

# 1 2023年度ハイライト

軽量化率は28.4%、リサイクル率は85.0%ともに目標達成

## リデュース

2023年度も目標  
「指定PETボトル全体で25%以上の  
軽量化(2004年度比)」を達成

2023年度

軽量化率

**28.4** %

(前年度比 0.7ポイント増)

削減効果量

**237**千トン

(前年度比 12.2%増)

P4-5参照 →

## リサイクル

2023年度も目標  
「リサイクル率85%以上の維持」を達成

2023年度

リサイクル率

**85.0** %

(前年度比 1.9ポイント減)

リサイクル量

国内

**415**千トン

(前年度比0.2%増)

海外

**126**千トン

(前年度比37.0%増)

P6-7参照 →

## 水平リサイクル

2030年度までに  
ボトルtoボトル比率50%を目指す

2023年度

使用済みPETボトルの水平リサイクル

ボトルtoボトル比率※

**33.7** %

(前年度比 4.8ポイント増)

※販売量に対するボトルtoボトルリサイクルされる量の比率

ボトルtoボトルリサイクル

**215**千トン

(前年度比 27.1%増)

P12参照 →

## 有効利用

2030年度までに  
PETボトルの100%有効利用※を目指す

2023年度

PETボトルの有効利用率

**98.6** %

(前年度比 0.2ポイント減)

※有効利用:リサイクルに熱回収を加えたもの

P12参照 →

## 環境配慮設計

プラ新法に対応、  
自主設計ガイドラインのさらなる充実

「PETボトルの環境配慮設計指針」を策定

P13参照 →