

令和5年4月から
出し方が変わります

ペットボトルは ラベルをはがしてから

ペットボトルのラベルについて、市ではこれまで「できるだけはがして」とお願いしてきましたが、**令和5年4月からは「必ずはがして」**に変わります。

ペットボトルはリサイクルによってペットボトルのほかさまざまな製品に生まれ変わりますが、リサイクルペットボトルは新たに化石由来資源を使って作られるバージンペットボトルと比較して約60%のCO₂排出量の削減が期待できると言われています。

ペットボトル本体とキャップ・ラベルは異なる素材。ペットボトルから質の良いリサイクル品を作るためには混ざらないことが肝心です。ラベルをはがして出すと、リサイクル品質の向上に大きく貢献できます。

弘前市環境課一同

ご協力
ありがとうございます



ペットボトルのラベルは「はがして」お出してください

以前に比べ
はがしやすくなっています



道具は
不要！

本体と
キャップ・ラベルは
異なる素材！



PET
ボトル



キャップ・
ラベル



「今からはがす」
も大歓迎！



ご協力
ありがとうございます



詳しくは裏面へ

はがしにくいラベルは無理にはがさなくても大丈夫！

はがして
ほしい

ミシン目入りの
ラベル

ラベルのミシン目から
手前に引きはがせます



はがして
ほしい

はがし口のある
ラベル

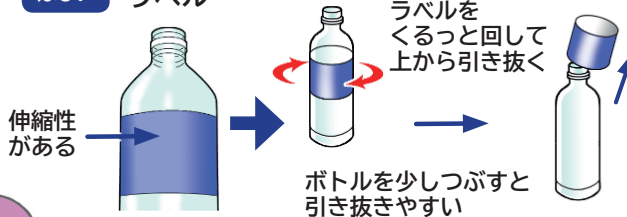
はがし口から
簡単にはがせる



はがして
ほしい

伸び縮みする
ラベル

ラベルを
くるっと回して
上から引き抜く

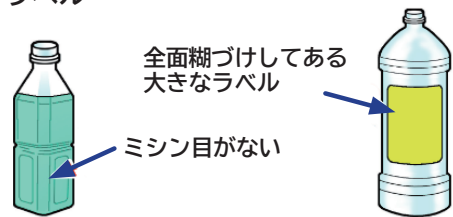


はがさな
くてOK

はがしにくい
ラベル

全面糊づけしてある
大きなラベル

ミシン目がない



リサイクル工場に運ばれて資源化されます



手選別



ペール化
(圧縮・こん包)



フレーク・パレット
(製品の原料化)



製品化

おさらい

ペットボトルの
出し方

1



キャップとラベルを
取り外す

2



軽くすすぐ

3



できるだけつぶす



PET

←このマークの表示がある
飲料品、調味料品などが対象。

※キャップとラベルは「燃やせるごみ」へ。

※キャップはPTA
など各団体で回収
運動を実施してい
る場合があります。

市民の皆さまのご協力により、 弘前市のごみ排出量（一人1日あたり）は減少！

ご協力
ありがとう
ございます



ごみ排出量 ※

過去5年間で

10 %

減少しました。



※一人1日あたりのごみ排出量 (H28 ~R2)。

リサイクル率 ※

過去3年間で

1.9

上昇しました。



ポイント

※民間回収含めた実質リサイクル率 (H30~R2)。