

11. 2□□□; 3□10□□□□□□□□

- □□□

MPPT□□□□□□□□ I-P-E-SMART-12V / 24V / 48V□□		40A
□□□□	MPPT□□□□□□□□	
□□□□	□□□□□□□□MPPT□□□□□□□□	
□□□□	DC12V / 24V / 48V	□□□□
□□□□	12V□□	DC9V□DC15V
	24V□□	DC18V□DC30V
	48V□□	DC36V□DC60V
□□□□□	12V / 24V / 48V□□	≤3S
□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□	500US
MPPT□□	12V / 24V / 48V□□	≥96.5□□≤99□
□□□□		
MPPT□□□□□□	12V□□	DC14V□DC100V
	24V□□	DC30□DC100V
	48V□□	DC60□DC100V
□□□□□ □□□	12V□□	DC14V
	24V□□	DC30V
	48V□□	DC60V
□□□□□ □□□	12V□□	DC18V
	24V□□	DC34V
	48V□□	DC65V
□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□	DC110
□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□	DC100V
□□□□□□	12V□□□W□	568
	24V□□□W□	1136
	48V□□□W□	2272
□□□		
□□□□□□□□ □□□□□ □□□	12V / 24V / 48V□□	□□□□Vented□Gel□NiCd□□ □□□□□□□□□□□□□□
□□	12V / 24V / 48V□□	□□□□□□□□□□□□□□
□□□□	12V / 24V / 48V□□	
□□□□□□	12V / 24V / 48V□□	
□□ □□	12V / 24V / 48V□□	45A
□□□□	12V / 24V / 48V□□	±0.02□/°C
□□□□	12V / 24V / 48V□□	14.2V-□□□□□-25°C□* 0.3
□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□	200mV□
□□□□□□□□ □□	12V / 24V / 48V□□	≤±1.5□
□□□□□□		
□□□□	□□□□□□	

電源電圧	DC10.5V;AC11V;50/60Hz
最大電流	30A
電源方式	ACアダプター/PV
接続方式	PC接続
LED	
LED色	赤
LED電圧	1.8V
PC接続方式	RS232
環境	
動作電圧	5V
動作電流	100mA
動作温度	0~50℃
動作湿度	5~95%
保存温度	-20~70℃
保存湿度	5~95%
衝撃	1000G
音	
音圧	≤40dB
音源	電源スイッチ
音質	パルス音
規格	CE \ FCC \ RoHS
外形	
寸法(D x W x H)mm	205 * 168 * 60
寸法(D x W x H)mm	265 * 196 * 110
N.G(KG)	1.8
G.N(KG)	2
保護等級	IP25
仕様	
動作時間	0~90分
動作回数	0~3000回
動作温度	-20℃~+50℃
動作湿度	-40℃~+75℃
動作圧力	70~106kPa

備考

1. 動作電圧はDC10.5V;AC11V;50/60Hz
2. 電源方式はACアダプター/PV

- 動作電圧

番号	端子	接続
1	1	電源電圧
2	2	電源電圧
3	4	電源電圧
4	1	RJ45 RS232
5	1	電源電圧
6	2	電源電圧
7	1	電源電圧
8	1	電源電圧

- □□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□2014□5□5□□□□□2□□