

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7月11日				
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市下京区七条御所ノ内西町18		氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 共進電機株式会社 代表取締役 小島 久嗣 電話 075 - 311 - 8555				
主たる業種	電気機械製造	細分類番号	2 9 7 1			
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 主たる業種を元に右記部門から該当するものを選択					
計画期間	令和5年4月 ~ 令和8年3月					
基本方針	社会の進歩・繁栄に役立つ電気・電子設備を製作するにあたり、常に地球環境保全の重要性を認識し、使用資源の有効活用、有害材料の代替化など、地球環境に配慮した事業活動を行います。					
計画を推進するための体制	代表取締役を責任者とした、品質・環境管理委員会において、当該計画の進捗管理を行う。					
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	25.3 トン	23.7 トン	23.6 トン	23.5 トン	-6.7 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	24.7 トン	23.7 トン	23.6 トン	23.5 トン	-4.5 パーセント
	年度ごとの増減率(基準年度比)		-4.0 %	-4.5 %	-4.9 %	
目標の根拠	ISOを基に環境対応に取り組んでおり、省エネ活動の推進、エネルギーロス削減を行うことで、目標削減率4%以上の削減を目指す。					
具体的な取組及び措置の内容	1年目	<ul style="list-style-type: none"> 空調設備の省エネ化の推進 生産効率向上によるエネルギーロスの削減 				
	2年目	<ul style="list-style-type: none"> 空調設備の省エネ化の推進 生産効率向上によるエネルギーロスの削減 				
	3年目	<ul style="list-style-type: none"> 空調設備の省エネ化の推進 生産効率向上によるエネルギーロスの削減 				
地球温暖化対策に資する社会貢献活動	太陽電池の検査装置等の開発を通じて、再生可能エネルギーの普及に貢献している。					
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。

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。