

## 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	(法人にあつては名称) 株式会社ザグザグ		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒703-8243 岡山県岡山市中区清水369-2	
本票作成	部署名：開発部				
主たる業種	分類コード	56	業種名：各種商品小売業		
事業の概要	事業内容：ドラッグストア/介護事業、従業員数：約3,800名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	ザグザグ笠岡番町店		岡山県笠岡市富岡477-37	
	②	ザグザグ美作店		岡山県美作市入田223-1	
	③	ザグザグ大元店		岡山県岡山市北区大元1-13-18	
	④	ザグザグ津高店		岡山県岡山市北区津高916	
	⑤	ザグザグ宇野店		岡山県玉野市宇野2-6-2	
⑥	ザグザグ北畝店		岡山県倉敷市北畝5-19-16		
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 89 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3年度)	(令和4年度)年度排出量	目標年度(令和6年度)
	17,634 t CO <sub>2</sub>	17,829 t CO <sub>2</sub>	17,104 t CO <sub>2</sub>
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和4年度)年度排出量
	①	ザグザグ笠岡番町店	257 t CO <sub>2</sub>
	②	ザグザグ美作店	289 t CO <sub>2</sub>
	③	ザグザグ大元店	240 t CO <sub>2</sub>
	④	ザグザグ津高店	240 t CO <sub>2</sub>
	⑤	ザグザグ宇野店	202 t CO <sub>2</sub>
⑥	ザグザグ北畝店	235 t CO <sub>2</sub>	

削減目標の達成状況	計画期間： 令和4年度 ～ 令和6年度 (3箇年度)			
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(令和4年度)年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	0.1 %	3.0 %	<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 延床面積		原単位当たり排出量		
	理由：原単位を求めるエネルギーの使用量と密接な関係を持つため		基準年度	(令和4年度)	目標年度
			0.130 t CO <sub>2</sub> /( m <sup>2</sup> )	0.130 t CO <sub>2</sub> /( m <sup>2</sup> )	0.126 t CO <sub>2</sub> /( m <sup>2</sup> )

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	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
指標の状況				

## 【削減状況の自己評価】

引き続き空調温度の調整や照明器具、空調機器などを省エネタイプに入替え、目標達成を実現するために取り組む。

**【推進体制】**

省エネ法に基づき、エネルギー管理者【管理員】を中心としたエネルギー管理体制を整備。

**【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
<p>冷蔵設備導入店舗</p> <p>酒類陳列用冷蔵ケース 導入店舗設備導入店舗</p> <p>全店</p>	<p>(令和4年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・店内冷蔵ケース、冷凍ケース、内蔵ケースの温度設定変更を実施 ⇒冷蔵温度帯で+2~5℃、冷凍温度帯で+5℃、内蔵ケースで+5℃の温度設定変更を実施し、冷凍機にかかる消費電力の削減を実施</li> <li>・酒類陳列用冷蔵ケース夜間オフサイクル設定 ⇒閉店後からOPEN1時間前までの冷却を停止することで冷凍機にかかる消費電力の削減を対応可能店舗で実施</li> <li>・冷凍機、空調室外機のコンデンサー洗浄 ⇒排熱効率と運転効率の向上を目的として室外機コンデンサーの洗浄を実施し、消費電力の削減を実施</li> </ul>
<p>対象店舗</p>	<p>(今後実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・導入15年以上経過した空調機の入替を行うことで消費電力効率の向上を図る</li> <li>・導入5年以上経過した空調機全台の機器洗浄を行うことで消費電力効率の向上を図る</li> <li>・導入7~10年以上経過した天井照明LEDの入替を行うことで消費電力効率の向上を図る</li> <li>・導入10年以上経過したショーケース・冷凍機の入替を行うことで消費電力効率の向上を図る</li> <li>・冷凍機入替時には、冷凍機の系統を冷蔵1系統、冷蔵1系統から冷蔵2系統、冷蔵2系統へ変更し、冷凍機にかかる消費電力の削減を図る</li> <li>・ショーケースの霜取り時間を日中の気温が時間帯から夜間に変更することで冷却にかかる消費電力の削減を図る</li> </ul>

**【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】**