

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

ヨシワ工業株式会社 本社工場

(2) 事業所の所在地

広島県安芸郡海田町明神町 1番48号

(3) 業種

自動車部分品・附属品製造業

2 計画の期間

本計画の期間は、平成22年度を基準年度とし、平成23年度から平成27年度までの5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-CO₂)，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 上段：見込量 (b) 下段：削減率 (c)		計画期間の実績 (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
エネルギー 起源CO ₂			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー 起源CO ₂			0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0
フロン類			0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	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：

生産個数：千個

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a)		目標年度 上段：目標 (b) 下段：削減率 (c)		計画期間の実績 (上段：原単位実績 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))			
	平成22年度	平成27年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	
エネルギー 起源CO ₂	0.86	0.81	1.01	0.89	1.05			
非エネルギー 起源CO ₂		6.00	-17.00	-3.00	-22.00	100.00	100.00	
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	
フロン類		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
温室効果ガス 排出量総計	0.86	0.81	1.01	0.89	1.05			
エネルギー消費原単位 (原油換算kl)	0.3405	0.3234	0.3451	0.3375	0.3543			
実績に対する自己 評価	増加傾向：受注変動や製品1個当たりのエネルギー使用量の影響を受けている為、抜本的なエネルギー削減が必要							

※ 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	電気使用量の削減	電気使用量5%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・冷暖房温度の適正管理 ・省エネ電気機器への更新（ボイラー⇒エコキュート）設備投資時にはトップランナー基準を満たした装置を使用する ・休憩時間の消灯の徹底
		ピーク電力5%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・工場のデマンドの見える化 ・デマンド予測による使用電力の平準化 ⇒デマンド警報時の運用管理徹底
2			
3			
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	無	
2		
3		

○ その他の取組み

	項 目	削減量等	具体的な取組み
1	無		
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。