

# 太陽を生かそう！！

## ソーラー 維持充電器

バッテリーの寿命アップは満充電保管から。  
農業機械、自動車、建設機械、船舶等の維持充電に。  
逆接防止、過充電防止の安全設計。



冬場、トラクターのバッテリーの維持充電に。



電柵用バッテリーの維持充電に。



SP - 250 12V 農機用  
シガープラグと  
ワニ口クリップ 2.5Mコード付  
スタンド付

### 注意

ご使用にあたってはバッテリー液をご確認ください。  
車輛等への取り付けは、振動をやわらげるため、弾力性のあるマジックテープ等をお使い下さい。

お問い合わせ先

製造発売元

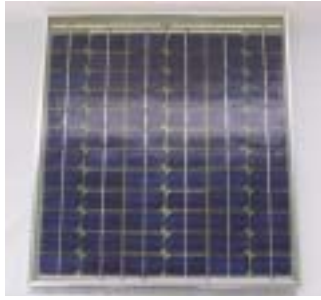
三晃精機株式会社

奈良県大和高田市東三倉堂町 7-13

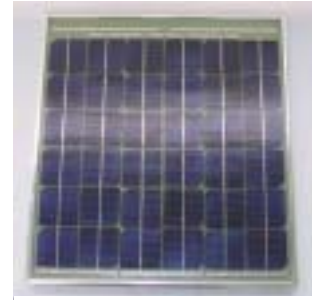
TEL 0745-52-0025

FAX 0745-23-2732

<http://www.sanko-seiki.co.jp>



SM - 750  
**12V 大型バッテリー用**  
 シガープラグと  
 ワニ口クリップ 3Mコード付



SM - 250  
**24V トラック、建機用**  
 ワニ口クリップ 3Mコード付



SM - 250W  
**24V 大型バッテリー用**  
 ワニ口クリップ 3Mコード付



オプションのスタンド装着例

### 機種を選定の方法

バッテリーの自己放電量はバッテリーの種類によっておよそ下記のようになります。

1日あたりの自己放電量	
カルシウムタイプ	容量の 0.1 ~ 0.2 %
ハイブリットタイプ	容量の 0.5 ~ 0.6 %
アンチモンタイプ	容量の 0.8 ~ 1.0 %

### オプション

スタンド ST - 100 (写真上)  
 マグネット PB - 19

型 式	用途	定 電 出 格 力	最大充 電電流	適 応 バ ッ テ リ ー ( 5 時 間 率 )	大 き さ mm	質 量 kg	ス タ ン ド	標 準 小 売 価 格 ( 消 費 税 別 途 )
SM - 750W	12V	DC - 18V 27W	1500 mA	12V - 180AH × 2 (245H52 × 2相等)	700 × 386 × 19H	約2	別売	72,000.円
SM - 750		DC - 18V 13.5W	750mA	12V - 180AH (245H52相等)	348 × 386 × 19H	約1	別売	36,000.円
SP - 250		DC - 18V 4.5W	250mA	12V - 60AH (95D31相等)	187 × 255 × 17H	約0.5	付属品	24,000.円
SM - 250W	24V	DC - 36V 18W	500mA	12V - 180AH × 2 (245H52 × 2相等)	500 × 386 × 19H	約2	別売	60,000.円
SM - 250		DC - 36V 9W	250mA	12V - 90AH × 2 (130E41相等)	250 × 386 × 19H	約1	別売	30,000.円

注意 仕様は改良のため、予告無く変更することがあります。

作成 2009.1