

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) 株式会社トウペ	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 592-8331 大阪府堺市西区築港新町1丁5番地11
----	------------------------	----	---

本票作成	部署名：倉敷工場総務課
------	-------------

主たる業種	分類コード	16	業種名：化学工業
-------	-------	----	----------

事業の概要	アクリルエマルジョン及びアクリルゴムの製造
-------	-----------------------

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	倉敷工場	倉敷市玉島乙島8252番地39

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)
	4,381 t CO ₂	4,708 t CO ₂	4,293 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	倉敷工場	4,708 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2年度	～	令和6年度	(5箇年度)
	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	△ 5.1 %	2.0 %	<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 アクリルゴムの生産量	原単位当たり排出量		
		基準年度	(3)年度	目標年度
		1,201 kg CO ₂ /(t)	1,262 kg CO ₂ /(t)	1,177 kg 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3年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

自動車生産台数減少による合成ゴム需要の低下が続いておりますが、当社工場のアクリルゴム生産量は前年度より若干増加しました。
このため、前年度よりA重油使用量が増加しましたが、ボイラーの稼働効率を向上させたことにより、原単位当たりの排出量が減少しました。

【推進体制】

工場長が中心となり各係の代表と省エネ対策会議を実施しています。

【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
倉敷工場	(令和3年度実施分) ・ 炉筒煙管ボイラーのメンテナンスの実施 ・ 工場内各製造所における蛍光灯の完全LED化の実施 (今後実施予定分) ・ ブライン配管の保温材更新による冷却効率改善の実施

【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】

--