

サーキュラーエコノミーを実現する
ガラスびんの「3R+リニューアブル」



サステナブルな
未来のために!

サーキュラーエコノミーを実現する ガラスびんの「3R+リニューアブル」

天然資源の使用量を元から減らす「リデュース」、くり返し使う「リユース」、資源として再び使う「リサイクル」の3Rに優れているガラスびんに、使っても無くならない資源を使用する「リニューアブル」が加わったよ!!



3R

リデュース

ガラスびんの厚みをうすくして軽くすることで、原料とエネルギーを節約して、天然資源と温室効果ガスを削減

リユース

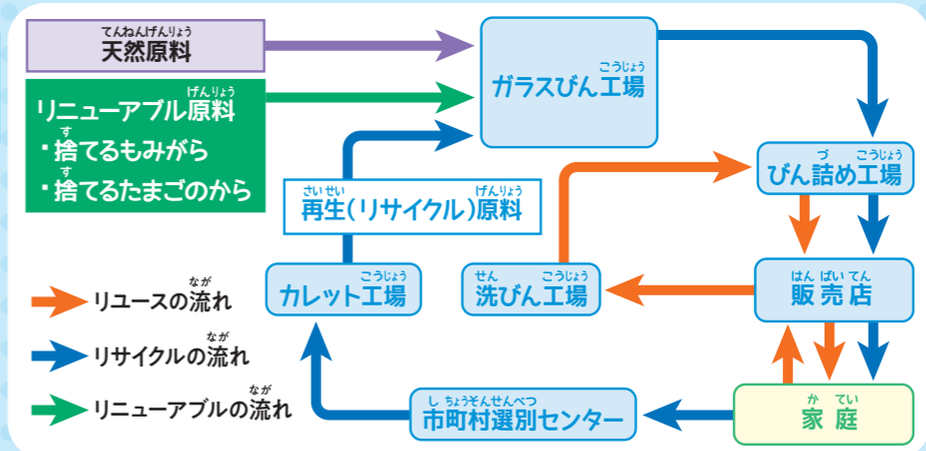
ガラスびんだけができること! 何回もくり返して使うことで、天然資源と温室効果ガスを削減

リサイクル

水平リサイクル(びんとびん)が基本。何回もガラスびんにリサイクルすることで、天然資源と温室効果ガスを削減

NEW リニューアブル

捨てられている植物や動物から出るごみをガラスびん原料に変えてもう一度使うことで、ごみと天然資源を削減。お米のもみがらと、たまごのからをガラスびんの原料に代えて、ガラスびんを製造



ガラスびんの「3R+リニューアブル」で、捨てられていたもみがらやたまごのからは、ガラスびんにアップサイクルされ、ガラスびんの「リユース」と「リサイクル」に組み込まれて、何回も資源循環されることになるよ。