

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6年2月7日				
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府京都市南区吉祥院這登中町47-1		氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 有限会社塔南製作所 代表取締役 北川 裕晃 電話 075 - 661 - 1181				
主たる業種	機械部品製造業	細分類番号	2 4 5 2			
事業者の区分	<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	2023年4月 ~ 2026年3月					
基本方針	エネルギー消費効率の改善、業務における無駄の削減を図り、CO2排出量の削減に取り組む。					
計画を推進するための体制	代表取締役を責任者とする進捗管理を行い、2022年度を基準年度として対策計画を実行する。					
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 (2022) 年度	第1年度 (2023) 年度	第2年度 (2024) 年度	第3年度 (2025) 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	79.0 トン	73.1 トン	73.1 トン	73.1 トン	-7.5 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					
	評価の対象となる排出の量	79.0 トン	73.1 トン	73.1 トン	73.1 トン	-7.5 パーセント
	年度ごとの増減率(基準年度比)		-7.5 %	-7.5 %	-7.5 %	
目標の根拠	空調設備やLED照明等省エネ設備の導入によりCO2排出量削減を図ります。					
具体的な取組及び措置の内容	1年目	空調設備の更新による省エネの実現でCO2排出量削減を図ります。				
	2年目	工場のLED化によりCO2排出量削減を図ります。				
	3年目	工場のLED化によりCO2排出量削減を図ります。生産設備の稼働動力の適正化を行います。				
地球温暖化対策に資する社会貢献活動						
特記事項	過去2年分のデータの収集が困難であるため、直近年度単年度を基準年度とします。					

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。