

## 漏電! バッテリー上がりの原因を 簡単にチェック!



**バッテリーの配線にくわえるだけ!  
アース線取り外し不要で手間要らず!  
各種メモリー消去の心配なし!  
最大 60A まで測定可能!**



カーナビ、ドライブレコーダー、ETC 機など  
今の車はバッテリー上がりのリスクがいっぱい!

**※本製品は出荷時に 9V 角型乾電池を使用し、全ての機能についてテストを行っております。  
液漏れ等の恐れがありますので、9V 乾電池は別売りとなります。別途お買い求めください。**

### ●内容品

SW-4500 本体、専用ナイロンケース

クランプ寸法	本体寸法	本体重量	測定可能範囲	自動切換	使用可能温度	電源
16X18mm	215X61X32mm	220g	0mA ~ 60A	AC/DC	-10℃ ~ 50℃	9V 角型乾電池 (別売)

### ◆暗電流とは?

車のキーが OFF の状態でも  
バッテリーが繋がっている限り、  
時計やカーナビ等へ常に流れている  
待機電流のことです。

これはバッテリーから常に流れている  
もので、電装品の不具合や漏電が  
あると過剰な暗電流が発生し、  
バッテリー上がりの原因となります。  
暗電流を定期的に測定すると安心です。