

平成19年度 九電グループ 環境活動計画

九電グループ環境理念・環境方針	1
平成19年度 九電グループ環境活動計画	2
I グループ環境経営の推進	2
II 地球環境問題への取り組み	3
III 循環型社会形成への取り組み	3
IV 社会との協調	3
グループ環境目標	4

平成19年4月

九電グループ環境理念・環境方針

【環境理念】

九電グループは、エネルギー供給を中核とするすべての事業領域において、環境保全意識の重要性を認識し、豊かな社会とよりよい地球環境の実現を目指します。

【環境方針】

- 1 環境保全に関わる法関連規制の遵守により、社会的責任を遂行します。
- 2 循環型社会の形成を目指して、エネルギー資源の有効利用、廃棄物の再資源化により、環境負荷の低減に努めます。
- 3 あらゆる環境課題に積極的に取り組み、継続的な環境活動を通して、広く社会に貢献します。
- 4 環境情報を積極的に公開し、社会とのコミュニケーションを図ります。

平成19年度 九電グループ環境活動計画

九電グループ環境理念・環境方針に基づき、グループ一体となって環境経営に取り組む。

グループ環境経営の推進

- 1 グループ環境経営推進体制の定着化・強化
 - (1) EMS(環境マネジメントシステム)の的確な運用に向けた取り組みの展開
 - (2) 各社実態に応じたEMSレベル向上への取り組みの展開

- 2 法規制等の遵守
 - (1) 法規制等に基づく環境負荷物質の適切な運用・管理及び代替化等への取り組みの展開
 - (2) コンプライアンス経営強化のための、法規制遵守にとどまらない企業倫理に則った取り組みの展開
 - (3) 各種環境活動ガイドライン(指針)の活用による環境活動の展開

- 3 環境データの的確な把握と目標管理の推進
 - (1) 環境関連データの確実な把握の定着化
 - (2) グループ環境目標等の達成に向けた各社の目標設定及びその達成のための取り組みの展開
 - (3) 環境会計制度の定着化

- 4 環境教育の実施及び環境情報の共有化
 - (1) 環境の情勢変化に対応した各種環境教育の実施・参加
 - (2) 九電グループ情報ネットワークの積極的な活用による環境情報の共有化

地球環境問題への取り組み

1 温室効果ガスの排出抑制への着実な取り組み

- (1) 「チーム・マイナス6%」の趣旨を踏まえた、オフィスの省エネ活動、エコドライブ等による温室効果ガス排出抑制のための取り組みの展開
- (2) SF₆の回収徹底

2 規制対象フロン排出抑制への着実な取り組み

- (1) 規制対象フロンの回収徹底

循環型社会形成への取り組み

1 リサイクルの推進

- (1) 産業廃棄物、古紙リサイクル率の維持・向上の推進
- (2) 機密文書、使用済の蛍光灯及び乾電池リサイクルへの取り組みの推進

2 グリーン調達への推進

- (1) コピー用紙、トイレトペーパーの再生紙使用率向上の更なる推進
- (2) コスト同等の汎用品について原則購入の徹底と汎用品以外は各社の実態に合う範囲での購入拡大

社会との協調

1 環境情報公開の徹底

- (1) 「環境アクションレポート」等を活用したグループ環境経営への取り組み実績の積極的な公開

グループ環境目標

グループ各社の自主的な取り組み(目標)の達成により、グループ環境目標の達成を図る。

項目		目標	具体的取り組み内容	
地球環境問題への取り組み	オフィス電力使用量	137kWh/m ² 以下 (2010年度)	○ オフィスの省エネ活動による電力使用量削減に向けた更なる取り組みの展開	
	自家物流輸送 (特殊車両等を除く一般車両)	低公害車導入比率	50%以上 (2010年度)	○ 車両更新時における積極的な低公害車の導入
		燃料消費率(燃費)	11km/ℓ以上 (2010年度)	○ エコドライブの徹底
	SF ₆ 回収率	機器点検時	98%以上	○ 機器点検時及び機器撤去時は、回収装置使用の徹底により確実に回収を実施
		機器撤去時	99%以上	
	機器点検時の規制対象フロン回収実施率 ^(注)		100%	○ 機器点検時は、回収装置使用の徹底により確実に回収を実施 ○ 機器取替時及び機器新設時は、規制対象フロン未使用機器への代替化の推進
	用紙使用量(定性目標)		事務用紙使用量の節約	○ 両面印刷及び裏面活用等によるコピー用紙購入量の削減 ○ 電子媒体を活用したペーパーレス化等の推進
上水使用量(定性目標)		上水使用量の節約	○ 節水の徹底	
循環型社会形成への取り組み	リサイクル率	産業廃棄物	85%程度	○ 廃棄物の分別等の徹底によるリサイクルの推進
		古紙	100%	
	グリーン調達 (再生紙使用率)	コピー用紙	100%	○ 再生紙100%使用の推進
		トイレトペーパー	100%	

(注) 回収実施率 = ガス回収装置を使用し、フロン回収破壊法に定める残存圧力以下まで回収

機 器 = 空調装置、冷凍機器等

規制対象フロン = フロン回収破壊法対象のフロン類(CFC、HCFC、HFC)