

CSRの取り組み
富士電機のCSR
環境
環境マネジメント
環境保護基本方針
環境ビジョン2020
環境経営の体制と取り組み
環境会計
環境経営の目標と実績
事業活動と環境負荷の相関
地球温暖化防止
資源循環
化学物質管理
生物多様の保全
社会
ガバナンス
社員が取り組むCSR
地域貢献活動
ESGインデックス
社外からの評価
イニシアティブへの参画
ガイドライン対照表
PCB使用電気機器の判別について

関連資料
富士電機レポート2018
報告書パックナンバー
資料請求

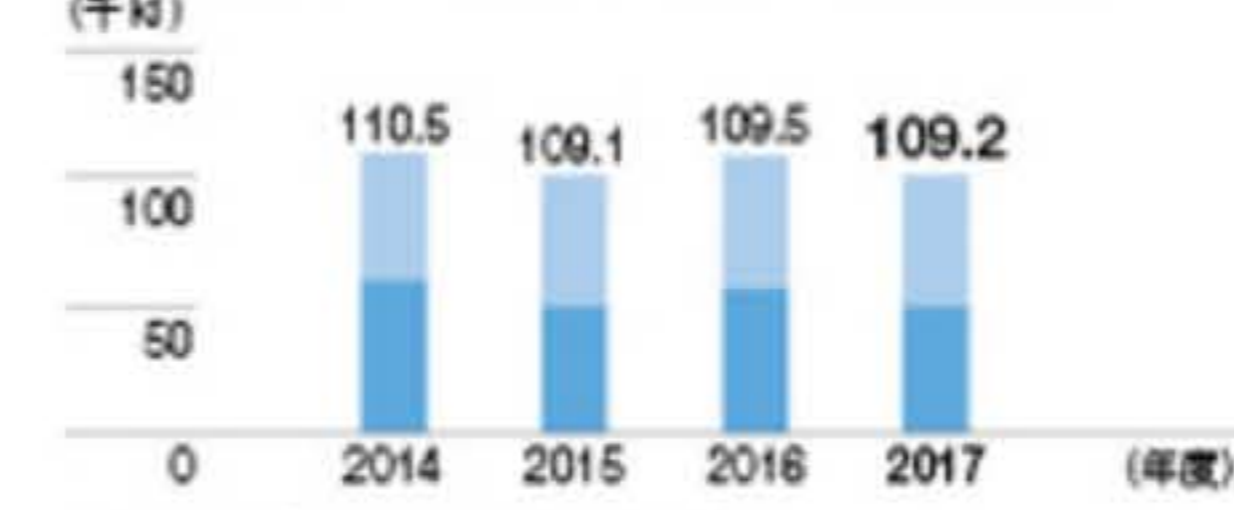
CSRの取り組み 事業活動と環境負荷の相関

富士電機は、事業活動全体を通して、資源・エネルギーの効率的利用や廃棄物削減に努めています。また、製品やサービスのライフサイクル全体にわたる環境配慮の取り組みを積極的に進めています。

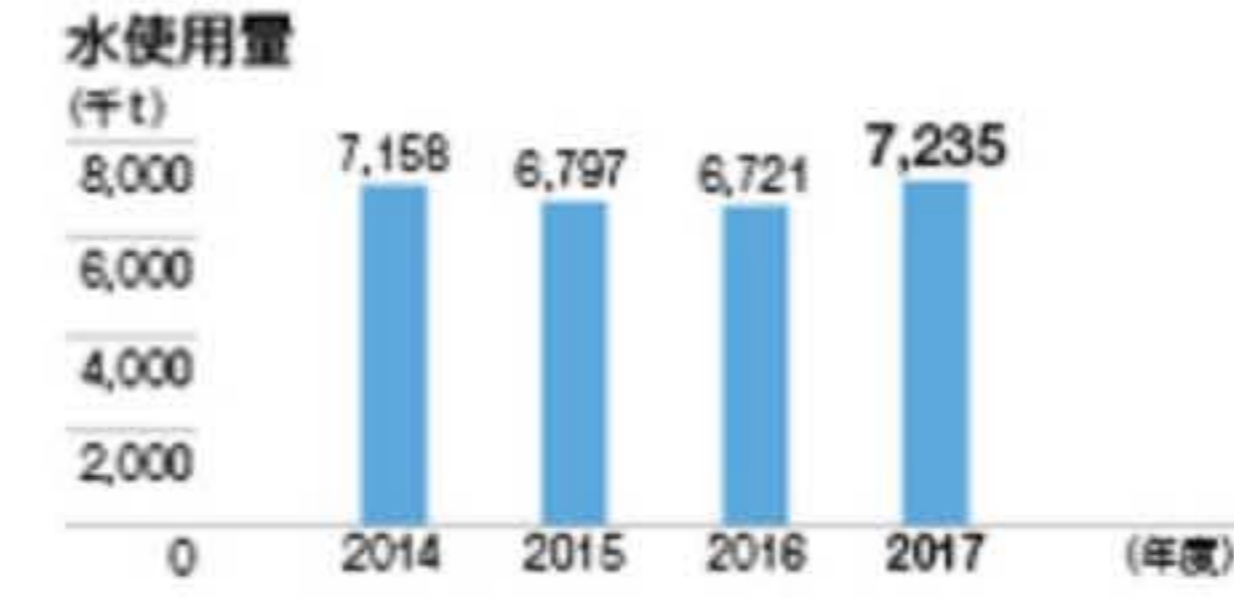
国内における事業活動と環境負荷の相関

INPUT

1次エネルギーとしての熱量を原油換算(千kcal)



PRTR法¹対象物質取扱量(t)



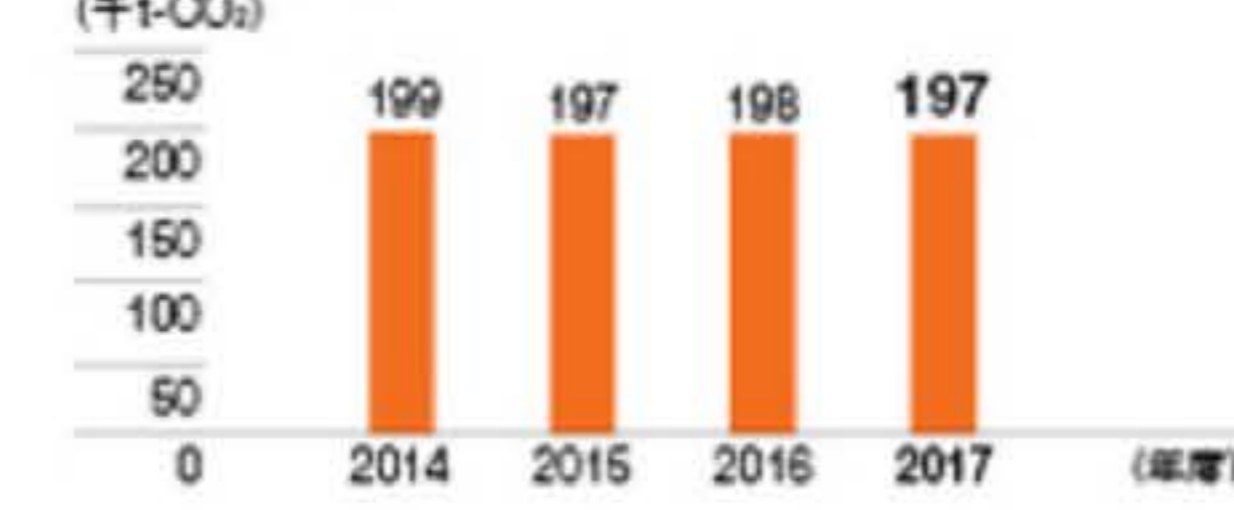
*1 化学物質排出把握管理促進法

*2 排水量は河川など自然界に排水した量

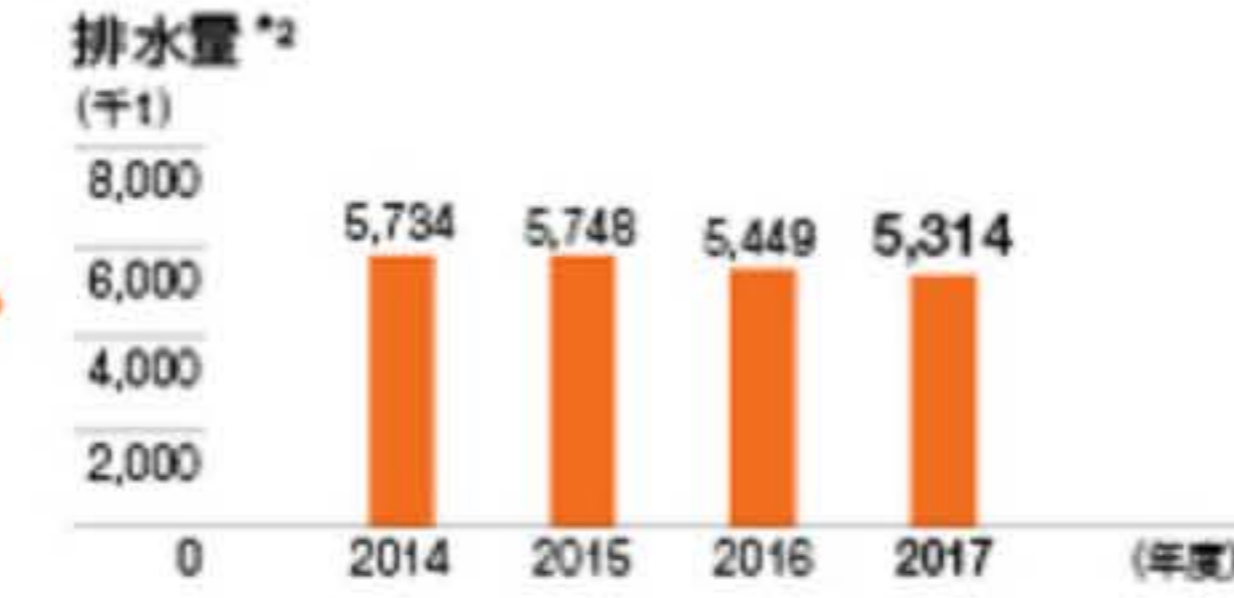
*3 廃棄物最終処分量とリサイクル量は、廃棄物発生量の内数

OUTPUT

CO₂排出量(千t-CO₂)



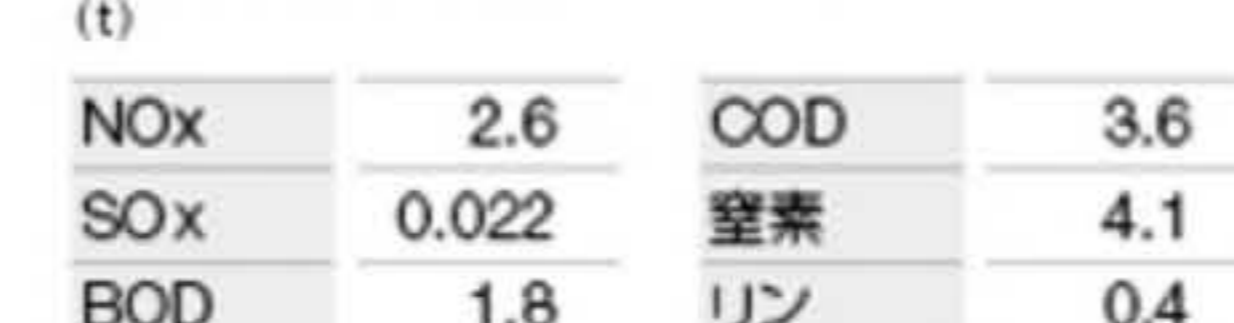
PRTR法対象物質排出量(t)



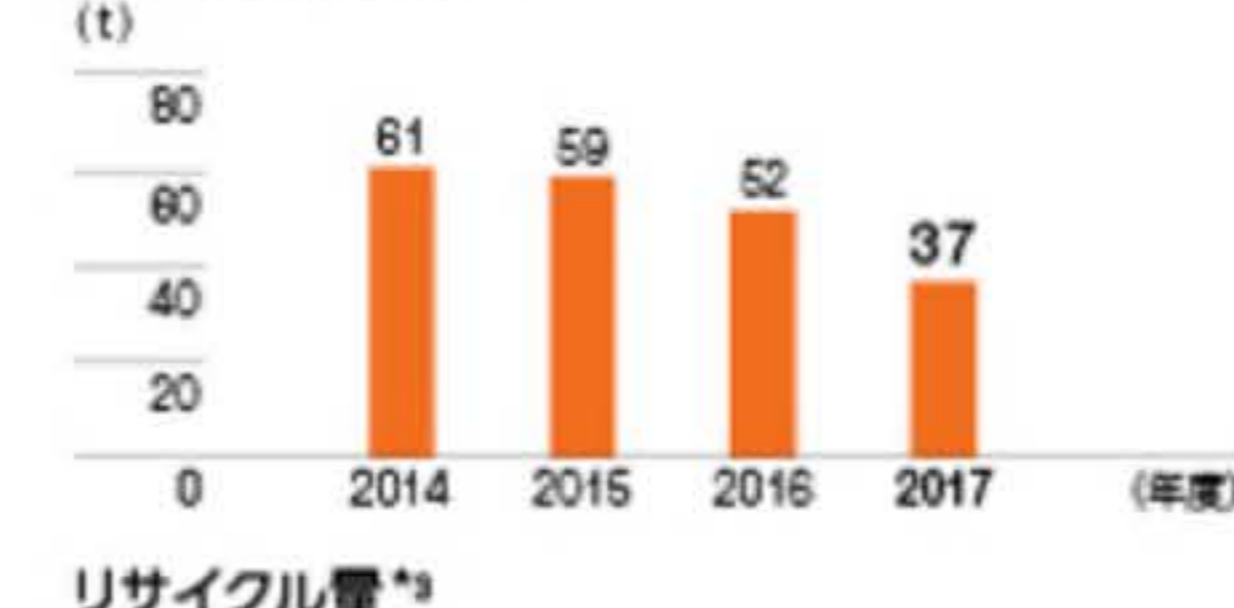
CO₂以外の温室効果ガス排出量(GWP千t)



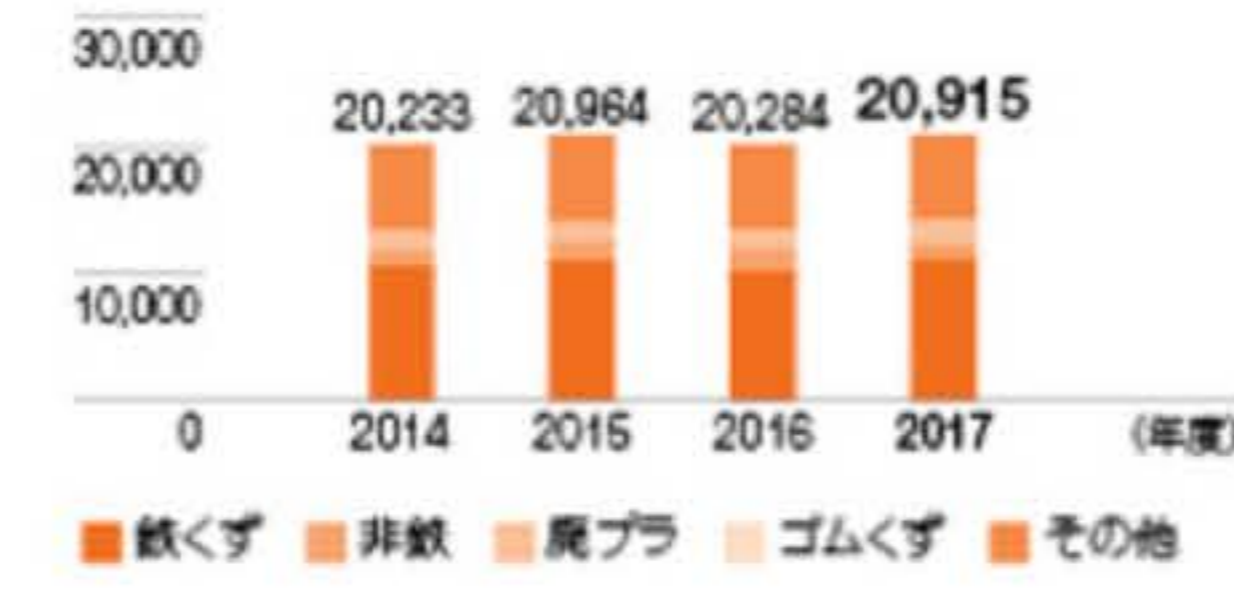
その他の環境負荷物質排出量(t)



廃棄物最終処分量*3(t)



リサイクル量*3(t)



*3 廃棄物最終処分量とリサイクル量は、廃棄物発生量の内数



事業活動