

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) 株式会社積水化成成品天理		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 632-8505 奈良県天理市森本町670	
本票作成	部署名：岡山製造部 製造グループ				
主たる業種	分類コード	18	業種名：プラスチック製品製造業		
事業の概要	プラスチック発泡製品の製造 従業員:25名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山製造部		岡山県笠岡市用之江170-1	
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)
	2,063 t CO ₂	2,515 t CO ₂	2,042 t CO ₂
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 6)年度排出量
	①	岡山製造部	2,515 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 ～ 令和 6 年度 (1 箇年度)			
	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	△ 15.8 %	1.0 %	<input type="checkbox"/> 達成 <input checked="" 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 生産数量 (t)	原単位当たり排出量		
		基準年度	(6)年度	目標年度
		0.177 t CO ₂ /(t)	0.205 t CO ₂ /(t)	0.175 t CO ₂ /(t)

(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】

省エネの社内目標：原単位1.0%削減（前年度対比）に対し、0.4%悪化となり社内目標は達成にはならなかった。これは、生産数量が前年対比5.1%も増加したが、高原単位品の生産量が増加したことによる影響と考えられる。CO₂排出量の大幅な悪化については、関西電力の基礎排出係数が0.360→0.419kg-CO₂へ増加したことで基準年度対比でも12%の悪化となった。（排出係数0.360kg-CO₂として算定すると、基準年度対比3.8%削減となる）

【推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理体制を整備。
- ・製造部長をトップとした環境管理体制のもと、環境改善を推進。
- ・コスト検討会を毎月開催し、省エネの効率的推進を図る。
- ・改善活動や提案制度により、小集団、個人レベルでの省エネ、環境改善を推進。

【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
岡山製造部	<p>(令和6年度実施分)</p> <p>1) プロア用モーターの高効率化 (1台/全3台 18.5kw)</p> <p>2) 工場屋根への太陽光パネル設置によるCO2排出量削減 (250kw)</p> <p>(今後実施予定分)</p> <p>1) シート冷却プロアの風圧制御によるインバータ周波数低減</p>

【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	有	2025年2月実施：工場屋根へ太陽光発電パネルを設置 (250kW)
その他	無	

【その他特記事項】