

資源循環

廃棄物の削減

■ 本社工場・ボトリング会社における取り組み

本社工場・ボトリング会社では、廃棄物の排出抑制を図るとともに、再資源化を徹底し、ゼロエミッション*を目指しています。

2021年度は、本社工場とボトリング会社合計で約2,571t(本社工場:約1,732t、ボトリング会社:約839t)の廃棄物を排出しましたが、さまざまな廃棄物排出抑制の取り組み等により、「環境アクション(2021-2024)」の行動目標である2010年度の排出量に対する増減は、26.7%減となりました。

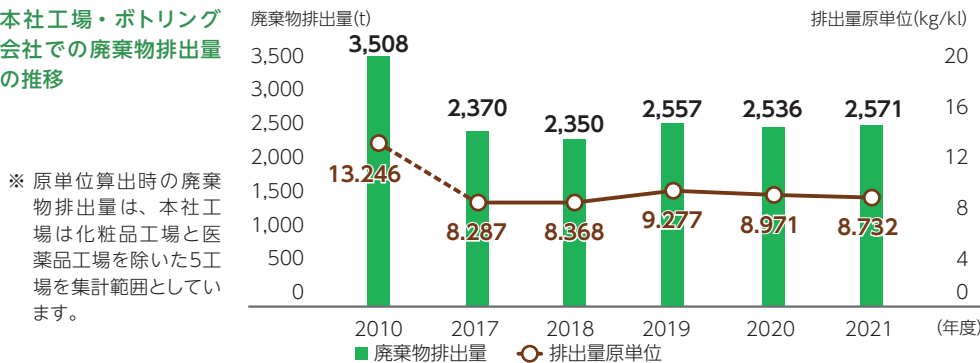
また、包装資材等の梱包材のリユース(再使用)やリターナブル(繰り返し使用)化を進めるとともに、廃棄物のリサイクルを外部専門業者によるサーマルリサイクル(熱回収)からマテリアルリサイクル(素材へのリサイクル)へと見直しも進めています。再資源化の質的な向上も継続的に実施し、併せて処理費用の削減も進めています。

* 当社のゼロエミッションの定義:工場廃棄物(特別管理産業廃棄物を除く)の最終処分量(埋立て量)が1%未満の状態



福島工場のエコステーション

本社工場・ボトリング会社での廃棄物排出量の推移



* 原単位算出時の廃棄物排出量は、本社工場は化粧品工場と医薬品工場を除いた5工場を集計範囲としています。

■ 本店における取り組み

各フロアに紙類を分別するリサイクルボックスを設置しているほか、廃棄物の分類別に専用のダストボックスを用意し、適切な分別ができるよう取り組んでいます。2021年度、本店で発生した廃棄物の再資源化率は81.8%でした。

これらの行動の周知徹底を各社員へ図るため、イントラネットで廃棄物の排出量・再資源化率の実績等を掲示する等、継続的な啓発活動を実施しています。

■ 中央研究所における取り組み

中央研究所では、研究にともない多種多様な廃棄物が発生します。これらの廃棄物は、分別を徹底して、専門の処理業者に委託しています。2021年度は100%を再資源化することができました。

食品ロス削減への取り組み

ヤクルトの乳製品は受注生産で、無駄のない生産体制を整えています。過剰在庫の抑制、廃棄物の低減により、食品ロスの削減に努めています。

2021年度は、食品ロス削減の取り組みとして、廃棄対象となる商品の一部(商品管理がしやすい紙容器・PET容器入り清涼飲料)をフードバンク団体へ無償提供しています。2021年6月に、PET容器入り清涼飲料2,952ケースを特定非営利活動法人フードバンク山形に、2022年3月には、リニューアルにより発生した紙容器入り清涼飲料の旧品を「一般社団法人全国フードバンク推進協議会」を通じて、37のフードバンク団体に提供しました。

紙容器入り清涼飲料 提供先一覧

(単位:本)

提供先	数量	提供先	数量
1 NPO法人フードバンクイコロさっぽろ	3,600	20 NPO法人セカンドハーベスト京都	1,260
2 NPO法人フードバンク岩手	720	21 NPO法人フードバンク奈良	1,080
3 一般社団法人フードバンクいしのまき	2,160	22 NPO法人フードバンク和歌山	1,800
4 フードバンクいわき	720	23 順正デリシャスフードキッズクラブ	720
5 NPO法人フードバンク茨城	3,600	24 認定NPO法人ハーモニーネット未来	1,800
6 NPO法人フードバンクネット西埼玉	3,600	25 リビング下関	1,080
7 フードバンクいるま	720	26 NPO法人フードバンクとくしま	1,800
8 フードバンクちば	1,800	27 NPO法人フードバンク北九州ライフアゲイン	3,600
9 NPO法人フードバンクふなばし	720	28 NPO法人フードバンク福岡	6,732
10 とうかつ草の根フードバンク	10,800	29 一般社団法人FBQフードバンク大牟田	1,440
11 フードバンク調布	4,320	30 NPO法人いるか	6,696
12 NPO法人フードバンク狛江	720	31 フードバンクさが	1,080
13 フードバンクみたか	360	32 ひとり親家庭福祉会ながさき	3,600
14 NPO法人フードバンク湘南	3,600	33 フードバンク熊本	6,696
15 NPO法人フードバンクにいがた	7,200	34 NPO法人フードバンク日向	180
16 フードバンクしばた	10,800	35 フードバンクみやざき	360
17 NPO法人NPOホットライン信州	13,896	36 フードバンクてしおて	3,600
18 NPO法人フードバンク愛知	3,600	37 フードバンクそお	2,880
19 フードバンク滋賀	144		
		合計	119,484