



ごみスリムりつとう

45 vol.

事業報告

ごみ・リサイクル探検ツアー

8月1日(木)開催 油藤商事(豊郷町)・あいとうエコプラザ(東近江市)

栗東市ごみ減量リサイクル推進会議では、栗東市内の小学生親子を対象に、ごみやリサイクル、環境問題についてみなさんの理解や関心を深めていただくためのバスツアーを開催しています。

今年は、油藤商事(株)・あいとうエコプラザへ訪問し、廃食用油のリサイクルについて学習しました。

油藤商事(株)では、廃食用油のリサイクル過程や、集められた廃食用油の9割がバイオディーゼルにリサイクルされることなどの説明を聞いた後、製造プラントを見学しました。

また、バイオディーゼル燃料使用車の排気ガスの臭いを嗅ぎ、一般的な軽油使用車に比べて臭いがあまりしないことを体験しました。

あいとうエコプラザでは、廃食用油からバイオディーゼル燃料の製造実験をしたあと、製造したバイオディーゼル燃料でゴルフカートが本当に動くのか実際に給油・試乗し、確認しました。



参加者からは、「集まった廃食用油の9割がリサイクルされると聞いて驚いた」、「これまで固めるなどして可燃ごみで捨てていたが、リサイクルしようと思った」、「製造実験が面白かった。作った燃料で本当にゴルフカートが動いてうれしかった」などの感想が寄せられ、ひとりひとりのリサイクルへの取り組みが、ごみ減量につながることを学んでいただく機会となりました。



栗東市では廃食用油の拠点回収を実施しています。廃食用油リサイクルにご協力ください！
回収場所：栗東市役所玄関口、栗東市環境センター、市内コミュニティセンター(葉山東を除く)

電池の捨て方について 正しい知識で、正しく分別しましょう!

リチウムイオン電池等が原因の発煙・発火トラブルが、廃棄物収集運搬中や栗東市環境センターでの処理中に起こっています。

リチウムイオン電池は中に燃えやすい液体が入っており、押しつぶされたりすることでショート・発火し、周囲の廃棄物に着火することがあるため、正しく分別し正しく処理することが全国的に大きな問題となっています。

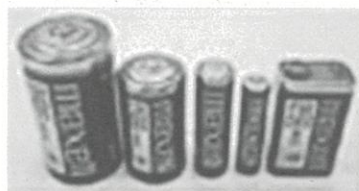
電池の種類によって処理方法が異なるため、ごみの出し方も異なります。

正しい知識で、正しい分別を進めましょう。

乾電池・コイン電池

○ 市で収集しています。

アルカリ電池
マンガン電池



コイン電池

(電池に書かれている文字や記号が、CRやBRからはじまるもの。)



主な用途

リモコン、目覚まし時計、ラジカセ、キーレスエントリー、腕時計、各種電子機器など

処理方法

集積場の乾電池回収箱（黄色コンテナ）に電池のみいれてください。



コイン電池はテープで絶縁してください。

ボタン電池

✗ 市では収集できません。

アルカリボタン電池、
酸化銀電池、
空気亜鉛電池



主な用途

小型ゲーム機、電子玩具、腕時計、補聴器など

処理方法 ボタン電池回収協力店に設置されたボタン電池回収缶へ。



市内のボタン電池回収協力店（令和元年9月30日時点）

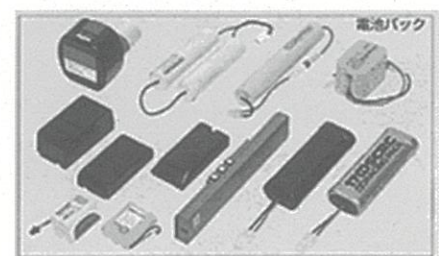
アヤハディオ栗東店、コメリパワー栗東店、サノデンカ、ハシモト電器、(株)ヤマダ電機テックランド草津栗東店、フレンドマート栗東御園店、アル・プラザ栗東、フレンドマートD小柿店、フレンドマート栗東店、リットー電化、ながら電器店

ボタン電池回収缶の設置協力店は、ボタン電池回収推進センター <http://www.botankaishu.jp/m/top.php> から検索できます。

小型充電式電池

✗ 市では収集できません

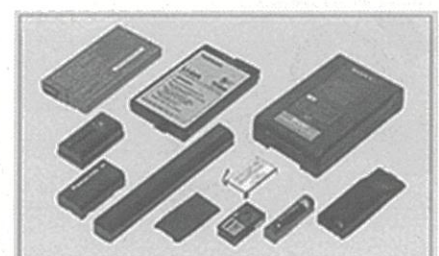
ニッケルカドニウム電池



主な用途

電動工具、コードレス電話、ラジコン、電気シェーバーなど

リチウムイオン電池

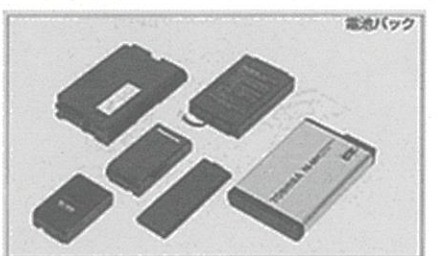


主な用途

ビデオカメラ、パソコン、携帯電話、コードレスクリーナー、OA機器など

処理方法 リサイクル協力店に設置された小型充電式電池回収ボックスへ。

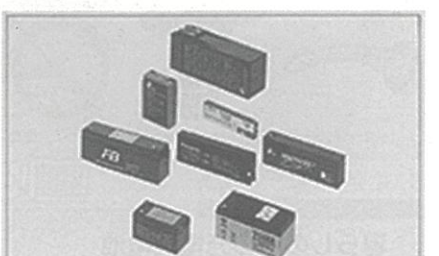
ニッケル水素電池



主な用途

デジタルカメラ、電動アシスト自転車、ポータブルCDなど

小型シール鉛蓄電池



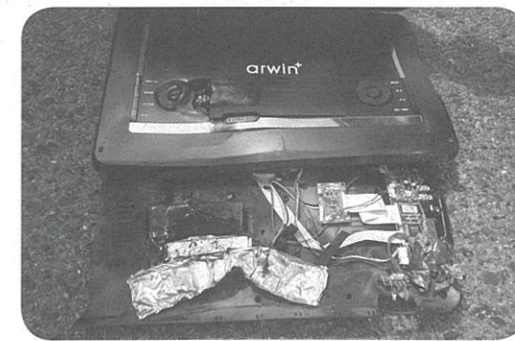
主な用途

太陽光発電システム、無停電電源装置(通信機器)

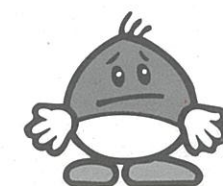
市内のリサイクル回収協力店（令和元年9月30日時点）

アヤハディオ栗東店、コメリパワー栗東店、サノデンカ、ハシモト電器、(株)ヤマダ電機テックランド草津栗東店、フレンドマート栗東御園店、アル・プラザ栗東、フレンドマートD小柿店、フレンドマート栗東店、リットー電化、ながら電器店

小型充電式電池回収ボックスの設置協力店は、一般社団法人JBRC <https://www.jbrc.com/> から検索できます。



平成30年9月30日 ポータブルDVDプレーヤーから発火



くりちゃんからのお願い

電池は必ず取り外してください。
火災につながりかねないので、電池を破碎ごみとして排出することは、絶対にしないでね。

事業報告

「使用済小型家電集団回収」

9月22日(日)栗東市総合福祉保健センター(愛称:なごやかセンター)駐車場

栗東市生活環境保全推進員と合同で使用済小型家電の集団回収を行いました。

590台の搬入車輌があり、集まった小型家電総量は11,460kgでした。

違法な回収業者を通じた小型家電の不適正処分が大きな問題になっています。

資源の有効利用と環境汚染防止のため、引き続き小型家電のリサイクルにご協力ください。



お知らせ

年末ごみ拾い

日時 12月14日(土)
10:00~11:00(9時45分受付開始)

● 場所 JR栗東駅周辺

集合場所:JR栗東駅東口 エレベーター付近

火ばさみ、ごみ袋、軍手はご用意します。みなさまのご参加をお待ちしております。



お知らせ

「都市鉱山からつくる!みんなのメダルプロジェクト」必要金属量100%達成!

東京2020大会の入賞メダルを、みなさまがお持ちの使用済み携帯電話等の小型家電等から金属を集めて製作する「都市鉱山からつくる!みんなのメダルプロジェクト」。

2年間の回収期間で、オリンピック・パラリンピックの金・銀・銅あわせて約5,000個のメダルに必要な金属量100%が回収されました。

東京2020大会でアスリートの胸に輝くメダルは、みなさまから集められた金属で作られることになりました!

栗東市では庁舎前正面玄関にボックスを設置し、回収を呼びかけていました。
ご協力、ありがとうございました。

編集・発行 栗東市ごみ減量リサイクル推進会議

栗東市ごみ減量リサイクル推進会議事務局(栗東市役所環境政策課 生活環境係)

TEL 077-551-0341 FAX 077-554-1123 Eメール kankyoseisaku@city.ritto.lg.jp