

充電式電池 (リチウムイオン電池等) の処分方法について

多くの充電式の機器類 (モバイルバッテリー・携帯電話・スマートフォン・電子タバコ等) には、リチウムイオン電池が使用されています。リチウムイオン電池は、過度な力が加わると激しく発熱・発火し、大変危険です。近年、ごみ収集車やリサイクル処理施設等で火災が急増しています。(台東区内でもごみ収集車火災が発生しています。)

不要になった充電式の機器類を廃棄する際には、危険のないよう正しく排出・リサイクルしてください。

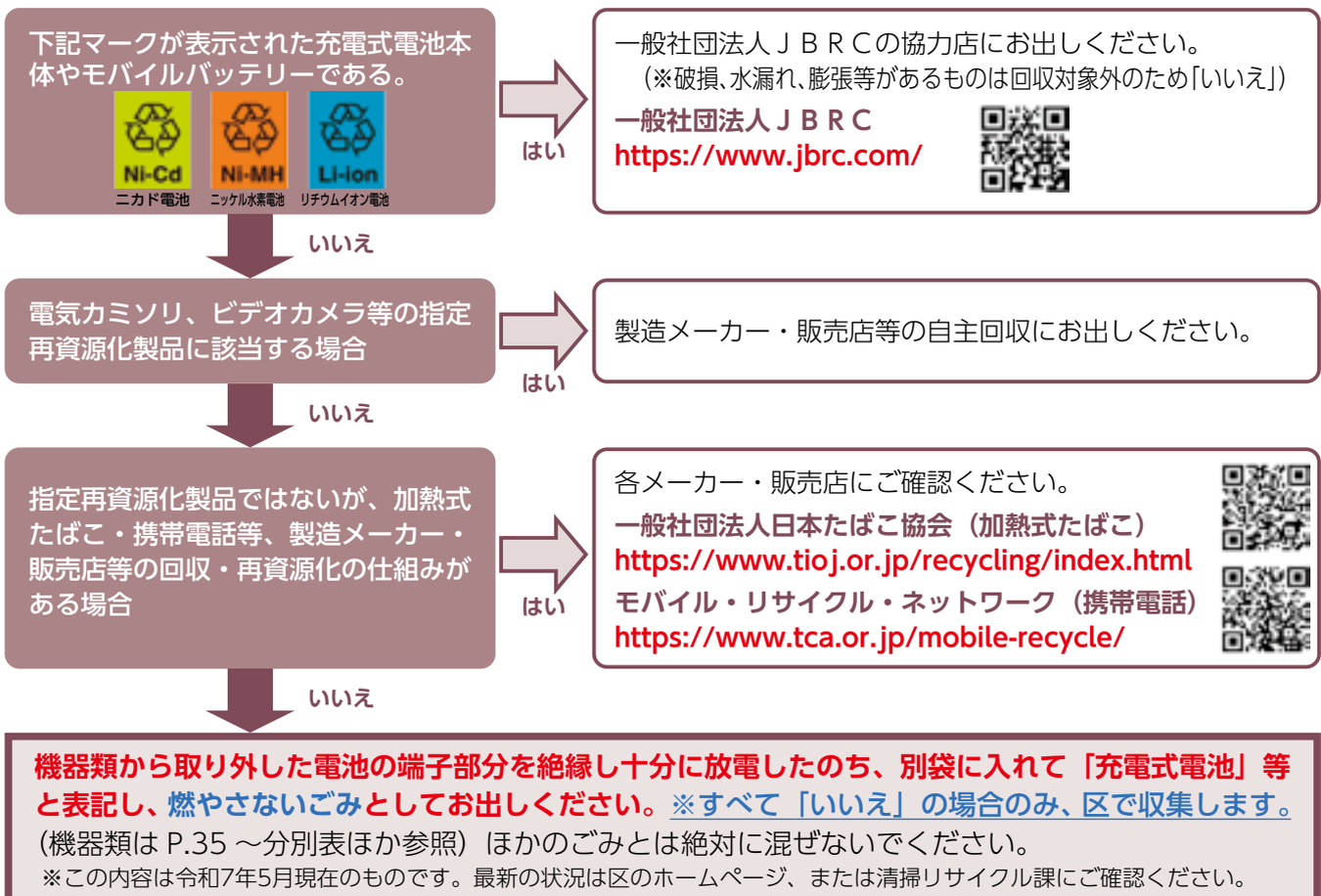


画像提供：東京都消防庁



充電式電池が内蔵された機器類や電池本体を「**燃やすごみ**」に出すと、火災の原因となるため、**絶対におやめください。**

充電式電池 分別の流れ



パソコンはリネットジャパンリサイクル株式会社の宅配便回収にて無料でお出しすることもできます。箱にパソコン本体が含まれば、一緒に小型家電も無料でお出しできます。(P23 参照)

リネットジャパンリサイクル株式会社
<https://www.renet.jp/>



地域別
 収集曜日一覧
 ために
 ごみ減量の
 (燃やすごみ
 戸別収集)
 (燃やさないごみ
 戸別収集)
 プラスチック
 (戸別回収)
 資源
 (集積所回収)
 資源
 (拠点回収)
 集団回収
 粗大ごみ
 対象製品
 家電リサイクル法
 (リサイクル推進等)
 充電式電池
 自主回収
 (パソコン等)
 メーカーによる
 事業所からの
 ごみと資源
 区では収集
 できないもの
 動物死体
 一廃計画
 ごみの流れ
 資源の流れ
 分別表
 清掃事務所
 環境ふれあい館
 ひまわり