

3号様式の1

排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府八幡市上津屋石ノ塔81番地の1	<input checked="" type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 変更 令和7年9月22日 氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 平和電機 株式会社 代表取締役 中田 一誠 電話 075-982-5882
--	--

主たる業種	電子回路実装基板製造業						細分類番号	2	8	4	2		
事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 産業部門 主たる業種を元に右記部門から該当するものを選択 <input type="checkbox"/> 業務部門 <input type="checkbox"/> 運輸部門												
計画期間	R7年4月～R10年3月												
基本方針	省資源・省エネルギー・環境負荷の低減に努めるなど地域に優しい企業、そして持続可能な社会の構築に向けた環境経営に取り組む。												
計画を推進するための体制	代表取締役及び経営幹部により開催される月次会議にて各取り組みの実施状況を管理する。												
削減率													
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 (R4～R6) 年度	第1年度 (R7) 年度	第2年度 (R8) 年度	第3年度 (R9) 年度	3年平均増減率 (基準年度比)							
	事業活動に伴う排出の量	218.6 トン	221.7 トン	221.7 トン	221.7 トン	1.4	パーセント						
	グリーン電力証書や非化石証書等の購入によるもの削減量	トン	トン	トン	トン								
	評価の対象となる排出の量	240.5 トン	221.7 トン	221.7 トン	221.7 トン	-7.8	パーセント						
	年度ごとの増減率(基準年度比)		-7.8 %	-7.8 %	-7.8 %								
目標の根拠	CO ₂ 排出量の大多数を占める電力由来のCO ₂ 排出量削減を中心に取り組む。												
具体的な取組及び措置の内容	1年目	・生産性向上(設備導入の検討含む)によるCO ₂ 排出量削減 ・照明のLED化、空調等の設備更新検討											
	2年目	・生産性向上(設備導入の検討含む)によるCO ₂ 排出量削減 ・照明のLED化、空調等の設備更新検討											
	3年目	・生産性向上(設備導入の検討含む)によるCO ₂ 排出量削減 ・照明のLED化、空調等の設備更新検討											
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	ISO14001認証の元、省資源・省エネルギー活動に取り組み、環境負荷の低減に努めている。 SDGs宣言により、持続可能な社会の実現に向けた取り組みを実施している。												
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(平成19年法律第53号)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の3年度の事業活動に伴う排出の量の平均をいいます。