

4 地球温暖化対策の実施状況

| | 重点対策 | | その他対策 | | |
|----------------|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | 対策番号 | 対策名 | 対策番号 | 対策名 | |
| 組織体制の整備 | A202 | 温暖化対策推進担当の配置 | A201 | 地球温暖化対策の方針等の設定 | |
| | A203 | 具体的な取組目標と内容の設定 | A212 | 温暖化対策提案制度の導入 | |
| | A204 | 取組状況の点検体制の構築 | A213 | 推進担当者の知識向上・内部還元 | |
| エネルギー等の使用状況の把握 | B101 | 自ら入手可能な情報に基づく把握 | | | |
| | B105 | エネルギー使用量の前年度比較 | | | |
| 省エネルギー対策 | 運用対策 | C101 | 空室・不在時等のこまめな消灯 | C102 | 照明スイッチに点灯範囲を表示 |
| | | C106 | 冷暖房温度を都の推奨値へ変更 | C104 | 採光を利用した消灯の実施 |
| | | C109 | 空室・不在時等の空調停止 | C107 | 空調機スイッチに空調範囲を表示 |
| | | C114 | 事務用機器を省エネモードに設定 | C108 | 温度計等による室温の把握と調整 |
| | | C702 | 営業前後の売り場不要照明の停止 | C110 | 余熱利用による早めの空調停止 |
| | | C703 | バックヤードのこまめな消灯 | C111 | 予熱・予冷時の外気導入の停止 |
| | | C706 | 利用状況に応じた空調の設定変更 | C122 | 冷風と温風の混合損失の防止 |
| | | C708 | 余熱利用による早めの空調停止 | C125 | 進入外気に伴う空調負荷の低減 |
| | 設備保守対策 | D101 | ランプ等の定期的な清掃・交換 | | |
| | | D104 | 空調フィルターの清掃・点検 | | |
| | 設備導入対策 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

実績年度の目標達成の状況

 目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

| 目標の有無 | <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 | | | | |
|----------|--|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分 | ランク | CO ₂ 削減率(前年度比) | | % |
| | CO ₂ 排出量(延床面積当たり) | kg-CO ₂ /m ² | CO ₂ 排出量(総量) | | t |
| | その他 | 特記事項に内容を記載 | | | |

6 特記事項

C117便座ヒーター等温度の季節別設定。C120外灯等の点灯範囲の季節別設定。C709温度計等による室温の把握と調整。C710空室・不在時等の空調停止。C715便座ヒーター等温度の季節別設定。「灯油」はスチーム洗浄機に使用。設備導入対策:照明器具反射板の取付け。C105昼休み時の消灯の実施。