事業者排出量削減報告書

所の所在地)	京都市南区上鳥羽上饑子町 5 番地													
氏名 (法人にあっては、名称及び代 表者の氏名)	TOWA株式会社 代表取締役社長 西村 永和													
事業者の主たる 業種	半導体製造装置および超精密金型の開発、製造、販売、サービス													
該当する事業者 要件	☑ 京都府地	也球温暖化対策条例施	行規則第1	0条第1号該当事	業者(大	規模エネルキ	ゲー使用事業者	(原油に換算	章して1,500	キロリッ	トル以上))			
жп	1	也球温暖化対策条例施										3以上,	/鉄道車両	
	「 京都府均	也球温暖化対策条例施	行規則第1	0条第4号該当事	業者(そ	の他の温室を	効果ガスの大規	模排出事業者	皆(二酸化 质	表に換算	算して3,000	・ン以	上))	
計画期間	2010年4月	~ 2011年3月												
基本方針	当社「環境方針」に則り、環境マネジメントシステムを運用して、CO2削減を目指す。													
推進体制	社長をトップマネジメントとしたEMS組織により、実施計画の策定、月次進捗管理で目標を実現する。													
		メントシステム名称	I SO14001				I SO14001			I SO14001				
	適用範囲		本社工場(京都市)				京都東事業所(綴喜郡宇治田原町)			坂東記念研究所(台市)	
	取得年月日		2001年3月28日				2002年3月28日			2007年3月28日				
年度ごとの具体 的な取組及び措	年度	設備、対象、工程等	推置内容											
置の状況	08~10	全部門	社用車においてアイドリングストップやエコドライブなどの自動車地球温暖化対策を100%実施する。											
	08~10	全部門		クールビズおよびウオームビズにより空調の適温化(冷房28℃以上、暖房20℃以下)を100%実施する。										
No chadal Bill 18 as as	08~10	京都東事業所		用効率が高い空										
温室効果ガスの 排出 量 等	排出区分		(20	度(実績) 107)年度 化炭素換算)	目標年度(計画) (2010)年度 (二酸化炭素換算)		増減率 (計画)	(針兩)		年度(実績) 2010)年度 _{酸化炭素換算)}			増減率 (実績)	
	A 事業所等排出区分			3,043.0 t	3	,043.0 t	0.0 %				3,021.4 t		-0.7 %	
	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	3,043.0 t	*2 3	,043.0 t	0.0 %	*4			3,021.4 t		-0.7 %	
	実績に対する自己評価										_			
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)				增	域率(実績)	
		二酸化炭素換算					%						%	
							%				1	%		
		二酸化炭素換算					%						%	
7 o M o Market	実績に対する自己評価		[2] JOSE does roby /251 woman.											
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	対策等の区分		ļ	目標年度 取組量等	10.11	と出版を作べ	/	15.40	報告年度	10 0.017			Λ	
	森林の保全及び整備		(整備面積) ha		(二酸化炭素換算) (吸収量) t		1 /		取組盤等 (二酸化炭素換算) (整備面積) ha (吸収量)			/		
	府内産の木材の利用		(利用量)		(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		t	1 /	(売電量)		(削減量)	t	_		
	又は熱の供給		(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	/	(購入量)	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)	t	/	(購入量)	t	(削減量)	t]/	/	
	削減量等合計		10 Mt 4 mm (pt 1 mm		*3 t		/	*5		t (data)		$\bot\!$		
	差引排出量			度(実績)	目標年度(計画)		増減率(計画)	報告年度(実績)			増	域率 (実績)		
地球温暖化対策 に資する社会質	(排出合計一削減等 	等合計)	*1	3,043.0 t	(*2)-(*3) 3	,043.0 t	0.0 %	(+4) - (+5)			3, 021. 4 t		-0.7 %	
献活動 特配事項	当社のEMS活	f動は2001年以降とな を行いました。結果、	り1990年度 -0.7%削	そのデータがご。 域となり目標を	ざいません 達成しま	/。今回、200 した。	08年から2010年	Fの3ヵ年計画	画の前年度を	:基準年度	€(2007年)	として		

- 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、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 「その他の地球狙吸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者の温室効果ガス排出削減への貢献、グリーン調達の採用、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。