

事業者排出量削減報告書

住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）	京都府宇治市木幡西中25番地								
氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）	パナソニックエレクトロニクス株式会社 キャパシタビジネスユニット ビジネスユニット長 高橋 寛								
事業者の主たる業種	電子部品（コンデンサ）の製造								
該当する事業者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 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）） <input type="checkbox"/> 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）） <input type="checkbox"/> 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	H20年 4月 ～ H23年 3月								
基本方針	エネルギー消費効率の改善、廃棄物の排出抑制・リサイクル推進、環境マネジメントシステム実践によりCO2削減を図る。								
推進体制	省エネ委員会が主体となり事業場全体の省エネ活動推進及び横展開実施。								
	環境マネジメントシステム名称	ISO14001							
	適用範囲	事業活動（製品及びサービス含む）							
	取得年月日	2000年9月22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						
	H20～H21年度	空調・照明設備	省エネタイプエアコンへの更新、高効率照明機器への切替え						
	H20～H21年度	施設原動設備	高効率トランスの導入、キュービクルの更新、井水供給ポンプのインバーター運転						
	H22年度	空調・照明・原動設備	空調設備の更新（空冷ヒートポンプの導入）、照明器具更新（LED化）、井水ポンプの高効率モーター導入						
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） （22）年度 （二酸化炭素換算）	増減率 （実績）			
	A 事業所等排出区分	68,691.0 t	61,698.0 t	-10.2 %	57,374.1 t	-16.5 %			
	B 輸送車両排出区分	t	t	%	t	%			
	C その他排出区分	1,026.0 t	1,026.0 t	0.0 %	1,026.0 t	0.0 %			
	排出合計	*1 69,717.0 t	*2 62,724.0 t	-10.0 %	*4 58,400.1 t	-16.2 %			
	実績に対する自己評価	H22年度CO2総量については目標達成（-16.2%） 猛暑により非生産エネルギー（空調電力量）増加（132%）							
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）		
	電子部品の製造	二酸化炭素換算 生産高(百万円)	1.790 t-CO2/百万円	1.380 t-co2/百万円	-22.9 %	1.888 t-co2/百万円	5.5 %		
		二酸化炭素換算			%		%		
		二酸化炭素換算			%		%		
	実績に対する自己評価	生産高原単位削減は目標未達。製品コストダウンによる生産高減と非生産エネルギーの増加が影響。							
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	目標年度（計画）			報告年度（実績）				
		取組量等	（二酸化炭素換算）		取組量等	（二酸化炭素換算）			
	森林の保全及び整備	（整備面積）	ha	（吸収量）	t	（整備面積）	ha	（吸収量）	t
	府内産の木材の利用	（利用量）	m ³	（削減量）	t	（利用量）	m ³	（削減量）	t
	自然エネルギーを利用した電力又は熱の供給	（発電量）	kwh	（削減量）	t	（発電量）	kwh	（削減量）	t
		（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	*3 t			*5 t				
差引排出量 （排出合計－削減等合計）		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）			
		*1 69,717.0 t	(*2)-(*3) 62,724.0 t	-10.0 %	(*4)-(*5) 58,400.1 t	-16.2 %			
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	環境配慮型商品の開発、地球を愛する市民活動『LE活動』の推進（環境家計簿・エコバック利用促進・環境ボランティア・ノーマイケターの取組み）								
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、○□△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者の温室効果ガス排出削減への貢献、グリーン調達採用、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。