

仕 様 書

SK-6／SK-12

品 名	ソーラー充電コントローラー
型 番	SK-6 / SK-12
制御機能	充電制御
システム電圧	12V
太陽電池入力電流	6A (SK-6) 12A (SK-12)
太陽電池最大入力電圧	30V
最低バッテリー電圧	0V
自己消費電流	7mA (稼働時) 2mA (夜間)
充電方式	PWM (パルス幅変調方式) 3段階充電 : バルク、PWM、フロート充電
充電電圧 (25°C)	PWM 14.1V 13.7V
温度補正	-30mV/°C (内蔵)、オプション : RTS 使用可
稼働周囲温度範囲	-40°C ~ +70°C
保護回路	極性逆接、短絡、過電流、過熱、落雷等による サージ電流、夜間の電流の逆流保護
取 付	パネルのジャンクションボックスに取付、 或いは付属取付ベースで取付
防 水	IP65
ボディ材質	耐紫外線強化プラスチック
付属ケーブルサイズ	2.0 sqmm (#14AWG)
本体サイズ	99 x 51 x 13 mm
重 量	110g

製 造 元 : Morningstar Corporation, USA (モーニングスター社 米国)

輸入販売元 : 東京都中央区銀座 1-14-9 銀座スワロービル 9F 株式会社 桐 生