

## 別紙

## 温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒719-8588 大阪府豊中市三和町1-1-11				
本票作成	部署名：第三製造部 製造管理業務課（岡山工場）								
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1,500㎘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7年度			～			令和9年度			(3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		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		1.0	%							○
温室効果ガス排出量	基準年度（令和6年度）				目標年度（令和9年度）							
	5,130 t CO <sub>2</sub>				5,479 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6年度）の排出量							
	①	真庭工場			2,581 t CO <sub>2</sub>							
	②	岡山工場			2,549 t CO <sub>2</sub>							
					t CO <sub>2</sub>							
					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 生産数量	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		1.135 t CO <sub>2</sub> / ( t )	1.124 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6年度）	達成率(%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

工場の生産量とエネルギー使用量が連動している状況。

令和7～9年度の生産量は、真庭工場、岡山工場ともに増加する見込み。

再生可能エネルギーの段階的な導入、高効率設備への切替え、工程改善などを進め、温室効果ガスの排出量削減に取り組む。

### 【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モニタリング、再生可能エネルギーの導入、高効率設備、省エネ設備の計画的導入。  
エネルギーならびにCO2削減の目標に対するプロセスの実行。

### 【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	業務効率改善の推進 省エネ活動の推進 空調機の設定温度・運転状況の監視 外灯点灯の設定時間管理およびLED化 送風設備モーターの高効率化

### 【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 高効率モーター、インバーター制御の導入 エネルギー高負荷設備の稼働適正化 再生可能エネルギーの段階的な導入

### 【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】

--