

1 容器包装廃棄物の種類

種類・識別表示	イメージ	リサイクル製品の例
<b>金属</b> アルミ缶 		アルミ原料
スチール缶 		製鉄原料
<b>ガラス</b> 無色ガラスびん(*) 茶色ガラスびん(*) その他の色のガラスびん(*)		ガラスびん原料 建築資材等
<b>紙</b> 飲料用紙パック (アルミ不使用のもの) 		製紙原料
段ボール製容器 		製紙原料
紙製容器包装(*) (段ボール、紙パック除く) 		製紙原料、 建築資材、 固形燃料等
<b>プラスチック</b> PETボトル(*) (しょうゆ、飲料、酒類、 一部の調味料(平成20年4月1日~)) 		プラスチック原料、 ポリエステル原料 (繊維、シート、ボトル等)
プラスチック製容器包装(*) (PETボトル以外除く) 		プラスチック原料、 化学原料・燃料等 (プラスチック製品、熱分解油、 高炉還元剤、 コークス炉化学原料、合成ガス)

<飲料用紙パック>

飲料を充てんしている紙パックのこと。

ただし、パックの内側にアルミ箔が貼られているもの(紙製容器包装に該当)は除く。

※例：牛乳、ジュース、コーヒー、茶などの紙パック

<紙製容器包装>

商品の容器または包装のうち主として紙製のもの。

ただし、段ボール、飲料用紙パックは除く。

※例：菓子箱、カップ類、ふた類、紙袋、包装紙、酒やジュースの紙パック(内側にアルミ箔が貼られているもの)