

- ・新型コロナウイルスワクチン 市の集団接種は終了しました…… 2面
- ・令和4年度認可保育施設への入所申し込みは11月8日～12月3日… 3面
- ・東くるめの野菜レシピPart14を発行しました…… 4面
- ・おたふくかぜ予防接種費用の一部を助成します…… 12面



## ごみの分別方法をいま一度確認しましょう

～安全なごみ収集にご協力をお願いします～



写真(柳泉園組合提供)は3年9月29日に、柳泉園組合の不燃・粗大ごみ処理施設において発生した火災の発火原因の小型掃除機。

今年は3月・4月・9月と、中間処理施設である柳泉園組合の施設内で、小型充電式電池やスプレー缶などが発火原因の火災が相次いで発生しました。分別が不十分な場合、収集作業時や、ごみ・資源物の中間処理時において、作業員が負傷する事故や機械の故障が発生するなど、発煙・発火事故の原因となる恐れがあり、ごみ処理が滞ってしまいます。

市民の皆さんには、いま一度、分別方法を確認していただき、安全な収集にご協力くださいますようお願いいたします。

詳しくはごみ対策課☎042・473・2117へ。

## 「小型充電式電池」はリサイクルボックスなどへ

小型充電式電池は、日常生活で使用するさまざまな機器に使用されています(右図参照)。また、小型充電式電池には、リサイクルマーク(下図参照)がついています。これらのマークが付いている場合には、絶縁テープで+極と-極を絶縁して、一般社団法人JBRCの協力店・協力自治体へお持ちください。市では、市役所本庁舎とごみ対策課(八幡町2-10-10)で小型充電式電池リサイクルボックスを設置していますので、ご利用ください。

なお、電池を使用している機器から電池を取り外すことが困難である場合は、小型家電回収ボックス(市役所本庁舎やごみ対策課、地域センターなどに設置)にそのままお出しください。

戸別収集を実施している燃やせないごみや容器包装プラスチックに混ぜて排出することは、発煙・発火事故の原因となる恐れがありますので、絶対にしないでください。安全なごみ・資源物の処理のため、また、資源の有効な利用の確保と環境の保全に資するために、正しい手順で排出していただきますよう、お願いします。

### 充電式電池リサイクルマーク



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

### 小型充電式電池の使用機器例



ゲーム機

モバイルバッテリー

ハンディーファン

デジカメ

電話機  
(固定・携帯・スマホ)

コードレス家電  
(充電式掃除機など)

ノートパソコン・タブレット

### 分別に迷ったら、ごみ分別辞典のご利用を

ごみの分別を調べたい時は「ごみ分別辞典(ごみサク)」をご利用ください。ごみサクは、ごみの分別方法をパソコンやスマートフォンから簡単に検索できるWebサイトです。50音順で検索または品目名を入力すると、分別や出し方などが表示されます。二次元コードを読み取ると、「ごみサク」が開きます。



一般社団法人JBRC  
ホームページ  
※小型充電式電池回収の協力店の  
検索などにご利用ください。



収集曜日とごみ出し  
ルールに関する市ホ  
ームページ