

バッテリーの電極板に付着した  
サルフェーション(硫酸鉛)を除去!!

# LongTime battery refresher

バッテリー延命システム

※本機はサルフェーションの除去以外の機能はありません。

**ZEROMODE RVBL-1001**



日本製

12V/24V車対応  
防滴仕様

コンピューターが愛車のバッテリーを監視・保護します。  
バッテリーの延命・弱ったバッテリーが復活

RVBL-1001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。取り付けかんたん、プラスとマイナスの電極に繋ぐだけ。



## RVBL-1001 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	動作停止し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	点滅パターンで以上種別表示後停止
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	RVBL-1001
商品名	ロングタイム・バッテリー・リフレッシャー
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)
対応電圧	12V・24V
消費電流	通常 10mA以下、最大25mA以下
制御方法	コンピューターによる完全自動制御
状態表示	青色LED、赤色LEDの点滅パターンにより
異常検知	電圧異常/電流異常/温度異常

動作温度	-20 ~ 85℃
保護機構	電極逆接続/異常電流/異常電圧/異常高温
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
本体サイズ	90 × 56 × 25 mm(W×D×H)
本体重量	75g
JAN	4571212970666

## ⚠️ 安全に関する注意 ご使用になる前に必ず「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。

●誤った使い方、取り付け使用は重大な事故を招く可能性があります。その場合、弊社は一切の責任を負いかねます。正しい使用法は本製品取扱い説明書並びにご使用になる車種の整備要領書に従い、確性を勘違いしないようにご装着して下さい。または、専門知識のある整備工場並びに技術者にご依頼下さい。●本機は防滴仕様ですが、極端に湿る場所並びに湿度に湿度の多い場所へ設置ならさないでください。事故や火災の原因になることがあります。本機の誤った使用は車種故障並びに不具合の原因となる場合があります。弊社は一切の責任を負いかねます。(保証期間内でも無償修理対象外)。●本機は12Vまたは24V車専用です。6V車や他の製品に使用しないで下さい。●本機はサルフェーション付着の抑制/除去を働きかけバッテリーの性能をより長く使用する為の劣化を予防する機器であり、ご使用される(バッテリーに付着したサルフェーションで極度に劣化した)バッテリーや破損したバッテリーを復活させる物ではありません。●本機は日本国内の使用環境を想定としています。海外の過酷な条件下での使用は想定しておりません。●本機を装着した状態で他社製のバッテリー充電器を併用することはお控え下さい。●カタログ及び製品の仕様は、商品の改良のため予告なく変更する場合があります。

発売元:株式会社レボリューション

〒124-0024 東京都葛飾区新小岩1-53-10 朝日生命新小岩ビル6F

お客様サポートセンター ☎️ 0120-572-818

この電話番号は、PHS、携帯電話、一部のIP電話ではご利用いただけません。その場合に関しましては記載の一般電話へおかけ下さい。

☎️ 03-5879-6311

受付時間:平日 AM9:00~PM:5:00 (土曜・日曜・祝日は除く)

販売店名