

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 561-8588 大阪府豊中市三和町1-1-11	
本票作成	部署名：岡山工場 第三製造部 製造管理業務課				
主たる業種	分類コード	32	業種名：その他の製造業		
事業の概要	食品及び食品添加物製造・販売				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	真庭工場		真庭市向津矢431-2	
	②	岡山工場		真庭市赤野570-1	
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 <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 2 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	令和 6 年度 ~ 令和 6 年度 ( 1 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 1.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準							
温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 5 年度)			目標年度 (令和 6 年度)					
	4,993 t CO <sub>2</sub>			4,943 t CO <sub>2</sub>					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (令和 5 年度) の排出量					
	①	真庭工場		2,237 t CO <sub>2</sub>					
	②	岡山工場		2,756 t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	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	
	生産数量		基準年度	目標年度
			1.154	1.142
		t CO <sub>2</sub> / ( t )	t CO <sub>2</sub> / ( 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 5 年度)	達成率 (%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

工場生産量に連動してエネルギー使用量も増加傾向にある。  
 令和6年～令和8年の生産量は、真庭工場、岡山工場ともに増加することが見込まれている。  
 昨年度より、ガスボイラーを導入・稼働しているため、CO<sub>2</sub>の排出は一定量抑制されているが、再生可能エネルギーの導入、高効率設備の導入は順次進める方針。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

環境マネジメントシステムによる全社的な取り組みの実施  
 エネルギー使用量の把握、高効率設備、省エネ設備の計画導入  
 エネルギーならびにCO2削減の目標立案と実行

**【排出量削減のためのこれまでの主な取組】**

工場等の名称	取組内容
真庭工場 岡山工場	業務効率の改善 推進 省エネ活動の推進 空調機の設定温度・運転状況の監視 電灯のLED化 設備モーターの高効率化 ガスボイラーの設置検討

**【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】**

工場等の名称	措置内容
真庭工場 岡山工場	社内滞在時間短縮による、省エネ活動 高効率設備の導入 電灯のLED化 高負荷設備の稼働適正化 再生可能エネルギーの導入割合見直し ガスボイラー使用工場の見直し

**【森林保全等吸収源対策への取組計画】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【再生可能エネルギーの導入計画】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【その他特記事項】**

--