

kaise

メモリーバックアップ KG-150

バッテリークリップ
変換ケーブル(808)

セット型式: KG-150N

www.kaise.com

原寸大

12V車専用

バッテリー交換の必需品 OBDII接続で 車両メモリーをバックアップ

バッテリーターミナル接続による
バックアップも可能(変換ケーブル付属)

USB出力で携帯端末などの充電が可能

過放電・過電流・温度保護を搭載し安全性に優れる

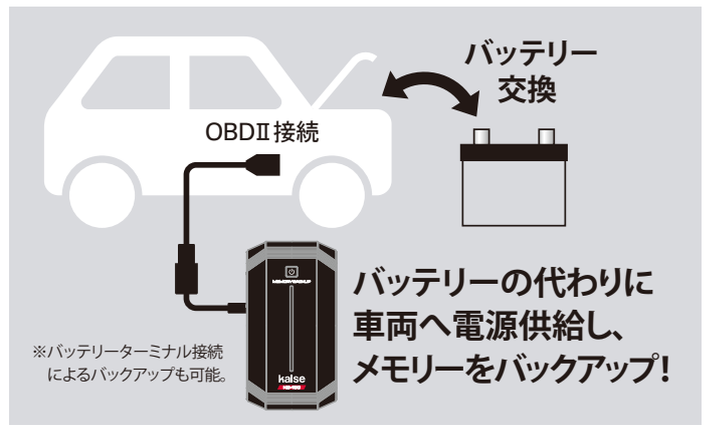
安全性の高い、リン酸鉄リチウムイオン電池を内蔵



車両メモリーのバックアップ (OBDII 接続またはバッテリーターミナル接続)

安全性の高い、リン酸鉄リチウムイオン電池を内蔵

バッテリー交換時、本体と車両を付属のケーブルで接続することで、バッテリーの代わりに車両へ電源供給。車両メモリーを消去せずにバッテリー交換が可能です。



⚠️ メモリー消去とは、時計やオーディオ、カーナビの設定が消えるだけではありません!

バックアップメモリー消去の例

- 挟み込み防止パワーウィンドウの全閉位置のメモリー消去
- 舵角センサーの0点メモリー消去
- 電子制御スロットルの全閉位置、急速TAS学習のメモリー消去
- アイドリングストップ車のバッテリー電流積算値のメモリー消去

携帯端末などの充電

USB出力端子を搭載し、携帯端末などの充電が可能。その他DC 5V機器の電源として使用できます。



保護機能を搭載し安全性に優れる

本体に搭載された保護機能で、万が一の場合も出力を制御します。

保護機能	保護機能が働く状況(例)
過放電保護	本体電池が著しく放電してしまった。
過電流保護	本体出力状態で短絡状態や異常な大電流が流れてしまった。
温度保護	本体電池が高温状態になってしまった。

小型・軽量で携帯性に優れモバイルバッテリーとしても活躍



DC12V機器の電源として使用可能 (5A以内)

■一般仕様

バッテリータイプ	リン酸鉄リチウムイオンバッテリー(18650サイズ/LifePO4)
バッテリー容量	6000mAh (3.2V)
出力	USB出力端子：DC5V/2A、バックアップ出力端子：DC12V/5A
入力範囲	DC5V/2A (MicroUSB Micro-B 充電用入力端子)
バックアップ対応車	12V車
出力端子形状	USB出力端子：USBタイプAメス 12V出力端子：DC2.1メス
入力端子形状	MicroUSB Micro-B
本体充電方法	充電用USB5V電源(PC不可)
本体充電時間	約3時間(付属ケーブルおよび2AのUSB ACアダプター使用)
残量インジケータ	5つのLEDで7段階表示
サイクル寿命(目安)	約2000回

※本製品のリチウムイオン蓄電池は、体積エネルギー密度が400Wh/L未満のため、PSEマーク表示対象外です。

バッテリークリップ変換ケーブル付属

OBDIIコネクタに電源が無い車両やOBDII接続によるバックアップが禁止されている車両では、付属ケーブルでバッテリーターミナル接続によるバックアップが可能です。



合計約28時間使用可能

(満充電の状態から50mA流れた場合)
※連続使用は約12時間(オートパワーオフ作動)

- ❖ 販売に関するお問い合わせ：営業部国内販売課 TEL 0268-35-1600 FAX 0268-35-1603
- ❖ 製品に関するお問い合わせ：製造サービス課 TEL 0268-35-1602 FAX 0268-35-5515

kaise

www.kaise.com

カイセ株式会社

〒386-0156 長野県上田市林之郷422
TEL 0268-35-1600(代) FAX 0268-35-1603
E-mail service@kaise.com

販売店