

eco-kaizen
B·R

バッテリーの性能回復・延命を可能に！
鉛バッテリー活性・再生装置

お試しキャンペーン

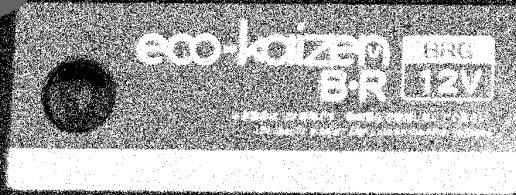
商品の効果が見られない場合、商品到着日から 60 日以内であれば 1 台に限り、ご購入キャンセルが可能です

詳細は弊社 WEB サイトをご覧ください

アイフォーコム

検索

先着
100企業
様まで



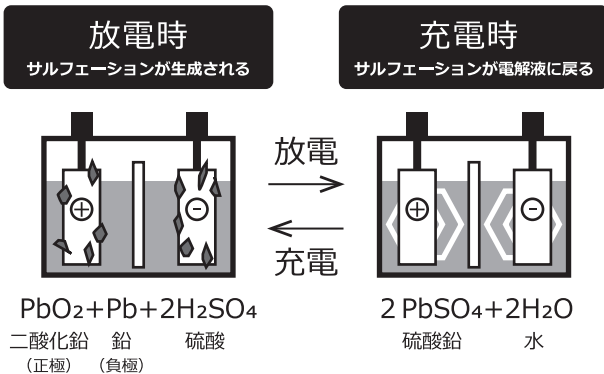
※返品をご希望の場合は、商品到着日から 50 日以内にメールにて返品理由等をご連絡いただくことが条件となります。また、送料や手数料はお客様ご負担となります。

各種の鉛バッテリーに有効



バッテリー劣化の原因を除去

鉛バッテリーの電源供給により「eco-kaizen B·R」は特殊なパルス電流を発生させ、バッテリー内に送ります。パルス電流が極板の表面を流れること（表皮効果）で、硫酸鉛を元の希硫酸と鉛に分解します。



※月日と共に結晶化したサルフェーションは硬質化し、充電しても電解液に戻らなくなります。多くの鉛バッテリーが寿命と判断されるのは、このサルフェーションが原因です。

高い経費削減効果

【導入前】

バッテリー価格 1,000,000 円 + 交換サイクル 4 年 = 年間原価償却費 250,000 円



【導入後】

交換サイクル 4 年 → 7 年に延長！

最終的に

3 年分の減価償却費 750,000 円を削減！

導入・改善実績例



48V 155Ah 国産電気式カート
4 年使用しハーブしか周れなかったカートに 2011 年 6 月に取付。3 日後には 1R 周れるようになり、2012 年 12 月まで稼働。



48V 330Ah 国産電気式フォークリフト
満充電にしても 2 時間しか持たなかった状態で 2011 年 12 月に取付。1 カ月後から 6 時間バッテリーが持つようになり、以後 2 年間稼働し続けた。

＜お問い合わせ先＞

アイフォーコム東京株式会社 グローバル・スマートコミュニティ事業部
〒221-0835 横浜市神奈川区鶴屋町3-29-11 アイフォーコム横浜ビル
TEL 045-412-3010 E-Mail gs@iforcom.jp URL http://www.iforcom.jp

今後FAXを希望されない場合は、お手数ですがこのDMが着信したFAX番号をご記入いただき FAX:045-412-3002 までご返信くださいますようお願いいたします。

FAX番号