

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) セイシヨク株式会社	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 702-1211 倉敷市茶屋町 2 3 4
----	--------------------------	----	---

本票作成	部署名：岡山工場、施設課
------	--------------

主たる業種	分類コード	11	業種名：繊維工業
-------	-------	----	----------

事業の概要	染色・整理工業 従業員数 104名
-------	-------------------

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	1	岡山工場	岡山市北区中井町 2 - 8 - 7
	2	本社	倉敷市茶屋町 2 3 4

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 2 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 4)年度排出量	目標年度 (令和 6 年度)
	9,878 t CO ₂	7,379 t CO ₂	8,969 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 4)年度排出量
	1	岡山工場	7,372 t CO ₂
	2	本社	7 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	(4)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	21.9 %	2.0 %	<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 1年間の総加工量 (百万m ²) 20.5	原単位当たり排出量		
		基準年度	(4)年度	目標年度
		461.000 t CO ₂ /(百万m ²)	359.951 t CO ₂ /(百万m ²)	417.000 t CO ₂ /(百万m 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 4 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

コロナにより受注が減少し生産量がかなり低下したが、工場の稼働時間を調整して省エネ運転できるように計画、努力した。

【推進体制】

- ・ 署エネ法に基づくエネルギー管理体制のもとで、エネルギー使用状況を把握した。
- ・ I S O 9 0 0 1 のシステムとタイアップして、個人差をなくし、省エネ効果を上げ、C O 2 の削減ができるように取り組む。

【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	(令和4年度実施分) 照明季語をL E Dタイプに交換した。(c o 2 削減量2 t /年) (今後実施予定分) 送風機用モーターを高効率のものに交換する。(c o 2 削減量2 t /年)

【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】

--