

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあっては名称) 株式会社今仙電機製作所		住所 〒 484-8507 愛知県犬山市字柿畠1番地		
本票作成	部署名：岡山工場 管理二課				
主たる業種	分類コード	31	業種名：輸送用機械器具製造業		
事業の概要	自動車部品シートアジャスター、ランプ類の製造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地		
	①	岡山工場	岡山県倉敷市真備町市場368-3		
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数) 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台				
温室効果ガス排出量	基準年度(令和5年度)	(令和6)年度排出量	目標年度(令和6年度)		
	4,067 t CO ₂	3,854 t CO ₂	4,002 t CO ₂		
	番号	工場等の名称	(令和6)年度排出量		
	①	岡山工場	3,854 t CO ₂		
			t CO ₂		
			t CO ₂		
			t CO ₂		
			t CO ₂		
削減目標の達成状況	計画期間：令和6年度～令和6年度(1箇年度)				
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	(6)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input type="checkbox"/> 原単位基準	5.2 %	1.6 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input type="checkbox"/> 未達	
	(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容		原単位当たり排出量	
				基準年度	(6)年度
		CO ₂ /()	CO ₂ /()	CO ₂ /()	
(該当事業者のみ記入)					
ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値(令和6年度)	達成率等	

【削減状況の自己評価】

環境活動推進により計画目標値を大幅に達成出来た。
省エネ対策の年度計画も当初予定通りに実施出来たことで温室効果ガス排出量の削減が出来た。
今後も継続してエネルギー使用の効率改善に取り組んでいきます。

【推進体制】

ISO14001に基づき、工場長をトップとした環境管理体制のもと、省エネ活動や再生可能エネルギー導入など、積極的に気候変動への対応に取り組む。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
岡山工場	<p>(令和6年度実施分)</p> <p>①電力抑制によるCO₂削減 (375.4t/年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・こまめな節電活動 ・動力設備の節電対策 ・コンプレッサーのロス対策 ・事務所エアコン更新 <p>②クリーンエネルギー導入によるCO₂削減 (346t/年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電導入 <p>(今後実施予定分)</p> <p>①電力抑制によるCO₂削減 (444.4t/年) … 継続実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・こまめな節電活動 ・動力設備の節電対策 ・コンプレッサーのロス対策 ・食堂内エアコン更新 … 新規実施 <p>②クリーンエネルギー導入によるCO₂削減 (376t/年) … 継続実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無
その他	無

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	無
その他	無

【その他特記事項】

--