

様式第4号（第12条関係）

事業者行動報告書

2023 年 7月 27日

(宛先)

滋賀県知事

提出者

住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地)

滋賀県近江八幡市長光寺町字瓶割山951-7

氏名 (法人にあっては、名称および代表者の氏名)

ナミコー株式会社 滋賀工場

工場長 高木 忠司

滋賀県低炭素社会づくりの推進に関する条例 第21条第1項
第22条第2項において準用する同条例第21条第1項
の規定に基づき、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 (法人にあっては、名称 および代表者の氏名)	ナミコー株式会社 代表取締役 吉野 克哉
事業者の住所 (法人にあっては、主たる 事務所の所在地)	兵庫県伊丹市東有岡1丁目65番地

1 事業所の概要

事業所の名称	ナミコー株式会社 滋賀工場					
事業所の所在地	滋賀県近江八幡市長光寺町字瓶割山951-7					
主たる事業	細分類番号	3	1	1	3	自動車部品・付属品製造業
該当する事業者の要件	<input checked="" 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人以上であって、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 type="checkbox"/> 任意提出事業者					

2 計画期間および報告対象年度

計画期間	令和3 年度 ~ 令和5 年度
報告対象年度	令和4 年度

3 計画の実施状況

計画の実施状況	別添のとおり
---------	--------

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とします。

標準様式第2号

(第1面)

1 自らの温室効果ガス排出量の削減に向けた取組の実施状況等

(1) エネルギー起源CO₂排出量の削減に向けた取組の実施状況

	取組項目	取組の内容	取組の実施状況
1	設備導入対策	工場屋根に太陽光発電パネルの設置	令和3年12月プレス工場・第3工場へ太陽光パネル設置、令和4年1月より運用開始
2	設備導入対策	フォークリフトエネルギー変更 LPG⇒電気	令和4年3月に2台のフォークリフトを電気式に入替え済み
3	設備導入対策	冷暖房設更新時の省エネ化	進捗中
4	運用対策	買電の低排出係数会社への変更	令和3年11月～関西電力へ変更済み
5	運用対策	冷暖房設備の設定温度変更による省エネ化活動	夏場外気温30℃以上で28℃設定 冬場外気温15℃以下で19℃設定
6	プロセスの改善	2直稼働による生産性の向上	進捗中
7			
8			

(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実施状況

	温室効果ガスの種類	取組の内容	取組の実施状況
1			
2			
3			

(3) 上記の取組に係る目標の進捗に対する自己評価

計画:R2年を基準年として、温室効果ガス排出量を毎年1%削減とした目標に関し取組結果
又は売り上げ比の毎年1%削減

R2年t-CO₂排出量=3,726に対し

R4年t-CO₂排出量=2,763の結果となる

よって、CO₂排出量の削減としまして25.85%の削減となりました

※今回のCO₂排出量の削減効果は、太陽光発電等による低減効果と

客先のコロナ過での部品調達不足による生産減による事での結果となっております。

また、上記の結果を当社売り上げからの売り上げ比率に表すと

R2年の売上比率の0.538を基準とし

R4年の売上比率は0.356となり33.83%削減となりました

(第2面)

2 事業活動を通じた他者の温室効果ガスの排出削減により低炭素社会づくりに貢献する取組の実施状況等

(1) 取組の実施状況

取組の内容	取組の実施状況

(2) 上記の取組に係る目標の進捗に対する自己評価

--

(第3面)

3 その他の低炭素社会づくりに向けた取組の実施状況等

	取組項目	取組の内容および当該取組により達成しようとする目標	取組の実施状況等
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			