



DC12/24V メモリーバックアップ 100V 仕様 (MAX: 6A)

MODEL : MB-806K

- 100V 電源で 12/24V 車両のバックアップ OK !
- OBD2 コネクタから素早く電源供給 !
- 変換コネクタで OBD2 コネクタが無くても OK !
- お知らせブザーとランプでバックアップ失敗なし !
- MAX : 6A 以内の電流まではメモリーを保持します !
- カーインバーターが使用できます ! 救援車からのバックアップ OK !

100V 仕様
登場!



AC100V を使いバッテリー交換時の
メモリー消去を **完全防御!**

詳細は裏面へ 

使用方法



◆ 内容品

バックアップが失敗しないよう作業進行中はランプとブザーで状況確認できる親切設計!

◆ ランプ表示 / ブザー音

ランプ表示		ブザー音	状態
電源	OK/NG		
グリーン	OK/NG		電源 OK
グリーン	ブルー	ピッピッ	接続 OK
グリーン	レッド (NG)	ピーー	コネクタ脱落・過電流

◆ 仕様

○ 入力電源	AC100V
○ 出力	12V / 24V 最大 6A
○ 対象車種	12V 車または 24V 車 (一部使用できない車輛あり)
○ コード長さ	AC コード (3m) OBD2 コード (2m) バッテリー端子接続用コネクタ (1.1m)

