

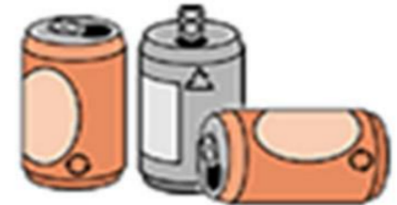
アルミ缶のリサイクル



うすい板にして、
アルミ缶になります。



- ・分別収集
- ・拠点回収
- ・集団回収



再生アルミを利用する時、
必要なエネルギーは、
新地金に比べて

約97%節約できます。

溶かしたアルミニウムを
塊にします。(再生地金)

約700度以上の高温で
アルミ缶を溶かします。

集められたアルミ缶を
回収業者が、
再生工場に運びます。

スチール缶のリサイクル



資源ごみとして回収

リサイクルセンターで選
別されはこびやすいよう
にプレス処理。鉄スク
ラップにして製鉄メー
カーに運ぶ。

飲料工場で空の缶に飲料
が詰められて(充填)、
パッケージされ販売店に
送られる。

製鉄所で1600℃の高温
で溶かされ、鉄の薄板を
つくる。

製缶メーカーで、薄板を
加工、印刷し、まだ中身
が詰められていない缶を
つくる。

