

# 環境保護活動計画(エコ・プラン21)

## 「エコ・プラン21」と2001年度活動実績

沖電気は環境保護活動計画として「エコ・プラン21(2001年版)」を2001年に設定し、活動の基本としました。

2002年度は2001年度実績を踏まえ「エコ・プラン21(2002年版)」を設定します。

## エコ・プラン21

区 分		目 標	2001年度活動実績	関連ページ
地球温暖化防止	消費エネルギーCO <sub>2</sub> 排出量の削減	CO <sub>2</sub> 排出量(原単位)を2010年度末までに1990年度比30%削減する	1990年度比27.8%増	P.18
	温室効果ガス(PFC系ガス)排出量の削減	温室効果ガス排出量を2010年度末までに1995年度比10%削減する	1995年度比7%増 2000年度比27%減	P.18
資源循環化/ 処分場の逼迫化対策	廃棄物の削減	主要生産拠点はゼロエミッションを2004年度末までに達成する 主要生産拠点は最終処分量を2004年度末までに2000年度比70%削減する	1)4生産拠点がゼロエミッションを達成 2)2000年度比、49%削減	P.17
	リサイクル率の向上	使用済製品リサイクル率96%を2002年度末までに達成する(全国ベース)	リサイクル率:95.7%	P.15
環境配慮型製品の開発	エコ商品の促進	2002年度以降全ての新規設計製品はOK!エコ商品登録基準を満たすことを目指す(デバイスは除く)	15機種を「沖エコ商品」として認定し公開	P.12
	LCA導入	主要製品へ2001年度末までに導入する	主要製品(通信機器、プリンタ)で実施	P.11
	グリーン調達活動の拡大	グリーン調達基準を2001年度末までに公表する	2002年度に延期	P.13
環境マネジメントシステムの強化	ISO14001取得拠点の拡大	未取得生産拠点は2001年度末までに取得する 主要な非生産拠点は2003年度末までに取得する	1)6生産拠点が認証取得し目標達成 2)取得活動中	P.7
環境汚染物質の抑制	環境汚染物質の管理強化と排出量の抑制	環境汚染物質の管理強化とPRTR対象物質の排出量の削減を図る	PRTR対象物質の排出量を2000年度比29%削減	P.19
	鉛入りはんだの全廃	国内生産製品は2003年度末までに鉛入りはんだの全廃を目指す	鉛フリーはんだの生産ラインを構築	P.20
情報公開・他	サイト環境レポートの公開	主要拠点は2002年度末までに環境レポートを公開する	主要6拠点が公開	P.23
	環境NGO等の支援	環境NGOを支援する	4組織を支援	P.24
	エコ・カーの導入	エコ・カーへの順次切替えを図る	活動中	—