

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
環境経営の目標と実績

■ **環境ビジョン2020の実現に向けた進捗状況**

富士電機は中長期的な環境活動の道標として「環境ビジョン2020」を策定し、自らの環境負荷低減に加え、製品を通じた社会全体の環境負荷低減に貢献するため、具体的な目標を設定し、環境活動を進めています。

○：目標達成 △：一部達成 ×：未達成

環境経営3カ年ローリングプラン (2016年度～2018年度)	2016年度目標	2016年度実績	評価	2017年度目標	2018年度目標	環境ビジョン2020 目標
地球温暖化防止 (生産時のCO ₂ 排出量削減)	<グローバル> 2006年度比 12.1%削減 (排出量33.5万トン)	2006年度比 14.8%削減 (排出量32.5万トン)	○	2006年度比 14.0%削減 (排出量32.8万トン)	2006年度比 16.0%削減 (排出量32.0万トン)	2006年度比 20.0%削減 (排出量30.5万トン)
参考	排出量 <国内> 19.8万トン 20.0万トン	排出量 19.4万トン	○	排出量 19.4万トン	排出量 18.9万トン	排出量 17.9万トン
参考	排出量 <海外> 12.7万トン 13.5万トン	排出量 12.7万トン	○	排出量 13.3万トン	排出量 13.1万トン	排出量 12.6万トン
地球温暖化防止 (製品によるCO ₂ 排出量削減)	1878 万トン-CO ₂ /年	2230 万トン-CO ₂ /年	○	2158万 トン-CO ₂ /年	2438万 トン-CO ₂ /年	3000万 トン-CO ₂ /年
地球温暖化防止 (原単位※削減)	<国内> 2012年度比 5.10%削減	2012年度比 18.08%削減	○	2012年度比 6.33%削減	2012年度比 7.55%削減	2012年度比 10.0%削減
	<海外> 2006年度 比 9.6%削減	2006年度比 24.3%削減	○	2006年度比 10.5%削減	2006年度比 11.4%削減	2006年度比 13.1%削減
循環型社会形成 (廃棄物の最終処分率削減)	<国内> 最終処分率 0.5%未満	0.24%	○	0.5%未満	0.5%未満	0.5%未満
	<海外> 最終処分率 15%以下	14.31%	○	12.0%以下	7.0%以下	3.0%以下
循環型社会形成 (水資源投入量削減)	<国内> 投入量 2010年度比 12.0%削減	投入量 2010年度比 22.6%削減	○	2010年度比 14.0%削減	2010年度比 16.0%削減	2010年度比 20.0%削減
	<国内> 原単位 2010年度比 11.6%削減	投入量 2010年度比 11.6%削減	○	2010年度比 7.0%削減	2010年度比 8.0%削減	2010年度比 10.0%削減
	<海外> 投入量 2011年度比 14.0%削減	投入量 2011年度比 12.2%削減	△	2011年度比 16.8%削減	2011年度比 19.6%削減	2011年度比 25.0%削減
	<海外> 原単位		○	2011年度比 16.8%削減	2011年度比 19.6%削減	2011年度比 25.0%削減

環境経営3ヵ年ローリングプラン (2016年度～2018年度)	2016年度目標	2016年度実績	評価	2017年度目標	2018年度目標	環境ビジョン2020 目標
	2011年度比 14.0%削減	投入量 2011年度比 34.6%削減				
エコ製品、スーパーエコ 製品の販売比率向上	エコ製品 54.0%	エコ製品 75.5%	○	全社集計を修了 今後は新商品の登録活動を継続		
	スーパーエコ製 品 12.4%	スーパーエコ製 品 16.4%	○			
化学物質 (指定物質：PRTR法対 象、VOC)	<国内> 2010年度比 16.7%削減	排出量 PRTR: 31.7%削減 (排出量160.9ト ン)	○	2010年度比 20.0%削減	2010年度比 23.3%削減	2010年度比 30.0%削減
		排出量 VOC: 19.6%削減 (排出量246.1ト ン)	○	2010年度比 20.0%削減	2010年度比 23.3%削減	2010年度比 30.0%削減
	<海外> PRTR 1340トンを超えな い	排出量 PRTR: 1100.6トン	○	PRTR: 1340トンを超 えない	同左	同左
	<海外> VOC 1480トンを超えな い	排出量 VOC: 1207.5トン	○	VOC: 1480トンを超 えない	同左	同左

※国内は、原油換算エネルギー使用量を、各拠点で決めた生産数量や建物面積などのエネルギーの使用量と密接な関係を持つ数値で除した値（2012年度基準）。海外は、生産高当たりのCO₂排出量（2006年度基準）

（注）環境に関する本報告は、富士電機の環境ISO認証取得サイトおよび取得活動中サイトのデータを集計（カバー：従業員数比92.8%）