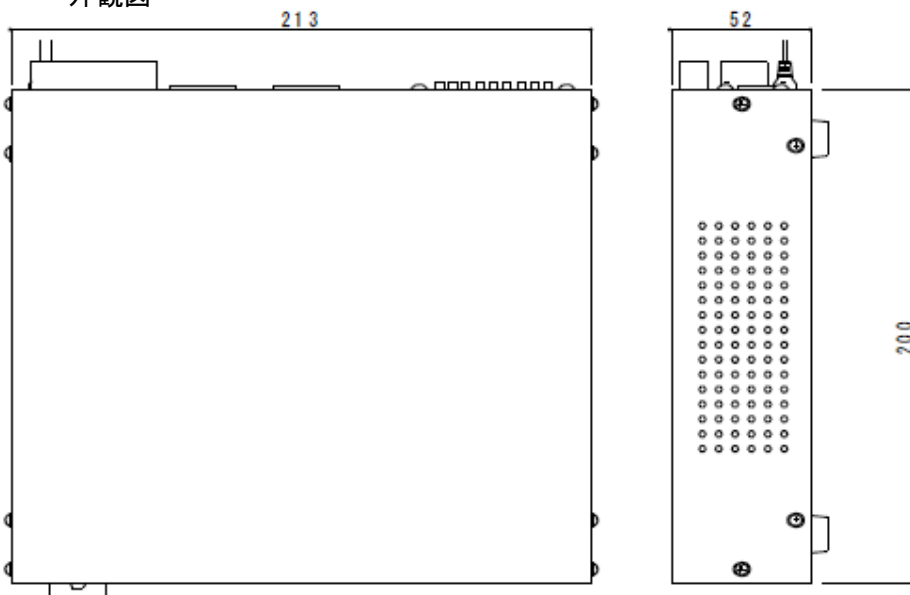


DC プラグ端子台付き(別売)

仕様

項目	標準	最低	最高	条件
入力電圧	90V		110V	
入力周波数	47Hz		63Hz	
定格入力電流		1.3A		定格負荷接続にて
効率	75%			定格入出力時
定格出力電圧		12V		定格入出力時
初期設定出力電圧	11.5V		12.6V	定格入出力時
電圧可変範囲(最小)	11.2V		13.2V	定格入出力時
電圧可変範囲(最大)	13.2V		14.8V	定格入出力時
出力遅延時間			2 秒	
過電流保護	5.2A			
過電圧保護			24V	
動作温度範囲	0°C		40°C	自然空冷
動作湿度範囲	5%		90%	結露無き事
保存温度範囲	-20°C		65°C	
保存湿度範囲	5%		90%	結露無き事
外形寸法	213(W) × 52(H) × 200(D)			突起物は含まず
質量	約 1.6Kg			乾燥重量
付属品	取扱説明書、保証書			

外観図



番号	内容
①	電源表示 LED
②	電源スイッチ
③	電圧調整つまみ
④	直流出力+
⑤	直流出力-
⑥	サービスコンセント 最大 300W
⑦	予備ヒューズ
⑧	ヒューズ
⑨	電源入力 AC100V

注意

距離が長い場合電圧低下に注意してください
極性を間違えて接続しないでください。

●製品の改良等に伴い予告無く仕様変更する場合がありますのでご了承ください

●お問い合わせ・ご用命は

〒 183-0045 東京都府中市美好町 2-9-2
isec アイゼック株式会社
 TEL 042-369-2041 FAX 042-369-2042
<http://www.isecj.jp>