# メモリー保持用バツクアツプ電源

↑ バックアップが取れないとスライドドアが閉まらなくなったり、電子機器の設定がズレたります。

バックアップ電源 2

**AUTO COMPUTER MEMORY SAVER** 

ECUメモリ、ラジオ、カーナビ、ドライブレコーダー、シートポジション、デジタルタコグラフ etc...

## 最長12時間の大容量

自動電源オフ機能付き

無駄な放電を防止!



#### 3つの接続方法

OBD2

- ② バッテリー接続用クランプケーブル (付属)
- ③ シガープラグケーブル (別売)



#### 車載電装品のメモリー情報を保持! 時間に余裕を持って整備が可能に!

バッテリー取り外し時、カーナビ等のメモリー情報を保持する 為の電源供給を行えます。再設定の必要が無いので顧客満 足度もアップ! 最長12時間の大容量なので時間に余裕を もって作業ができます。

#### 見やすいランプ点灯表示



※ バックアップの可否は各メーカーにお問い合わせください。











### **DHC-DS JAPAN**

バッテリー&システムアナライザー BATTERY & SYSTEM ANALYZER

- ・普通自動車バッテリー測定

   ・ ISS/HV 車バッテリー測定

   ・輸入車バッテリー測定

   ・内部抵抗測定表示

   ・日本語表示
- Pr プリンター搭載
- Dp ディープサイクルバッテリー測定
- Js JIS コード入力
- Pc PC接続管理
- 2輪・小型特殊車輌 バッテリー測定

バイク、自動車、ISS車、HV 補機バッテリー対応 マルチ機能インテリジェント充電器 UTILITY CHARGER

- 目的で選べるトリプル出力充電 1A・4A・6A
- パワーサプライ(電源供給)機能
- バッテリー回復 (サルフェーション除去)機能



開発・製造

DAISAKU 大作商事株式会社

東京都千代田区内幸町1-1-1帝国ホテルタワー12F

インダストリアルプロダクト事業部

TEL: 03-3539-5900

FAX: 03-3539-4100 e-mail: dhc@daisaku-shoji.co.jp

お問合せは・・・