

# ごみと資源のゆくえ

高炉還元剤やプラスチック原料などにリサイクルされます。



繊維類やトレイ、ペットボトルなどにリサイクルされます。



再び飲料品などのビンにリサイクルされます。



主に東南アジアなどに古着として輸出されるほか、ウエスなどにリサイクルされます。



スチールカン→鉄原料  
アルミカン→アルミ原料



新聞→新聞紙や雑誌など  
雑誌→段ボールや絵本など  
段ボール→段ボールなど  
牛乳等紙パック  
→トイレトペーパーなど  
その他紙（紙箱類）  
→お菓子の箱や板紙など



油水分ろ過後、飼料や工業製品の原料などにリサイクルされます。



貴重な金属が原材料として使用されます。



伊勢原清掃工場（粗大ごみ処理施設）



紙の原料や燃料として利用されます。

一部の焼却灰はセメント原料などにリサイクルされます。



買い物の際に毎回不要な袋をもらっていませんか？コンビニやスーパーに行く度にレジ袋をもらうことによって、家の中に増えるレジ袋。是非、マイバックを使ってごみの削減に取り組みましょう！！



破  
碎  
・  
選  
別

可燃性

焼却

鉄などの資源

リサイクル

不燃物  
残さ

民間施設による  
リサイクル及び  
埋め立て

栗原一般廃棄物最終処分場

可燃ごみを焼却して発生した灰などは最終処分場で埋め立て処分されます。



ごみダイエット  
大作戦

ごみのルール

ごみと資源の  
ゆくえ

容器包装  
プラスチック

資源物

不燃ごみ

蛍光灯など

草木類

可燃ごみ

生ごみ処理機  
購入費補助制度

粗大ごみ

小型家電

市では  
扱えないごみ

一度に多量のごみを出す場合  
犬や猫などの  
死体処理

Q&A

品目リスト