

分別した資源ごみ こうやってリサイクルされています!!

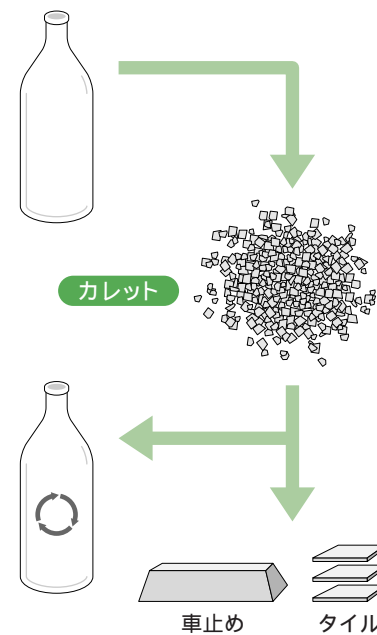
ビン編

リサイクル率が高く環境にやさしいガラスビン

市で回収するビンは、「無色透明」・「茶色」・「その他」の3つの色に分けて収集します。これは、容器包装リサイクル法の基準があり、リサイクルしやすいよう色ごとに分けることになっているからです。ビンはリサイクル率が高く、約95%がリサイクルされています。

生まれ変わるまで

- 1 「ビン」を砕いて細かくして「カレット」にします。
- 2 「無色透明」と「茶色」のビンから作られたカレットの多くは、再びビンに生まれ変わります。「その他」のビンから作られたカレットの一部もビンに生まれ変わります。
- 3 カレットと新しい原料を混ぜた後、溶かしてビンを作ります。一つのビンに使用するカレットの含有率は、80%以上です。
たとえガラスビンにならなくても...
道路の舗装、ブロック、タイル、断熱材などに使用されます。



「その他」のビンのカレットから作られる エコロジーボトル



エコロジーボトルは、「その他」のビンから作られたカレットを90%以上使用したものです。「その他」のビンは色が均一ではないため、以前は、ビンへのリサイクルができませんでしたが、技術の進歩により、最近では、「その他」のビンからもビンへのリサイクルができるようになりました。強度をはじめとする品質は、他のガラスビンと変わりません。



ルールを守って正しく出しましょう

- ・必ず水洗いをしてから出してください。
- ・プラスチック製のふたは「プラスチックごみ」として出してください。
- ・ふたやラベルは無理に取らず、そのまま出してください。
- ・「無色透明」、「茶色」、「その他」に分けて出してください。
- ・色の見分け方がわからないときは、「その他」で出してください。



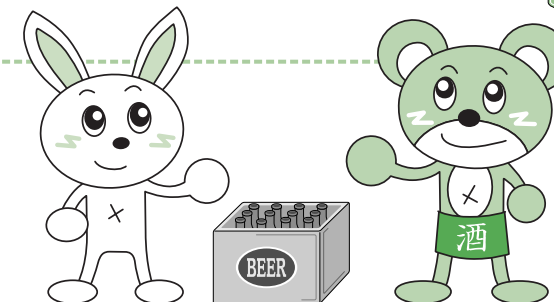
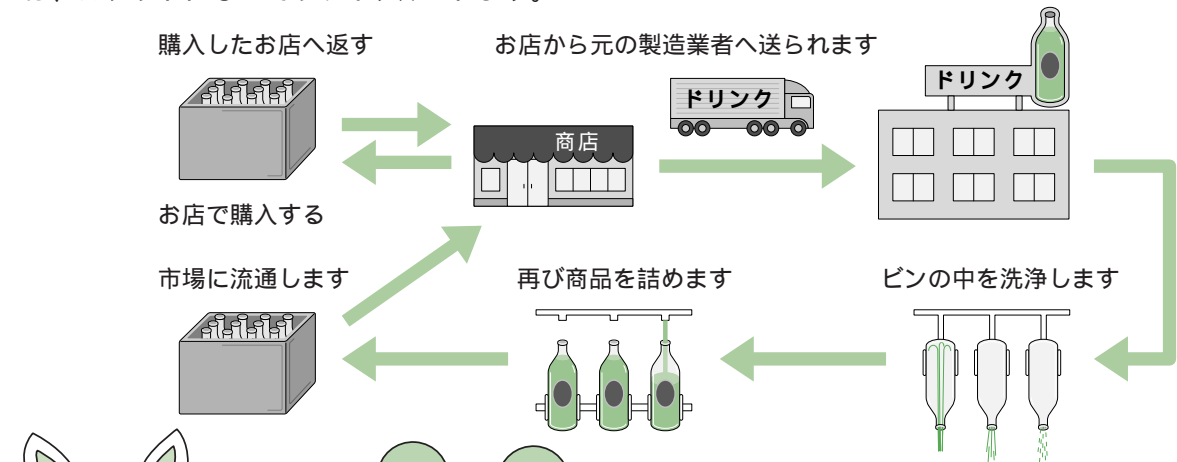
- ・耐熱ガラスを使用しているものは、もえないごみ（ガラス・陶磁器類）に出してください。

知っていますか?

リユース reuse

ビンは、缶やペットボトルと違って、洗って何回も使う「リユース（再利用）」することができます。リユースは、リターナブルビンと呼ばれるしょう油やお酒などの一升ビン、ビールビン、牛乳ビン、ジュースビンなどで行われています。例えば、ビールビンの場合、お店で回収されたものは、ほぼ100%リユースされます。

回収されたビンは、20回ほど繰り返し使用されます。傷があるものや汚れが落ちないものについては、カレットになってリサイクルされます。



リユースは、リサイクルよりも効果的な資源活用方法です。リターナブルビンは、なるべくお店へ返すようにしましょう。

問北勢庁舎 生活環境課 T 72-3946 F 72-3748