

# 電動フォークリフト用バッテリー バッテリー復元サービス

- ❑ パワー不足を感じる
- ❑ 稼働時間が短くなってきた
- ❑ 持ち上がりが悪くなってきた



交換検討のそのバッテリー

まだ使えるかもしれません！

当サービス実績  
リピート率 **90%超!**



## バッテリー復元サービスが**解決**します！

POINT 1

これまでにない  
**最先端**の復元技術！

独自開発の復元装置を使い、  
電流と電圧を制御しながら復元を行います。



Before



After

特殊特許技術E2SA工法（特許第6552134号）

従来技術で良い結果が得られなかったお客様も  
**ぜひ一度お試しください！**

POINT 2

コスト削減とCO2排出量削減  
両方を実現！



コスト削減率

**30%~50%**

ユーザー様により差異があります



CO2排出量削減率

**約67%**

新品製造に対するCO2発生削減率

導入後も安心してご利用いただけるよう  
万全のサポート体制を整えています



保証あり

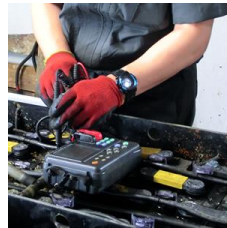


技術相談



入れ替え作業

バッテリーの入れ替えも当社が責任を持って行います。  
技術的なご相談も適宜承ります。(無料)



## JIS規格に準拠した品質評価

「電圧値」「抵抗値」「比重値」などの基本数値の他に、電池の実質電気容量を計測しています。  
お客様に提供する蓄電池の能力を、JIS規格に基づいて計測、当社の出荷基準を満たした蓄電池のみを出荷させていただいております。



## 製品は2年間の品質保証

復元した蓄電池は、納品後2年間の製品保証が付帯します。  
2年以内に不具合が発生した場合には無償で交換いたします。  
(使用環境により保証期間は変動する場合がございます。)

## サービス対象エリア

- 福島 / 宮城
- 東京 / 神奈川 / 千葉 / 埼玉 / 群馬  
栃木 / 茨城
- 新潟 / 長野
- 山梨 / 静岡 / 愛知
- 大阪 / 京都 / 兵庫 / 滋賀 / 奈良  
和歌山 / 三重



## バッテリー無料診断サービス ※ こちらのサービスは、上記サービス対象エリアに限らせていただいております

お客様がご使用中の電動フォークリフトバッテリーの無料診断サービスをご提供いたしております。  
バッテリーのメンテナンス方法などにつきましてもアドバイスさせていただいており、大変ご好評をいただいております。  
どうぞお気軽にご活用くださいませ。

## よくあるご質問

### Q メンテナンスはリース会社に任せれば大丈夫では？

A リース契約でもバッテリーやタイヤ等の消耗品はユーザー負担です。(一部メンテナンス契約付を除く)  
車のリースと同様で、メンテナンスに出した場合は有償での交換となります。

### Q 新品バッテリーへの交換を検討しています

A もし、車両を今後1~3年しか使用しない場合、新品に交換してしまうとバッテリー性能を残したまま代替えとなり勿体ないです。残りの車両使用期間が少ない時こそ、復元バッテリーを使用して使用期間の延命をしましょう。

バッテリー復元サービス(フォークリフト)について  
詳しい情報、お問い合わせはこちらから ▶

