事業者排出量削減報告費

住所 (法人にあっては、主たる事務 所の所在地)	京都市下京区烏丸通松原上る薬師前町700番地												
氏名 (法人にあっては、名称及び代 表者の氏名)	株式会社 京都銀行 取締役総務部長 宮村 定男												
事業者の主たる 業種	金融業												
放当する事業者 要件	京都府地	☑ 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))											
×IT	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	の他の温室を	加果ガスの大規	模排出事業者(二	二酸化族	素に換算	¥して3,000ト:	/以上))	
計 画 期 間	20 年 4 月 ~ 23 年 3 月												
基本方針	企業活動が環境に与える影響を的確に把握し、目的・目標を定めて取組むとともに定期的に見直すことにより環境保全活動の継続的な推進に努める。												
推進体制	環境問題は キー、省資源	発営の重要課題と位置 【、タサイクル活動を実施し	付け、取る	けけ、取締役を構成員とした「環境会職」を開催し積極的・継統的に環境保全活動を推進している。本活動を通じて省xネル 温室効果ガスの排出量削減をはかる。									
	環境マネジメントシステム名称		I S O 14001										
	適用範囲		事務センター										
年度ごとの具体	取得年月日	凯牌 抽条 一虾	平成15年9	月29日			114 500	-l- +-					
的な取組及び措	年度	股備、対象、工程等 1545 1854		Martin de	/ E 60	L. L. eD sta m		内 容					
置の状況	21年度~	店舗・設備	環境に配慮した店舗設計(屋上緑化、太陽光発電、LED照明等)										
	21年度~	本部・営業店	「環境の日」の実施、クールピス゚・ウォームピス゚の継統実施										
当今本田ゼニの	21年度~ 全店		資源のリサイ			M /Allia N				/ charles	·		
温室効果ガスの 排出量等	排出区分		基準年度(実績) 目標年度(計画 (19)年度 (22)年度 (二酸化炭素換算) (二酸化炭素換算)年度	(計画) (2)			建(実績))年度 (次素換算)		増減率 (実績)	
	A 事業所等排出区分			9, 116. 4 t	8	842.9 t	-3.0 %	-			8, 853. 7 t	-2.9 %	
	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			,842.9 t	−3.0 %	*4			8, 853. 7 t	-2.9 %	
	実績に対する自己評価		「環境の日」の設定、クールピス゚・ウォームピス゚等の施策実施により、役職員の環境に対する意識は向上している。CO2 滅については、計画2年目でほぼ目標を捉えられている。									C02の排出量削	
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(実緻)	目標年息) (計画)	增減率 (計画)	朝	報告年度(実績)			增減率(実績)	
		二酸化炭素換算					%					%	
	_	二酸化炭素換算					%					%	
		二酸化炭素換算					%		_			%	
その他の地球温	実績に対する自己評価		G. Mill for the (O.) even										
暖化対策による 温室効果ガスの	対	対策等の区分		目標年度 MALE等	(計画) (二酸化炭素換算)		/	取組織等	告年度		化炭素換算)	/	
	森林の保全及び整備		(整備面積)	ha	(吸収量)	t	1 /	(整備面積)	ha	(吸収量)	t t	/	
	府内産の木		(利用量)	m'	(削減量)	t	1 /	(利用量)		(削減量)	t	/	
	自然エネル	ギーを利用した電力	(売電量)	kwh	(削減量)	t	j /	(売租量)		(削減量)	t	/	
	又は熟の供給		(熱供給量)	GJ	(削減量)	t] /	(熱供給量)	GJ	(削減量)	t		
	グリーン電力の購入		(購入量)	kwh	(削減量)	t	1 /	(財入量)	kwh	(削減量)	t	/	
	家庭における温室効果ガス排出量の削減効果分の購入		(購入量)	t	(削減量) +3	t	!/	(除入量)	t	(削減量)	t	/	
	削減量等合計			基準年度(実績)		t	<u>/</u>	*5		t	<u>/</u>		
差引排出量 (非出合計一削減等合計)					目標年度(計画)		増減率 (計画)	報告年度(実績)				增減率(実績)	
地球温暖化対策 に資する社会質	(評出合計一別陳3	平合計)	*1	9,116.4 t	(e2)-(e3) B	,842.9 t	-3.0 %	(04)-(05)			8, 853. 7 t	-2.9 %	
献活動											<u> </u>		
特記事項		-	<u> </u>										

- 注 1 禁当する口には、レ印を記入してください。物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、「目環年度」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 「事業所等於出区分」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担立効果ガスを、「輸送項所的出区分」とは自動車選送事業者については使用の木製の位置を京都府内とする車両の抑制する担立効果ガスを、「転送項所的出区分」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担立効果ガスを、「その他抑制区分」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担立効果ガスをいいます。
 - 4 「原単位当たりの孤玄効果ガス排出量等」の「用途区分」には、〇〇工場、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「二般化炭素換算」の下に分母となる指標(生函数量、延べ床面 接、走行距離等)を記入してください。
 - 5 「その他の地球担吸化対策による温密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 「輪記事項」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者の選玄効果ガス排出削減への資献、グリーン翻達の採用、特定フロンなどの条例指定外の温弦効果ガスの削減 などを記入してください。