

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	(法人にあつては名称) 株式会社今仙電機製作所		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒484-8507 愛知県犬山市字柿畑1番地	
本票作成	部署名：岡山工場 管理課				
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 元 年度)	(令和 3)年度排出量	目標年度(令和 6 年度)
	5,487 t CO ₂	3,832 t CO ₂	5,213 t CO ₂
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 3)年度排出量
	①	岡山工場	3,832 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 2 年度	～	令和 6 年度	(5 箇年度)
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	(3)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input type="checkbox"/> 原単位基準	30.2 %	5.0 %	<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	(3)年度	目標年度
		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 3 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

・計画目標値を大幅に達成。
 生産数減による影響もあるが、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】

ISO14000に基づき、工場長をトップとした環境管理体制のもと、温室効果ガス排出低減に取り組む。

【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3年度実施分)</p> <p>①電力抑制によるCO2削減 (398t/年)</p> <ul style="list-style-type: none">・ 工程内不良削減による稼働率向上・ コンプレッサーの稼働ロス対策・ 動力設備の節電対策 (生産性・稼働率向上)・ こまめな節電活動 <p>(今後実施予定分)</p> <p>①電力抑制によるCO2削減 (483t/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・ 改善活動による設備稼働時間の削減 <p>②廃プラスチック抑制によるCO2削減 (20t/年)</p> <ul style="list-style-type: none">・ 材料再利用による廃プラスチック抑制等

【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】

--