

事業者行動(計画・変更計画・報告)書

2022年 10月 27日

(宛先)
滋賀県知事

提出者
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地)
滋賀県彦根市野田山町638番地5
氏名(法人にあつては、名称および代表者の氏名)
株式会社ユコー 代表取締役 小野 慎一

滋賀県CO₂ネットゼロ社会づくりの推進に関する条例
第25条第3項・第25条第4項
第27条第1項・第27条第2項において準用する同条例
第26条第1項
第27条第2項において準用する同条例第26条第1項

第25条第4項の規定に基づき、
[事業者行動計画を策定 (変更) 事業者行動報告書を作成] したので、提出します。

事業者の氏名 (法人にあつては、名称および代表者の氏名)	株式会社ユコー 代表取締役 小野 慎一
事業者の住所 (法人にあつては、主たる事務所の所在地)	滋賀県彦根市野田山町638番地5

1 事業者の概要

事業所の名称	株式会社ユコー 代表取締役 小野 慎一								
事業所の所在地	滋賀県彦根市野田山町638番地5								
主たる事業	日本標準産業分類 細分類番号	2	5	9	2	※ 産業分類・細分類名称を記載 はん用機械器具製造業(弁・同附属品製造業)			
事業の概要	油圧バルブ製造								
従業員の数	12	人	操業時間	8	時間/日				
該当する事業者の要件	<input type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量が、年間1,500キロリットル以上の事業所を県内に有する事業者 <input type="checkbox"/> 従業員数が21人以上であつて、エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガス排出量が、二酸化炭素換算で年間3,000トン以上の事業所を県内に有する事業者 <input checked="" type="checkbox"/> 任意提出事業者								
主要な設備	ボイラ	0	台	熱源設備	2	台	照明設備	190	台
	コンプレッサ	3	台	空気調和設備	7	台	その他	15	台

2 計画期間(および報告対象年度)

計画期間	開始年度	令和4	年度	報告対象年度	年度
	終了年度	令和4	年度		

3 計画の(内容・実施状況)

計画の(内容・実施状況)	別添のとおり
--------------	--------

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番とします。

1 CO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組に関する基本的な方針

事業活動におけるリデュース、リユース、リサイクルの取組、休憩時間などこまめな照明の消灯、冷暖房温度の管理などに取組みます。

2 取組の推進体制

株式会社ユコー（12名）

代表取締役 ⇒ 設備管理者
課長 ⇒ 係長 ⇒ 各社員

3 これまでに取り組んできたCO₂ネットゼロ社会づくりに係る取組

- 1.省資源、省エネ、廃棄物削減
 - ・エコバックの持参、ペットボトル、缶類はリサイクルの呼びかけ
 - ・休憩時間など不要な箇所の消灯、窓への簾の設置

(第2面)

4 自らの温室効果ガス排出量の削減に向けた取組

(1) エネルギー起源CO₂排出量の削減に向けた取組の内容等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1	設備導入	A重油使用の暖房をEHPの冷暖房機に変更(エネルギー変換を図る)	令和4年度	
2	設備導入	工場の水銀灯、蛍光灯をLED照明器具に更新	令和4年度	
3				
4				
5				

(2) エネルギー起源CO₂以外の温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の内容等

	温室効果ガスの種類	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケジュール	取組の実施状況
1				
2				
3				

(3) 上記の取組により達成しようとする目標および目標の進捗に対する自己評価

取組目標および目標設定の考え方	目標の進捗に対する自己評価
重油ヒートアップからEHP空調機器設備に変更することで31.9GJ削減、照明器具水銀灯からのLED化により136.6GJ削減量として168.5GJ削減します。	

(4) 温室効果ガス排出量等の実績

	計画開始年度前年度の実績	実績報告					
		(2023)年度	(2024)年度	(2025)年度	(2026)年度	(2027)年度	
原油換算エネルギー使用量	kL	72					
温室効果ガス総排出量	t-CO ₂	121	0	0	0	0	0
エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂	121					
非エネルギー起源CO ₂	t-CO ₂	0	0	0	0	0	
CH ₄	t-CO ₂						
N ₂ O	t-CO ₂						
HFCs	t-CO ₂						
PFCs	t-CO ₂						
SF ₆	t-CO ₂						
エネルギー等原単位の推移							

備考「温室効果ガスの種類別の排出量内訳」欄については、事業者行動計画の提出義務の要件に該当しない温室効果ガスの排出量は、記入する必要はありません。

7 その他のCO₂ネットゼロ社会づくりに資する取組

(1) 調整後排出係数に基づく温室効果ガス排出量の推移

項目	単位	計画開始年度 前年度の実績	実績報告					
			()年					
温室効果ガス 排出量の推移	t-CO ₂							
【調整後排出係数】	kg- CO ₂ /kWh							
特記事項								

(2) クレジット等購入

項目	単位	計画開始年度 前年度の実績	実績報告					
			()年					
グリーン証書の購 入	t-CO ₂							
クレジットの購入	t-CO ₂							
特記事項								

(3) 通勤や出張など人の移動および物流における脱炭素化の取組等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組の内容	実施スケ ジュール	
1	自転車利用 の促進	気候が良い時期には健康管理を含めて自転車 利用を促進している	令和4年	
2	鉄道利用 の促進	出張の移動手段は可能な限り鉄道利用を促進 している	令和4年	
3				

(4) 業務で使用する車輛の脱炭素化の取組

	項目	単位	計画開始年 度前年度の 保有台数	実績報告				
				()年				
保有車輛の数		台	0					
上記のうち 次世代自動車の数		台	0					
特記事項								

(5) その他のCO₂ネットゼロ社会づくりに向けた取組等

	取組項目	実施計画		実績報告
		取組内容	実施 スケジュール	
1				
2				
3				
4				
5				