

名古屋大学東山地区一般ごみ等分別の目安

生ごみ類

・草・小枝
・紙くず
※ティッシュ・のりや塗料が大量についてしまった汚れた紙を指します。
なお、きれいな紙や段ボールは分別して「資源」として排出して下さい。

・繊維・革・ゴム類
※使い捨てのビニール製品やコンビニの弁当箱等はこちらへ

出してはいけないもの

- 以下のものは絶対に「可燃ごみ」で出さないでください。
処分する場合は、販売店や専門の業者に相談ください。
- ・実験で使用されたもの（例）薬品をふきとった紙など
 - ・引火性の強いもの（例）シンナー、ベンジン、ガソリン、塗料、灯油
 - ・爆発物（例）火薬
 - ・危険物（例）硫酸、塩酸、農薬

可燃ごみ



事業系ごみ袋
(可燃ごみ)
90リットル
名古屋大学

不燃ごみ



事業系ごみ袋
(不燃ごみ)
90リットル
名古屋大学

構内でごみを出す時は『名大指定事業系ごみ袋』を利用します。家庭用ごみ袋やその他の袋では回収されません。

資源ごみ

・ペットボトル ・あきかん ・あきびん



※飲料・食料で利用されたものです。種類ごとに分類して下さい。

出してはいけないもの
試薬びん等実験で利用されるものは入れないこと。

ガラス類・陶磁器

出してはいけないもの

- ・実験で利用されるガラス製品
(例) ビーカー、スライドガラス・シャーレ
※未使用のものも捨てられません。
部局担当窓口にお問い合わせ願います。
- ・発火性危険物
(例) ライター、スプレー缶
※専用の個別容器設置しています。

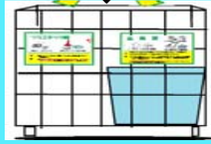


事業系資源化ごみ

※大半のプラ製品・金属製品・小型家電は下記の指定カゴにいれれば、リサイクルできます。



空の塗料缶や空のオイル缶はこちらに入れてください。
スプレー缶は発火性危険物扱いです。



出してはいけないもの
以下のものは部局担当窓口にお問い合わせ願います。

- ・30cm角以上の粗大ごみ
- ・テレビ・冷蔵庫・洗濯機などの家電リサイクル製品
- ・パソコン本体やノートパソコン
- ・実験で使用されたもの(例) ビベット等実験器具

発泡スチロール



※任意の袋に入れて「発泡スチロール」の表示をして排出して下さい。

発火性危険物

※絶対に他のごみ袋には混ぜないこと。



乾電池・蛍光灯

※本学では、より適正処分に取組み、個別ルートがあります。



古紙

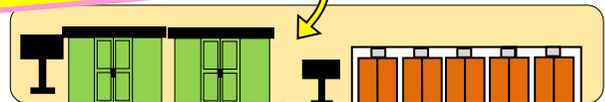
※種類ごとに分類して下さい。

ふぞろいの紙ごみはこの袋に入れる。



ふぞろい紙ごみ

大掃除や大学イベントのごみは、直接外のごみ集積所に排出して下さい。



※名古屋市のHPより一部抜粋しています

学内のごみ分別の詳細は、施設管理部環境安全支援課のHPより
<http://web-honbu.jimu.nagoya-u.ac.jp/fmd/4kkanrisitu/ippanhaikubutukannkei.html>

名古屋大学



Separation of General Wastes & Recycables (Higashiyama Campus, Nagoya University)

Burnable Waste

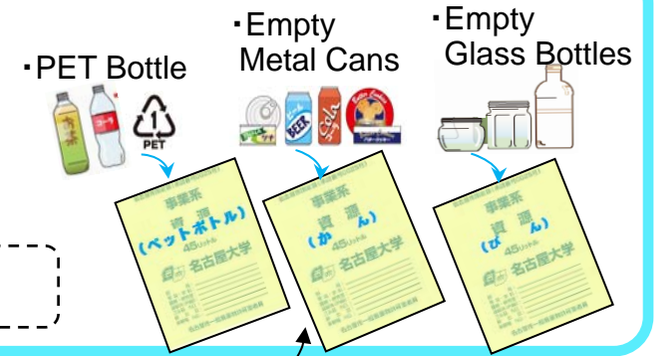
- ※1 OA paper, cardboard, leaflets can be recycled.
- ※2 Used pens and lunch boxes, etc.

- Do not throw the following contents.
- All items used in experiments
 - Flammable liquids (Thinner, Benzine, Kerosene, Gasoline etc.)
 - Explosives
 - Hazardous chemicals



Recyclables

Waste bottles or cans of food and beverage.



Do not throw bottles used in chemical experiments.

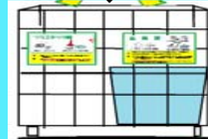
Non-Burnable Waste

- Do not throw the following contents.
- Glass products used in chemical experiments
 - ※Even if it is unused, do not throw it away. Please ask the staff of your department.
 - Hazardous Flammable Items
 - Spray Cans, Disposable Lighters etc.
 - ※Please put it in a special container.



Industrial Recyclable Waste

Plastic products, metal products, electric appliances. Throw them into the designated waste container at the university garbage station.



Empty paint/oil cans included in this category. Do not put the spray can because it is a Hazardous Flammable Items.

- Do not throw the following contents. Please ask the staff of your department.
- Large ask exceeding 30 cm square
 - Wastes regulated by Home Appliance Recycling Law (TV Sets, Refrigerators, Freezers etc.)
 - Computers

Foamed Styrol



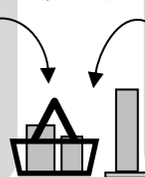
※ After putting Foamed Styrol in the bag, Put the "発泡スチロール" seal on the bag and discharge it.

Hazardous Flammable Items

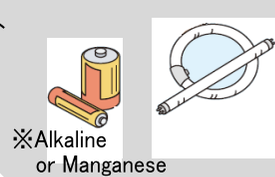
※Do not mix it with other waste.



※Please put it in a special container.



Dry-cell Batteries, Fluorescent Bulbs

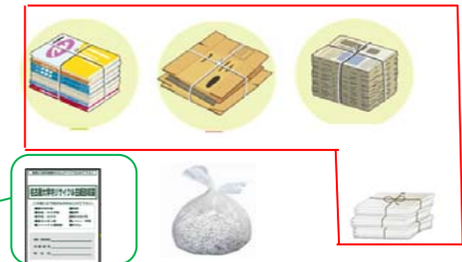


※Alkaline or Manganese

Recycable Papers

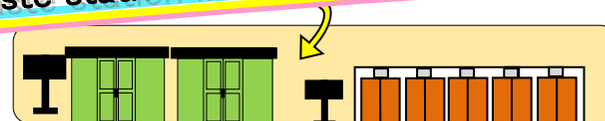
Separate them into the following six categories.

Throw other office papers into the designated bag.



Tie it with a string.

Directly bring them to the university waste station if waste amount is large.



For details:

<http://web-honbu.jimu.nagoya-u.ac.jp/fmd/4kkannrisitu/ippanhaikibutukankei.html>

Nagoya University



紙ごみを素直にリサイクルしましょう



可燃ごみに入れないで!

●シュレッダー紙ごみ

任意の袋のまま
袋の口をしぼって
古紙と一緒に排出



- 袋は任意の透明または半透明の袋でかまいません。
- 紙以外の裁断やごみをまぜないこと。

●メモ用紙・付箋・封筒などの不揃いな紙ごみ

袋の口をテープでふさいで古紙と一緒に排出



- 意識して分別排出すれば、可燃ごみの15%程は削減できます。
(※ごみ業者の見解より)



古紙回収業者に回収。



紙製品としてリサイクルされます。



ごみの分別の詳細については、施設管理部のHPより
<http://web-honbu.jimu.nagoya-.ac.jp/fmd/04safety/haiki/index.html>

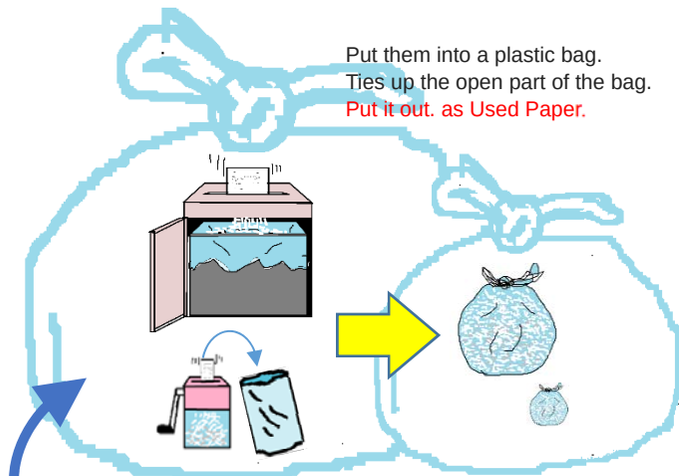
名古屋大学施設管理部環境安全支援課

Let's Recycle Used Paper



Do not throw it as Burnable Waste

● Shredded Paper

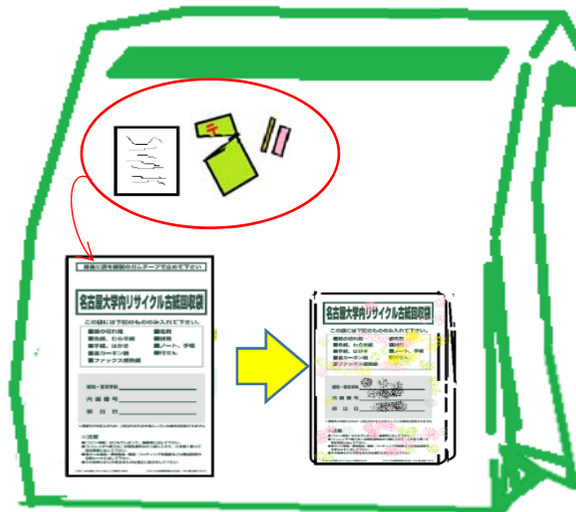


Put them into a plastic bag.
Ties up the open part of the bag.
Put it out. as Used Paper.

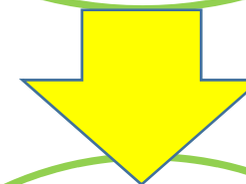
- Use a transparent bag.
- Do not mix non-paper wastes.

● Uneven paper wastes such as Memo Paper, Stick note, Used Envelopes,

Put them into a designated plastic bag.
Ties up the open part of the bag.
Put it out. as Used Paper.



Collected by a contractor.



Recycled as a paper product.

If you separate Used Paper wastes, you can reduce Burnable Waste by 15%.



For details:
<http://web-honbu.jimu.nagoya-ac.jp/fmd/04safety/haiki/index.html>

Nagoya University