

ごみの分別方法や出し方などは、  
市ホームページで確認できます

家庭ごみの  
分別ガイドブック



ID : 2794

ごみ出し検索



ID : 4691

### いわ☆ぴかでも火災が発生！

収集したごみを処理するいわみざわ環境クリーンプラザいわ☆ぴかでも、月に数回ほど燃やせないごみの処理中に充電池が発火しています。自動消火散水により鎮火できていますが、いつ事故や大規模な火災が発生してもおかしくありません。

また、火災後の復旧には時間がかかり、その間のごみの受け入れや処理ができなくなります。

## スプレー缶・カセットボンベ

### 分別区分

【間違い】



燃やせないごみ

【正解】



危険ごみ

### 出し方

中身を使い切り、透明または半透明の袋に入れる  
※穴開けは不要です。

### 危険ごみは品目ごとに分けて！

危険ごみは、品目ごとに別々の袋に入れて出してください。一つの袋にまとめて入っている場合、回収しません。



充電池



スプレー缶・カセットボンベ

### 在宅医療廃棄物を処分するときは

インスリン注射針、穿刺針、翼状針といった鋭利なものや感染性のある在宅医療廃棄物は、ごみとして出すことができません。処分するときは、医療機関へ返却してください。



ごみとして出された注射針



ペットボトルに入れられていることも

プラスチック製容器包装の手選別中に注射針が見つかりました。作業員の指に刺さると大変な事故につながります。正しく処理してください

問合先 廃棄物対策課 ☎35・4395

分別方法を間違えると、運搬中や処理作業中に発火・爆発することがあり大変危険です。いま一度、ごみの正しい分別を確認しましょう。

# 分別を ごみの正しい

安全な収集・処理のために



## 充電池 (小型充電式電池)

充電池とは、充電して繰り返し使うことができる電池のことで、二次電池とも呼ばれています。モバイルバッテリーやデジタルカメラ、電気シェーバー、ゲーム機などに使われています。

このマークが  
目印です



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

### 分別区分

【間違い】



燃やせないごみ

【正解】



危険ごみ

### 出し方

本体から取り外し、透明または半透明の袋に入れる

必ず電極部分をビニールテープなどで覆うなど、絶縁処理を行ってください



ビニールテープで  
絶縁処理をした充電池

### 【本体から取り外すことができない場合は】

本体ごと透明または半透明の袋に入れる  
※一辺が20cmを超えるものは、クリーンエコ(3西4)または、いわみざわ環境クリーンプラザいわ☆ぴか(東山町297)へ持ち込む。