

市有地を売払います(一般競争入札)

管財契約課 ☎73-6626

●入札参加申込

入札参加申込書のほか、必要書類を持参して提出してください。

参加資格、必要書類は市ホームページまたは管財契約課にある募集要領でご確認ください。

※郵送やインターネットでの受付はできません。

●受付期間

10月1日(木)~27日(火)

午前8時30分~午後5時15分(土、日を除く)



物件位置図

No.	物件の所在	地目	面積	最低売却価格
①	深江町丁字野頭7709番6	宅地見込	858㎡	4,200,000円

●受付場所…管財契約課(西有家庁舎)

※物件の引渡しは現状のまま行うため、事前に現地を十分確認してください。なお、希望者には現地説明を行いますので管財契約課まで連絡してください。

●入札の日時・場所

11月5日(木) 午後1時30分

市役所 西有家庁舎 3階会議室

管財契約課 ☎73-6626

※詳細はお問い合わせいただくか、市ホームページをご覧ください。

環境課だより エコライフのすすめ ごみのお話③ 環境課 ☎73-6644

皆さんの家庭から出るごみを入れる市の指定ごみ袋は、年間何枚くらい製作されているか知っていますか？

簡単に計算すると可燃ごみは毎週2回、年間約100回程度収集します。

本市の世帯数をおよそ2万世帯とすると、毎回ごみを出すには年間200万枚が必要になりますね。また、不燃ごみは可燃ごみの約10分の1、つまり約20万枚が必要とされています。

実際は、令和元年度に可燃ごみ袋(大)156万枚、(小)57万枚、不燃ごみ袋(大)12万枚、(小)8万4千枚を製作しています。

この製作枚数は本市合併以来ほとんど変わっておらず、著しい人口減少の影響を受けていません。人口は減少しているものの、核家族化や単身世帯の増加などにより世帯数が減っていないことが要因の一つかもしれません。

また、ごみ袋の販売価格は本市と雲仙市が大20円、小15円と同額、島原市は大23円、中14円、小11円となっています。ただし、島原市の中サイズは本市の小サイズと同じ容量です。

「小サイズよりさらに小さいサイズを製作してほしい」と要望を受けることがありますが、製作費が割高となることから見合わせています。実際、本市のごみ袋製作費は、近隣市よりも格段に安く抑えることができています。



【年度別発注表】 (単位:枚)

年度	可燃ごみ(大・小)	不燃ごみ(大・小)
R01	2,130,000	204,000
H30	2,100,000	213,000
H29	2,010,000	231,000
H28	2,010,000	226,000
H27	1,707,000	240,000
H26	2,370,000	236,000
H25	2,024,800	90,000
H24	2,190,000	220,000
H23	2,065,000	306,000
H22	2,116,000	330,000

リチウムイオン電池などの分別にご協力を

環境課 ☎73-6644

●リチウムイオン電池による発火トラブル

モバイルバッテリー、加熱式タバコ、電子機器のバッテリーなど、リチウムイオン電池を含む電子機器がプラスチック製容器包装に混入し、リサイクル工場で発火するトラブルが近年増加しています。

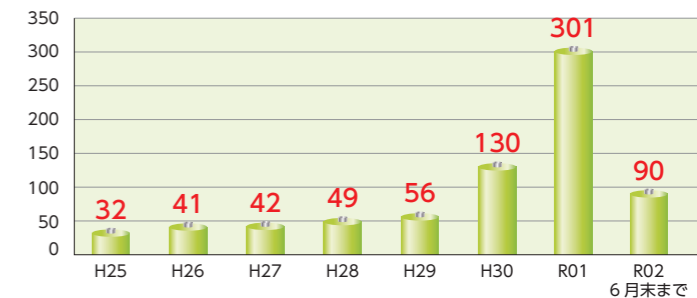
乾電池や、その他の電池についても、発火の可能性があります。特にリチウムイオン電池は中に燃えやすい液体が入っていることもあり、発火リスクが高いといわれています。

リチウムイオン電池は、リサイクル工場における第一段階である破砕機の刃によって押しつぶされて、ショート・発火し、周囲にあるプラスチックに引火してしまうことがあります。

【リチウムイオン電池が押しつぶされ、ショート・発火するイメージ】



【全国の再生処理事業者での発煙・発火トラブル件数の推移】 (単位:件)



※取り外せるリチウムイオン電池は必ず取り外してください。

●リチウムイオン電池など小型充電式電池はリサイクルできます

リチウムイオン電池以外にも、ニカド電池、ニッケル水素電池などの小型充電式電池はリサイクルできる貴重な資源であり、リサイクルマークが表示してあります。

リサイクルするには販売店へお問い合わせいただくか、協力店のリサイクルボックスへ入れるなど、分別にご協力をお願いします。

小型充電式電池の種類、特徴、使用機器、リサイクルマーク、協力店については、一般社団法人JBRCのウェブサイト(<http://www.jbrc.com>)をご覧ください。

小型充電式電池が取り外すことができない小型家電は、市内16カ所にある小型家電回収ボックスに入れてください。投入口(たて15センチメートル×よこ30センチメートル)に入るものに限りです。



スリーアローマーク

各種リサイクルマーク



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



※携帯電話・スマートフォンへの充電を主機能とするポータブル蓄電装置モバイルバッテリーは本体回収です。分解しないでください。(携帯電話・スマートフォン本体に組み込まれている小型充電式電池は回収対象外です。)