

## 未使用の花火やマッチの分別の変更について

9月1日付発行のクリーン通信1ページ目に掲載しておりますが、未使用の花火、マッチの引火性のあるごみについて、従前は可燃ごみ用（赤色袋）ごみ袋でしたが、処理方法が変更になったため不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋をお願いします（水に十分濡らしてください）。

※可燃ごみ搬出先の道央廃棄物処理組合施設において5月に火災が発生し、大量の未使用マッチが混入したことが出火原因とされております。施設に被害があった場合、長期に渡りごみの処理ができなくなる可能性がありますので、分別に対しご理解、ご協力のほどよろしくお願いいたします。

# ごみの収集・処理時の火災事故防止のため、分別にご協力ください。

全国的にごみの収集や処理時にリチウムイオン電池などが原因で火災事故が発生しています。火災事故が発生すると収集車や処理施設に被害があるだけでなく、周囲の方や周辺の住宅に被害が及ぶ可能性があり大変危険です。また、収集作業員が怪我をしたり、処理施設が使用不能となった際には収集・処理に甚大な影響が及ぶ恐れがあります。

ごみを正しく分別して出すことで、このような火災事故は未然に防ぐことができますので、発火原因と推察される主なものについては下記を参考にいただき、みなさんのより一層のご理解、ご協力をお願いいたします。

## ◆小型充電式電池（リチウムイオン電池など）

### 小型充電式電池を取り外せるもの

小型充電式電池を **取り外せる** 家電製品は、「**家電製品本体**」と「**小型充電式電池**」に分ける。

小型充電式電池を取り外して、家電製品本体は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて、小型充電式電池は乾電池用（緑色袋）ごみ袋に入れて出してください。



### 小型充電式電池が取り外せないもの

小型充電式電池が **取り外せない** 家電製品は、**そのまま乾電池用（緑色袋）ごみ袋又は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて**出してください。

小型充電式電池が内蔵されていて取り外せない家電製品は、無理に分解して電池を取り出そうとすると火災や事故の原因となり危険ですので、小型充電式電池がついたまま乾電池用（緑色袋）ごみ袋又は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて出してください。

### ◆乾電池

乾電池用（緑色袋）ごみ袋に入れてください

### ◆ライター（使い捨て含む）

全て使いきるか、ガスを抜き取ってから不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れてください

### ◆花火やマッチ（未使用）

水に十分濡らしてから**不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋**に入れてください（従前は可燃ごみ用（赤色袋）ごみ袋でしたが、処理方法が変更になったため不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋にお願いします）

### ◆スプレー缶、ガス缶

中身を完全に使いきり、穴をあけてから**不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋**に入れてください