

温室効果ガス削減実施状況報告書

1 事業の概要

(1) 事業所の名称

西川ゴム工業株式会社 三原工場

(2) 事業所の所在地

広島県三原市沼田西町小原10200番39

(3) 業種

1933 工業用ゴム製品製造業

2 計画の期間

本計画の期間は、平成26(2014)年度を基準年度とし、平成28(2016)年度から平成30(2018)年度までの3年間とする。

### 3 温室効果ガスの総排出量に関する数量的な目標の達成状況

《排出量を削減目標とする場合》

単位：排出量（t-CO<sub>2</sub>），削減率（％）

温室効果ガスの種類	基準年度実排出量 (a)	目標年度		計画期間の実績			
		上段：見込量 (b)	下段：削減率 (c)	(上段：実排出量 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))			
	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度
エネルギー起源CO2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー起源CO2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
メタン		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス実排出量総計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガスみなし排出量							
実績に対する自己評価							

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

《原単位を削減目標とする場合》

原単位算定に用いた指標： **生産数(千本)**

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a)	目標年度		計画期間の実績			
		上段：目標 (b)	下段：削減率 (c)	(上段：原単位実績 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))			
	平成26年度	平成30年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成 年度
エネルギー起源CO2	0.650	0.624	0.626	0.714	0.763	0.777	
		-4.0	3.6	-9.8	-17.4	-19.6	100.0
非エネルギー起源CO2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
メタン		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス排出量総計	0.650	0.624	0.626	0.714	0.763	0.777	
		-4.0	3.6	-9.8	-17.4	-19.6	100.0
エネルギー消費原単位 (原油換算kl)	3,496	3,356	3574	3666	3737	3884	
		-4.0	-2.2	-4.9	-6.9	-11.1	100.0
実績に対する自己評価							

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

#### 4 温室効果ガスの排出の抑制に係る具体的な取組の実施状況

##### ○ 温室効果ガスの排出抑制に向けた取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	ファンポンプのインバータ化	電力約0.1%減	直入れ駆動のファンポンプをインバータ駆動にする
2	照明器具の置換	電力約0.2%減	蛍光灯のLED化
3	コンプレッサーの高効率機へ置換	電力約0.2%減	定速機コンプレッサー（約20年稼動）高効率タイプへ置換
4			

##### ○ 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する取組み（環境価値の活用等）

	種類	合計量
1		
2		
3		

##### ○ その他の取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	環境負荷の低減 リサイクル率の向上	リサイクル率 99%以上	シリコン廃液ドラムのリサイクル埋め立て行きリサイクルについての教育と分別の徹底。
2			
3			

※ 環境に配慮した実践的な取組みなどをされていれば記入してください。