

クレツツァ ソーラーチャージングシステム

バッテリーの自然放電や、盗難警報機などで失われる電力を太陽光線により補い、常にバッテリーを活性化させることによりバッテリーの寿命も延ばします。

ナンバープレート一体型構造で取り付けも簡単。配線もバッテリーの(+)端子、(-)端子につなぐだけソーラーパネル部分はボルトオンタイプになっており角度調節、取り外しも可能。

週1回程度しか乗らない、盗難警報機をつけているヘッドライトをハイワットageにチューンしているシングル、ツインなどセル始動にバッテリー負荷が大きい、電飾系のアクセサリを付けている、小型バッテリーに付替えている等の車両に最適!



太陽光線で自然放電を補い寿命を延ばす

SOLAR CHARGING SYSTEM

特 徴

- バッテリーの自然放電を太陽光線で補うソーラーバッテリーチャージャーです。太陽光線を受けている間、常にバッテリーを活性化させるためバッテリー自体の寿命も延ばします。
- 週一回程度しか乗らない、盗難警報機、ハイワットageバルブなど電装品の装着車、シングル、ツインなどセル始動にバッテリー負荷が大きい車種に最適です。
- 高効率タイプのソーラーパネルを使用し、MAX 13.5mAを実現しました。
- ナンバープレートホルダーと一体型構造でナンバープレート固定ビスでとめるだけ。配線もバッテリー(+)、(-)端子につなぐだけと簡単装着。
- ホルダー部とソーラーパネル部が別体のボルトオン構造なので、パネル部分の角度調節や取り外すことができます。屋根がある所ではソーラーパネル部だけをはずし、屋根の上に置くことで使用可能です。

ご注意

- 本製品はバッテリーの自然放電を補うもので比重の上昇しないバッテリーを復活させるものではありません。充電しても比重の上昇しないバッテリーに関しては新品と交換後、本製品をご使用ください。
- 12Vバッテリー搭載車専用です。
- ソーラーパネルは衝撃により破損しますので、ご注意ください。特にソーラーパネルをはずして使用するとき風などで落ちないように固定してご使用ください。
- ソーラーパネルの角度調節、取り外しの際は裏側のロックボルトを緩めてから固定ボルトを回してください。角度調節終了、取り付けの際は、最後にロックボルトを締めてください。

仕様

作動特性	15V、12mA
作動温度範囲	-20~40℃
コード長	1400mm



4 952652 120321

※改良のため仕様等変更する場合がございます。

MADE IN TAIWAN