

2023年7月13日

排出事業者様 回収依頼担当責任者 各位

一般社団法人

鉛蓄電池再資源化協会 (SBRA)

使用済み二輪車用（自動車用）鉛蓄電池への リチウムイオン電池混入防止について【お願い】

貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は『SBRA自主取組み』運用にご協力を賜り誠にありがとうございます。

『SBRA自主取組み』は、平成24年7月スタートし、順調に推移してまいりました。これもひとえに排出事業者各位のご理解・ご協力の賜物とあらためて感謝申し上げます。

さて、表記の件でございますが、昨今のリチウムイオン電池の急速な普及に伴い、鉛蓄電池と形状が著しく類似していることもあり、鉛蓄電池の排出事業者からの回収時にリチウムイオン電池が混入しているという事案が多発しております。排出する使用済み鉛蓄電池にこのリチウムイオン電池が混入しますと、電池解体工程などで発火する恐れがあり、大変危険です。

回収後に鉛蓄電池とリチウムイオン電池を分別することが事実上困難であることから、排出事業者様におかれては、排出前に使用済み鉛蓄電池のみを分別保管していただくことが非常に重要となります。

鉛蓄電池とリチウムイオン電池の見分け方は、主に次のとおりです。

- ・電池重量が軽い（類似した形状の鉛蓄電池重量の約1/2～1/5）。
- ・電池本体に『LITHIUM、Lithium Battery、LITHIUM ION』等の表示

今回、上記危険防止の観点から、使用済みバッテリー排出に関し、特にご注意いただきたいポイントを下記にまとめました。これらを是非お守り頂き、引き続き『SBRA自主取組み』が安全に運用できますようご理解・ご協力の程、宜しくお願い申し上げます。

また、御参考までに廃リチウムイオン電池（自動車及び2輪車の非駆動用であつて購入元が回収を受け付けられないもの）の適正処理を、適法に受託する事業者を別紙にリスト化しておりますのでご参照ください。

なお、『SBRA自主取組み』では、お取り扱いできるバッテリーは廃掃法に基づく広域認定を受けた『自動車用（二輪車用等を含む）鉛蓄電池』のみであり、それ以外のバッテリーは回収できませんので、くれぐれも御協力賜れば幸いです。

本内容はSBRAホームページにも掲載いたしますので、併せてご活用ください

記

【使用済み二輪車用（自動車用）鉛蓄電池の排出に関し、特にご注意いただきたいポイント】

1. バッテリー交換時には、必ず使用済み電池の種類を確認する（重量・表示等より判断）。
2. 定められた保管場所に鉛蓄電池のみを保管し、リチウムイオン電池を絶対に混入しない。
3. SBRA委託回収事業者には、鉛蓄電池のみを引渡す。

【問い合わせ先】 一般社団法人 鉛蓄電池再資源化協会（SBRA）TEL：03-5425-2080

以上

(別紙)

2023年5月9日修正

鉛蓄電池再資源化協会

廃リチウムイオン電池回収窓口一覧

No	処理施設	①送付先 (リチウム電池)	②処理費用	③受け入れ方法 (荷姿等)	④申込手続き方法	⑤他注意事項	担当部署	担当者	電話番号	メールアドレス
1	野村興産株式会社	野村興産株式会社 イトム力鋳業所 北海道北見市留辺藪町富士見217-1	都度御見積	荷姿については安全上問題なければ特に指定なし 収集運搬が必要であれば業者の紹介可能	(連絡先) 札幌営業所 担当 廣井様 TEL 011-210-5922 メール hiro@nomurakohsan.co.jp	北海道内で発生するものが対象	営業部	廣井建一	011-210-5922	hiro@nomurakohsan.co.jp
2	エコシステム秋田株式会社	(事業所名) エコシステム秋田株式会社 (所在地) 秋田県大館市花岡町字堤沢42番地 (荷卸し先) 秋田県大館市花岡町字滝ノ沢6番2 他	都度御見積	・フォークリフトで荷降ろし可能な荷姿または手降ろし可能な荷姿 (1梱包当たり20kg以下) ・電池端子部の絶縁養生 ・電池に衝撃や加重がかからないような養生対応や荷姿 ・破損・液漏れ・漏電・水濡れ等の異常がないこと	エコシステムジャパン(株)秋田営業所 TEL 0186-46-1500 もしくはホームページ (http://www.ecosystem-japan.jp/)のお問合せフォームよりお問合せください。		エコシステムジャパン(株)秋田営業所		0186-46-1500	kawamum1@dowa.co.jp
3	エコシステム山陽株式会社	(所在地) 岡山県久米郡美咲町吉ヶ原字火の谷1125 (荷卸し先) 岡山県久米郡美咲町吉ヶ原668、674	都度御見積	・フォークリフトで荷降ろし可能な荷姿または手降ろし可能な荷姿 (手降ろし可能とする場合は1梱包当たり20kg以下) ・電池端子部の絶縁養生 ・電池に衝撃や加重がかからないような養生対応や荷姿 ・破損・液漏れ・漏電・水濡れ等の異常がないこと	エコシステムジャパン(株)岡山営業所 TEL 0868-62-1341 もしくはホームページ (http://www.ecosystem-japan.jp/)のお問合せフォームよりお問合せください。	産業廃棄物の場合、処理契約が必要となります。 岡山県外から産業廃棄物を搬入する場合は、事前協議の手続きが必要となります。	エコシステムジャパン(株)岡山営業所		0868-62-1341	
4	オオノ開発株式会社	〒791-0321 愛媛県東温市河之内乙825番地3 サステナブル事業部 朴様	都度御見積	都度要相談 (ドラム缶やパレット平積み等)	(窓口) オオノ開発株式会社 大阪支店 岡田様 TEL080-2854-3669		オオノ開発株式会社 大阪支店 サステナブル事業部	岡田 貴大	080-2854-3669	okada.t@oono-associates.jp