

丸福産業 イチオシ情報

平成28年8月号 Vol.67

環境に優しい「バッテリーパックの再生」!

環境問題で3R(Reduce:減らす、Reuse:再使用、Recycle:再生資源)が叫ばれて久しくなります。今回のご提案する「バッテリーパックの再生」は、充電式の工具などを繰り返し使用するとバッテリーが劣化して使いづらくなりますが、この時、新品と交換するよりも半額程度の費用で再生できるといご提案です。環境にも優しく、しかも無駄な経費の出費を抑えることが可能になります。お気軽にご相談して頂ければと思います。 出野

リユース:再利用でコスト削減!!

使用済みバッテリー
を捨てる前にもう一度再生!

バッテリーパックの 再生をご提案!



《対応電池》



Ni-Cd
ニカド
電池



Ni-MH
ニッケル
水素電池



Li-ion
リチウム
イオン電池
(※一部商品のみ)



対応商品例: 充電式インパクトレンチ、充電式ハンマードリル、測量機、充電式コードレスライト、電動アシスト自転車など
※対応機種はお問合せください

電池交換の作業工程(電動工具)

①分解・点検



- 1-① 開封して内部の点検
- 1-② 交換不可品は返品処理
- 1-③ コード接続部点検
錆落とし

②電池交換



- 2-① 新品のセルを同じ配列に組立
- 2-② センサー等取り付け
- 2-③ 配線確認

③配線・組立・点検



- 3-① 外装補修可能なキズ補修
- 3-② 通電テスト
- 3-③ ロット番号添付
- 3-④ 組立

④充電・品質点検



- 4-① 充電テスト
- 4-② 各種品質テスト
- 4-③ 放電

ここがポイント!

新品のセルに
100%交換

ここがポイント!

内部に
交換ロット番号添付

ここがポイント!

トルク・電圧テスト

「バッテリーパックの再生」のお問い合わせはお気軽に

「知恵の経営報告書2012」実践モデル企業

この情報についてのお問合せは、
お気軽に、本社 (075)661-2171 まで



丸福産業は生産性向上・コストダウン・環境
対策をご提案する「KES」取得商社です

丸福産業株式会社

- 本社 〒601-8026 京都府京都市南区東九条中札辻町38
電話:(075)661-2171(代) Fax:(075)671-8075
- 彦根 〒522-0041 滋賀県彦根市平田町691番2
- 栗東 〒520-3025 滋賀県栗東市中沢3丁目2番地4号
- URL : <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp