

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
役員メッセージと環境ビジョン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2017 報告書バックナンバー 資料請求](#)

CSRの取り組み

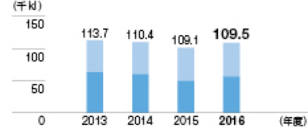
事業活動と環境負荷の相関

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。

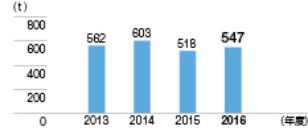
国内における事業活動と環境負荷の相関

INPUT

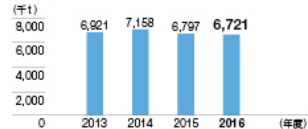
1次エネルギーとしての熱量を原油換算



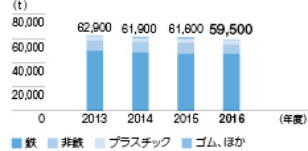
PRTR法^{*1}対象物質取扱量



水使用量



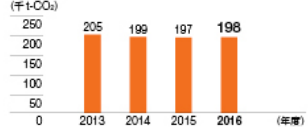
主要素材使用量



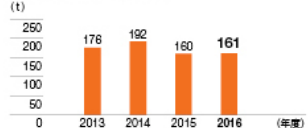
^{*1} 化学物質排出把握管理促進法
^{*2} 排水量は河川など自然系に排水した量
^{*3} 廃棄物最終処分量とリサイクル量は、廃棄物発生量の内数

OUTPUT

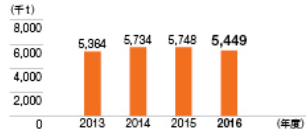
CO₂排出量



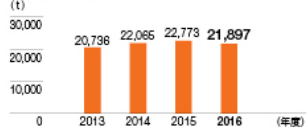
PRTR法対象物質排出量



排水量^{*2}



廃棄物発生量



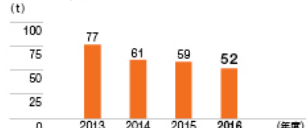
CO₂以外の温室効果ガス排出量



その他の環境負荷物質排出量

NOx	2.8	COD	3.7
SOx	0.014	窒素	3.4
BOD	2.1	リン	0.4

廃棄物最終処分量^{*3}



リサイクル量^{*3}

