

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

広島イーグル株式会社

(2) 事業所の所在地

広島県山県郡北広島町新氏神6番地

(3) 業種

自動車部分品・附属品製造業(細分類NO 3113)

2 計画の期間

本計画の期間は、2018年度を基準年度とし、2019年度から2023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
非エネルギー 起源CO ₂			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： 生産金額：百万円

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))				
	2018年度	2023年度		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
エネルギー 起源CO ₂	1.43	1.36		1.19				
		-5.0		-16.8		-100.0		-100.0
非エネルギー 起源CO ₂		0.0		0.0		0.0		0.0
メタン		0.0		0.0		0.0		0.0
一酸化二窒素		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
温室効果ガス 排出量総計		0.0		0.0		0.0		0.0
エネルギー消費原 単位 (原油換算 kl)		0.0		0.0		0.0		0.0
実績に対する 自己評価	取り組みが順調に進んでおり、2020年度以降も取り組みを進める。							

※ 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	再生エネルギーの活用	---	2019年度に太陽光パネル設置に向け、メーカーと打ち合わせを実施し、仕様及び効果金額算出を実施中。
2	WPプレスアルカリ洗浄機の設置更新	対象設備の電気使用量を年間35.7%削減	稼働中の7台の既存設備を新方式の炭化水素洗浄機3台の省エネ設備として導入を実施。
3	エアーコンプレッサーの更新	対象設備の電気使用量を年間18.9%削減	稼働中の既存設備(1台)を省エネタイプの新設備(1台)に更新を実施
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	リサイクルの推進	リサイクル率100%	分別の徹底、新規業者の開拓
2	EV車導入	1台新規設置済	EV車導入に向けて見積もりを実施。(2020年度導入予定) ガソリン社有車1台解約済。
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。