

3号様式の1

排出量削減計画書

		<input checked="" type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 変更				
(宛先) 京都府知事		令和5年10月11日				
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市右京区太秦一ノ井町3番地の10		氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 西京精機 株式会社 代表取締役 一瀬 倫 電話 075-861-3529				
主たる業種	他に分類されない金属製品製造業	細分類番号	2 4 9 9			
事業者の区分	主たる業種を元に右記部門から該当するものを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 産業部門 <input type="checkbox"/> 業務部門 <input type="checkbox"/> 運輸部門				
計画期間	令和5年4月 ~ 令和8年3月					
基本方針	温室効果ガスの排出量の削減のため、環境負荷の低減や環境保全に配慮した活動を推進して参ります。					
計画を推進するための体制	代表取締役を責任者とする環境管理委員会を定期的に開催することにより、本計画の進捗管理を徹底する。					
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 (2~4)年度	第1年度 (5)年度	第2年度 (6)年度	第3年度 (7)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	33.9 トン	32.3 トン	32.2 トン	32.1 トン	-5.0 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	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン	0.0 トン	
	評価の対象となる排出の量	33.7 トン	32.3 トン	32.2 トン	32.1 トン	-4.5 パーセント
	年度ごとの増減率(基準年度比)		-4.2 %	-4.5 %	-4.7 %	
目標の根拠	従来より環境管理活動を推進しており、今まで以上の省電力・節電に取り組み、目標削減率4%越えを目指す。					
具体的な取組及び措置の内容	1年目	生産効率の向上による工場稼働日数減少への取組みにより、エネルギーロスの抑制に努める。				
	2年目	生産効率の向上による工場稼働日数減少への取組みにより、エネルギーロスの抑制に努める。				
	3年目	生産効率の向上による工場稼働日数減少への取組みにより、エネルギーロスの抑制に努める。				
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	生産工程における不良率の低減による廃棄物の削減、ペーパーレス化の計画					
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。

注 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。

注 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。