

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	(法人にあっては名称) 倉敷化工株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 712-8555 岡山県倉敷市連島町矢柄四の町4630	
本票作成	部署名： ISO事務局				
主たる業種	分類コード	19	業種名： ゴム製品製造業		
事業の概要	自動車用ゴム部品、産業用防振・防音・緩衝機器の製造販売 従業員数 906名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社工場		岡山県倉敷市連島町矢柄四の町4630	
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 ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 1 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(平成 29 年度)	(平成 30)年度排出量		目標年度(令和 4 年度)	
	12,189 t CO ₂	11,095 t CO ₂		12,189 t CO ₂	
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		(平成 30)年度排出量	
	①	本社工場		11,095 t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
削減目標の達成状況	計画期間：	平成 30 年度 ~ 令和 4 年度 (5 箇年度)			
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(30)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	17.8 %	5.0 %	<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 ゴム製造業なので、製造工程に原材料として使用する練りゴム使用量を用いた。	原単位当たり排出量			
		基準年度	(30)年度	目標年度	
		3.579 t CO ₂ /(t)	2.943 t CO ₂ /(t)	3.400 t CO ₂ /(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(平成 30 年度)	達成率等	

【削減状況の自己評価】

地道な削減活動により、基準年度に比べ絶対値、原単位のいずれも改善が出来ました。また、目標削減率としては、大幅に目標を上回りました。

【推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー統括者を中心としたエネルギー監視体制のもと、手順書通りに進めてゆく。
- ・ISO14001に基づき、社長をトップとした環境管理体制の下、全社目的目標に省エネルギーを前面に押し出し環境改善をPDCAを回しながら推進して行く。

【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
本社工場	(平成30年度実施分) 1. 省エネ機器の導入 2. 各動力トランスの更新 3. ボイラーの更新 4. 工場換気扇の撤去 5. 工場換気扇のインバーター制御化 6. 空調機器の再配置 (今後実施予定分) 1. コージェネ設備の更新 2. ボイラー廃熱利用による省エネ 3. 省エネ機器の導入(トップランナー機器) 4. 工場全般照明のLED化 5. 負荷の平準化による不要動力トランス撤去 6. 設備、試験機用モーターのインバータ制御化

【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】

冷暖房使用電力削減のため、全社でクールビズ、ウォームビズに取り組み実施。毎年、ライトダウンキャンペーンに参加している。