



環境負荷の低減

排出物の3R化活動

私たちは3R化活動により廃棄物量の削減に努めています。

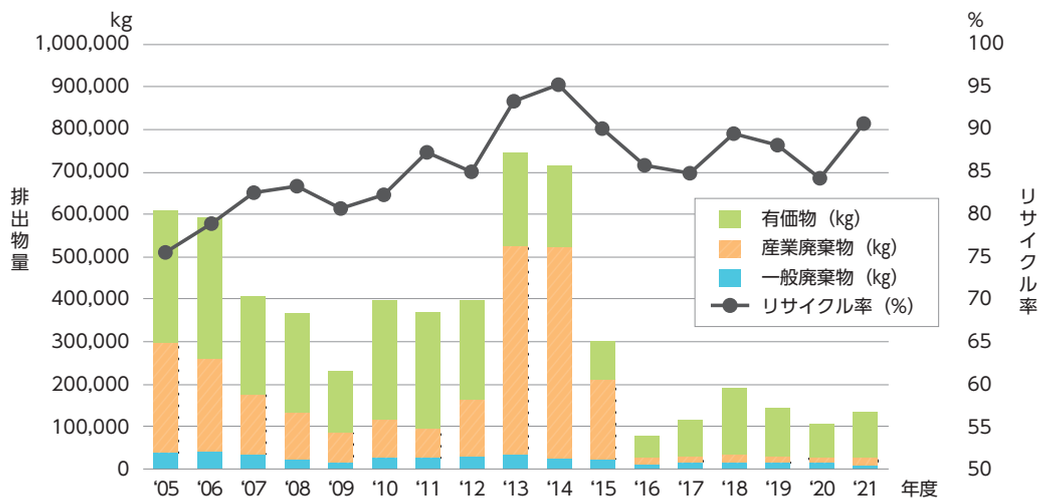
Reduce (発生抑制)	主な活動	設計段階からの省資源化、長寿命化
		生産効率化による廃棄物の削減
		電子印導入によるペーパーレス
Reuse (再利用)	主な活動	リターナブルボトル (空ボトル洗浄殺菌後再利用)
		純水ブロー排水の再利用
		納入容器の通函
Recycle (再資源化)	主な活動	ダンボール・オフィス紙・プラスチック片、金属片、シリコンくずの有価物化

排出物量の処理状況

排出物の91%をリサイクルしています

$$\text{リサイクル率\%} = (\text{総リサイクル量kg} + \text{有価物量kg}) \div \text{総排出物量kg} \times 100$$

● 排出物量、リサイクル率



● 排出物処理状況 (2021年度)

- 金属原料・プラスチック原料 2.5%
(金属・プラスチック片、廃電気器具類など)
- プラスチック原料(プラスチック片など) 37.7%
- 製紙原料(ダンボールなど) 29.3%
- トイレットペーパー原料(古紙) 4.4%
- 金属原料(金属片) 11.6%
- サーマルリサイクル 5.0%
- 非リサイクル(可燃ゴミ、樹脂ゴミなど) 9.6%

