

d's-Gear

<【ディーズ・ギア】インテリジェント・バッテリー・リフレッシャ 発売のご案内>



DG-IBR01 はパルスにより、鉛バッテリーの電極に充放電反応阻害物質の付着（サルフェーション）を抑止し、既に付着した物質を除去する製品です。

鉛バッテリーの能力低下を予防し、低下した能力を復活させます。

バッテリー状態に応じ、効果を最適化するようにコンピューターが自動制御します。

面倒な設定は必要ありません。取付簡単、プラスとマイナスの電極に繋ぐだけ。

DG-IBR01 動作状況



動作モード	LED	表示	条件	動作状態
停止	消灯	低電圧/低高音		動作停止バッテリー機能を保護
エコ	青遅点滅	非充電中		サルフェーションの発生を抑制
ターボ	青早点滅	充電中		サルフェーション除去効果最大
アラーム	赤高速点滅	障害検知		点滅パターンで異常種別表示後停止
接続確認	青赤交互点滅	装着時		正しい電極接続（逆接続時は非表示）

主な特徴

型番	DG-IBR01	異常検知	電圧異常/電流異常/温度異常
商品名	インテリジェントバッテリーリフレッシャ	動作温度	-20~85℃
対象バッテリー	鉛（車以外の産業用バッテリーにも利用可能）	保護機構	電極逆接続/異常電流/異常電圧/異常高低温
対応電圧	12V・24V	効果	利用状態にあるバッテリーなら、数日~数週間程度で改善効果が見込めます
消費電流	通常 10mA以下、最大 25mA以下	本体サイズ	90 x 56 x 25mm (W x D x H)
制御方法	コンピューターによる完全自動制御	本体重量	75g
状態表示	青色LED、赤色LEDの点滅パターンにより		