

事 業 者 排 出 量 削 減 報 告 書

住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地)	京都府福知山市字上細屋15番地																																							
氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	株式会社 さとう																																							
事業者の主たる業種	各種商品小売業																																							
該当する事業者要件	京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第1号該当事業者(大規模エネルギー使用事業者(原油に換算して1,500キロリットル以上)) 京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第2号又は第3号該当事業者(大規模運送事業者(トラック又はバス100台以上/タクシー150台以上/鉄道車両150両以上)) 京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第4号該当事業者(その他の温室効果ガスの大規模排出事業者(二酸化炭素に換算して3,000トン以上))																																							
計画期間	平成20年4月～平成23年3月																																							
基本方針	省エネルギー・省資源・廃棄物の発生抑制及び環境負荷の少ない商品の提供に努め、継続的に温室効果ガスの削減に努めます。																																							
推進体制	社内各部の部長を委員として構成するグリーンプログラム委員会で、地球温暖化対策の実施計画の策定、月毎の進捗管理を行います。																																							
環境マネジメントシステム名称																																								
適用範囲																																								
取得年月日																																								
年度ごとの具体的な取組及び措置の状況	年度	設備、対象、工程等	措置内容																																					
	20～22	全事業所	空調の適温化や、照明の適正管理、定期点検整備を継続実施。																																					
	20～22	全事業所	店舗改装や設備更新時、積極的に省エネ機器を導入。																																					
温室効果ガスの排出量等	排出区分		基準年度(実績) (19)年度 (二酸化炭素換算)	目標年度(計画) (22)年度 (二酸化炭素換算)	増減率(計画)	報告年度(実績) (20)年度 (二酸化炭素換算)	増減率(実績)																																	
	A 事業所等排出区分		12,277 t	12,216 t	-0.5 %	12,321.4 t	0.4 %																																	
	B 輸送車両排出区分		t	t	%	t	%																																	
	C その他排出区分		t	t	%	t	%																																	
	排出合計		*1 12,277 t	*2 12,216 t	-0.5 % *4	12,321.4 t	0.4 %																																	
	実績に対する自己評価		新規店舗の開店等によりエネルギー使用量は増加。現状、大きな改善はないが、各事業所での節電等による削減は継続します。																																					
原単位当たりの温室効果ガス排出量等	用途区分	原単位の指標	基準年度(実績)	目標年度(計画)	増減率(計画)	報告年度(実績)	増減率(実績)																																	
	商業施設	二酸化炭素換算 営業時間×延床面積	28.75 g	28.62 g	-0.5 %	26.87 g	-6.5 %																																	
	工場	二酸化炭素換算 営業時間×延床面積	24.67 g	24.49 g	-0.8 %	24.98 g	1.3 %																																	
	事務所	二酸化炭素換算 営業時間×延床面積	16.71 g	16.71 g	-1.4 %	17.28 g	3.4 %																																	
	実績に対する自己評価		商業施設については、新規店舗の開店時に省エネ機器を導入。冷夏、暖冬により空調機器のエネルギー使用量が減りました。																																					
	対策等の区分		目標年度(計画)		報告年度(実績)  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td colspan="2">取組量等</td><td colspan="2">(二酸化炭素換算)</td></tr><tr><td>(整備面積)</td><td>ha</td><td>(吸収量)</td><td>t</td></tr><tr><td>(利用量)</td><td>m<sup>2</sup></td><td>(削減量)</td><td>t</td></tr><tr><td>(光電量)</td><td>kwh</td><td>(削減量)</td><td>t</td></tr><tr><td>(熱供給量)</td><td>GJ</td><td>(削減量)</td><td>t</td></tr><tr><td>(購入量)</td><td>kwh</td><td>(削減量)</td><td>t</td></tr><tr><td>(購入量)</td><td>t</td><td>(削減量)</td><td>t</td></tr><tr><td colspan="2">*3</td><td colspan="2">*5</td></tr><tr><td colspan="2">*6</td><td colspan="2">t</td></tr></table>	取組量等		(二酸化炭素換算)		(整備面積)	ha	(吸収量)	t	(利用量)	m <sup>2</sup>	(削減量)	t	(光電量)	kwh	(削減量)	t	(熱供給量)	GJ	(削減量)	t	(購入量)	kwh	(削減量)	t	(購入量)	t	(削減量)	t	*3		*5		*6		t
取組量等		(二酸化炭素換算)																																						
(整備面積)	ha	(吸収量)	t																																					
(利用量)	m <sup>2</sup>	(削減量)	t																																					
(光電量)	kwh	(削減量)	t																																					
(熱供給量)	GJ	(削減量)	t																																					
(購入量)	kwh	(削減量)	t																																					
(購入量)	t	(削減量)	t																																					
*3		*5																																						
*6		t																																						
森林の保全及び整備		(整備面積)	ha	(吸収量)	t																																			
府内産の木材の利用		(利用量)	m <sup>2</sup>	(削減量)	t																																			
自然エネルギーを利用した電力又は熱の供給		(光電量)	kwh	(削減量)	t																																			
グリーン電力の購入		(熱供給量)	GJ	(削減量)	t																																			
家庭における温室効果ガス排出量の削減効果の購入		(購入量)	kwh	(削減量)	t																																			
削減量等合計		(購入量)	t	(削減量)	t																																			
差引排出量		基準年度(実績)	目標年度(計画)	増減率(計画)	報告年度(実績)	増減率(実績)																																		
(排出合計-削減等合計)		*1 12,277.0 t	*2 12,216.0 t	-0.5 %	*4 12,321.4 t	0.4 %																																		
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・小売業として食品残渣のリサイクルや食品トレー、牛乳パックの回収で廃棄物の削減を図っています。</li> <li>・各事業所でアイドリングストップを掲示物で呼びかけています。</li> </ul>																																							
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・節電、節水等省エネに関する取組みは10年以上前から行っております。</li> </ul>																																							

注 1 該当する口には、レ印を記入してください。特定事業者以外の事業者の方はレ印の記入は不要です。

2 「基準年度」とは計画期間の前年度を、「目標年度」とは計画期間の最終年度を、「報告年度」とは計画期間のうち、今回報告の対象となる年度をいいます。

3 「事業所等排出区分」とは京都府内の事業所等の事業活動のためのエネルギーの使用に伴い発生する温室効果ガスを、「輸送車両排出区分」とは自動車運送事業者については使用の本拠の位置を京都府内とする車両の排出する温室効果ガスを、鉄道事業者については保有する貨物車両又は旅客車両の排出する温室効果ガスを、「その他排出区分」とは上記以外の京都府内における事業所等の事業活動に伴い発生する温室効果ガスをいいます。

4 「原単位当たりの温室効果ガス排出量等」の「用途区分」には、○○工場、事務所などの用途を記入してください。「原単位の指標」には、分子の「二酸化炭素換算」の下に分母となる指標(生産数量、延べ床面積、走行距離等)を記入してください。

5 「その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの削減量等」のうち「森林の保全及び整備」の「目標年度(計画)」欄には計画期間中の目標の累計を、「報告年度(実績)」欄には実績の累計を記入してください。

6 「特記事項」には、平成2年度(1990年度)を基準とした排出量の対比や、省エネ製品開発など他の温室効果ガス排出削減への貢献、グリーン測定の採用、特定フロンなどの条例指定外の温室効果ガスの削減などを記入してください。