

事業者排出量削減計画書

(宛先) 京都市長		<input checked="" type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 変更					
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市下京区寺町通四条下ル貞安前之町605番地		平成23年9月30日					
		氏名(法人にあっては、名称及び代表者名) 株式会社 藤井大丸 取締役社長 藤井 久嗣 電話 075-221-8181					
主たる業種	百貨店	細分類番号	5   8   1   1				
事業者の区分	京都市地球温暖化対策条例第2条第1項第6号	<input checked="" type="checkbox"/> ア <input type="checkbox"/> イ又はウ <input type="checkbox"/> エ					
計画期間	平成23年4月から平成26年3月まで						
基本方針	平成22年度を基準に、平成25年度の温室効果ガス排出量を5%以上削減する。						
計画を推進するための体制	平成23年4月より省エネ委員会を立ち上げ、省エネルギーの推進とCO2排出量の削減、お客様・従業員設備の環境改善等の提案を積極的に行う。						
温室効果ガスの排出の実績及び削減の目標	温室効果ガスの排出の量	基準年度 (20~22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率	
	事業活動に伴う排出の量	2,394.8 トン	2,300.0 トン	2,280.0 トン	2,240.0 トン	-5.1 パーセント	
	評価の対象となる排出の量	2,394.5 トン	2,300.0 トン	2,280.0 トン	2,240.0 トン	-5.1 パーセント	
	目標の根拠	照明設備の段階的高効率化を目指す。動力設備は改修時に省エネタイプへの更新を目指す。					
原単位当たりの温室効果ガス排出量等	事業の用に供する建築物の用途	原単位の指標	基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	増減率
	店舗	事業活動に伴う排出の量 (延床面積×1/100)	10.48	10.04	9.96	9.78	-5.40 パーセント
		事業活動に伴う排出の量 ( )					パーセント
	原単位の指標及び目標の根拠	延床面積を原単位に、照明設備の高効率化、動力設備の省エネ化を目指す。					
重点的に実施する取組の実施計画		基準年度 (22)年度	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考	
		28.0	35.0	50.0	78.0		
具体的な取組及び措置の内容	(23)年度	改修実施フロアにおいて、高効率照明(LED照明)の導入。					
	(24)年度	高効率照明(LED照明)の更なる導入。					
	(25)年度	GHP(ガス・ヒートポンプ)空調5台を省エネ型に更新。					
通勤における自己の自動車等を使用することを控えさせるために実施しようとする措置	措置の内容	全社員自動車・バイクでの通勤を禁止している。(公共交通機関を使用する)					
	上記の措置を採用する理由	会社規則により禁止されている。					
森林の保全及び整備、再生可能エネルギーの利用その他の地球温暖化対策により削減する量	区 分	第1年度 (23)年度	第2年度 (24)年度	第3年度 (25)年度	備考		
	森林の保全及び整備によるもの	トン	トン	トン			
	地域産木材の利用によるもの	トン	トン	トン			
	再生可能エネルギーを利用した電力又は熱の供給によるもの	トン	トン	トン			
	グリーン電力証書等の購入によるもの	トン	トン	トン			
	温室効果ガス排出量の削減効果分又は温室効果ガスの吸収効果分の購入によるもの	トン	トン	トン			
	合 計	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン			
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	ライトダウンキャンペーンの参加						
特記事項							

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。特定事業者以外で自主参加される事業者の方は、レ印の記入は不要です。  
 2 「細分類番号」とは、統計法第2条第9項に規定する統計基準である日本標準産業分類の細分類番号をいいます。  
 3 「基準年度」とは、計画期間の前年度又は計画期間の前三年度の事業活動に伴う排出の量又は原単位の数値の平均をいいます。  
 4 「増減率」とは、基準年度と比較した計画期間の平均の増加又は減少の割合をいいます。