



仕 様

内蔵電池	7Ah 鉛蓄電池
電池寿命	3~4年
入力電圧(CHG端子)	15~28VDC(18VAC RMS)
充電コントローラ仕様	バッテリー接続端子
充電電圧	12Vバッテリー用 温度補正フローチャージ電圧出力
温度補正レンジ	-40~+60°C
充電電流	1.2A標準
出力電圧	12V (12Vバッテリー電圧)
電源出力	+12端子
電 圧	12V(バッテリー電圧)
電 流	3A温度ヒューズ付き >3A@20°C 3A@20°C 1.5A@60°C 注)設計する場合は1.5A以下で考えてください。
バッテリー	
容 量	標準7Ah
外形寸法	71D×190W×105H 2kg
端 子	入力端子 1 CHG 18VAC、太陽電池入力 出力端子 2 12V出力 外部バッテリー 1 増設鉛蓄電池接続

					承認	設計	製図 y.kaneko	図面名称	図面番号 C-PS-100	
					検図	作成年月日 2012/03/02	縮尺 1/2(A3)	製品名称 電源コントローラ		
記号	年月日	変更事由	担当	承認						