

# 北海道大学 一般ごみ 分別ルール(早見表)

General waste

Waste separation rule at Hokkaido University

<p><b>燃料化ごみ</b> Non-recyclable plastic and papers</p> <p>固形燃料を製造し、ボイラーの燃料とする</p> <p>汚れていない紙 Clean paper</p> <p>※紙くず、紙コップなど</p>	<p>汚れていない軟質プラスチック Clean soft (pliable) plastics</p> <p>パック・カップ・トレイ類 ※固形物が落ちる程度に水ですぐ</p> <p>ポリ袋・ラップ類</p> <p>硬質プラはプラスチックへ Rigid plastic is classified as plastics</p> <p>割りばし</p>	<p>ごみ箱へ Into trash boxes</p> <p>ごみ箱</p>
<p><b>可燃</b> Combustibles</p> <p>ごみとして焼却する</p> <p>リサイクルできる古紙は入れない Not for recyclable waste paper</p>	<p>汚れた紙 Dirty paper</p> <p>紙くず・ティッシュ・紙コップなど</p> <p>生ごみ ※水気をしっかり切る アルミホイル・マジック・ボールペン</p> <p>汚れているプラスチック Dirty plastics</p> <p>パック・カップ・トレイ類</p> <p>ポリ袋・ラップ類</p> <p>木くず</p> <p>衣類・布類</p>	<p>ごみ箱</p>
<p><b>びん・缶・ペットボトル</b> Glass bottles/cans/PET bottles</p> <p>リサイクルする</p> <p>中身を残さず、排出前に水ですぐ Empty completely and rinse with water before discarding</p>	<p>缶</p> <p>びん (飲料・食品)</p> <p>ペットボトル ※つぶさない</p>	<p>ごみ箱</p>
<p><b>古紙</b> Waste paper (Recyclable)</p> <p>製紙原料としてリサイクルする</p> <p>金属、ガラス、プラスチック類、布類を入れない セロハン付着物、ビニールコート紙、バインダーは不可 No metal, glass, plastic or cloth No paper with cellophane attached plastic-coated paper or binders</p>	<p>ひもでしる Bind with string.</p> <p>新聞紙・雑誌類 ※折込チラシは一緒にする</p> <p>ダンボール ※粘着テープ、宛名シールはとる</p> <p>紙バック類</p> <p>コピー用紙(上質紙) ※ホチキス止めは可</p> <p>袋に入れる Put in a bag.</p> <p>シュレッダーくず</p> <p>紙箱・紙容器</p> <p>紙袋・包装紙</p> <p>はがき・手紙・封筒</p>	<p>指定の場所へ To the designated place</p>
<p><b>不燃ごみ</b> Incombustibles</p> <p>最終処分場に埋め立てする</p> <p>金属・ガラス・陶磁器など種類別に分ける</p>	<p><b>ガラス</b> Glass</p> <p>ガラス・せともの・電球・LED電球</p> <p><b>複合物</b> Combined</p> <p>主に金属とプラスチックからなるもの</p> <p><b>金属類</b> Metals</p>	<p>指定の場所へ To the designated place</p>
<p><b>電池類</b> Battery</p> <p>乾電池・ボタン電池</p> <p>ボタン電池は両極にテープを貼って出す(発熱防止のため) Tape to both sides of button cells</p>	<p><b>蛍光管</b> Fluorescent lamp</p> <p>蛍光灯 水銀を使用した蛍光管</p> <p>電球、LED電球はガラス Light bulbs and LED bulbs are classified as glass</p>	<p><b>油やペンキの缶</b> Oil and paint cans</p> <p>中身は使いきる スプレー缶は穴をあける Empty the container completely Puncture spray cans</p>
<p><b>プラスチック</b> Plastics</p> <p>コンテナ・梱包材・バケツ・長靴・CDなど薬品等の付着の可能性の低いプラスチック</p> <p>プラスチック製ボトル類 中身は使いきる Empty the container completely</p>	<p><b>発泡スチロール</b> Styrofoam</p> <p>梱包用発泡スチロール・緩衝材など</p>	<p>指定の場所へ To the designated place</p>

詳しくは