



イオンモールの課題 (本社が企画する重要な環境側面に対する業務)

- 省エネ・省資源設備の導入 → 資源の保全・コストの削減
- 植樹・SC館内の緑化推進 → CO<sub>2</sub>の吸収・アメニティの向上
- 環境配慮型資材の導入 → 資源の循環の実現・表示による環境情報の開示と啓蒙
- 自動車保険者向け環境啓蒙活動実施 → 長寿命化による廃棄物の削減・自動車使用回避による温暖化防止
- 制服制定時の素材・洗濯方法の検討 → 資源の循環の実現・洗濯の簡素化による水質保全
- 既存樹木の保全 → 移植による既存環境の保全
- 情報機器の選定 → 省エネルギーの推進
- 労使協議での残業削減 → 残業削減による省エネルギーの実現

事業活動上で遵守する法規制等

法規制	内容	項目
大気汚染防止法	工場および事業所から発生するばい煙等の排出の規制	常用発電機・吸収式冷水発生機・ボイラー
水質汚濁防止法	工場および事業所から公共水域への排水の規制と貯油施設から事故による流出の規制	緊急時の重油タンク・廃油置場からの油の漏出
瀬戸内海環境保全措置法	大阪府・兵庫県・和歌山県・岡山県・広島県・山口県・香川県・徳島県・愛媛県・大分県	該当地域：岡山県、愛媛県、大分県
浄化槽法	浄化槽の設置・保守点検・清掃等についての規制とし尿の適正処理を図り公衆衛生の向上に寄与	浄化槽設置
下水道法	公共下水道・流域水道等の設置や管理の基準を定め、公共水域の水質を保全する	下水道施設
消防法	危険物を指定数量以上貯蔵、または取り扱う場合の規制	重油タンク等
騒音規制法	工場および事業所の事業活動により発生する騒音の規制	常用発電機、送風機
省エネルギー法	石油等の燃料資源の有効な利用の確保とエネルギー使用の合理化を図るエネルギー管理員を配置する	直営・共用部分の電気使用量 600万kwh以上/年が該当
廃棄物処理法	事業活動により発生する産業廃棄物と一般廃棄物の処理に関する法規制	廃棄物
大店立地法	大規模小売店舗の立地に関しその周辺地域の生活環境を保持する	1000m <sup>2</sup> 以上の小売店(除く飲食)
食品リサイクル法	食品の売れ残り等で大量に発生する食品廃棄物の発生抑制と減量化により最終処分量を削減する	食品関連事業者
都道府県・市町村条例	詳細は各事業所で登録する	