

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 株式会社 旭ポリスライダー		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 530-0005 大阪府大阪市北区中之島3丁目3番3号	
本票作成	部署名：生産管理部				
主たる業種	分類コード	18	業種名：プラスチック製品製造業（別掲を除く）		
事業の概要	プラスチック成型品製造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山久世工場		岡山県真庭市三崎860-2	
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)				

計画期間	令和 元 年度 ~ 令和 元 年度 (1 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 1.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準							
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成 30 年度)			目標年度 (令和 元 年度)					
	8,843 t CO ₂			8,754 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (平成 30 年度) の排出量					
	①	岡山久世工場		8,843 t CO ₂					
				t CO ₂					
				t CO ₂					
				t CO ₂					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容		原単位当たり排出量	
	生産数量		基準年度	目標年度
			13.139	13.008
		t CO ₂ / (千万個)	t CO ₂ / (千万個)	

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	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 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

エネルギー効率の向上の先駆けともなる新棟建築、付帯設備の刷新によるハード面の改善、ソフト面では品質・環境目標に即した原単位を各部門で打ち出し、省エネ法に基づいた年1%以上の温室効果ガス排出削減を継続する。

【目標削減率達成のための推進体制】

ISO14001に基づき、エネルギー原単位を品質環境会議で不良品や作り直し等の無駄を削減する目標で見直し・改善に取り組み、各部門で水平展開している。品質向上、生産効率の改善は課題・目標であり、並行生産していた製造部門に於いても成型機を始め、付帯設備や空調等も改善されてきている。次年度新棟竣工で省エネ設備での生産活動が他部署でも始まる為、温室効果ガス排出削減に更に貢献出来る。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
岡山久世工場	【平成30年度実施】 ・並行生産していた旧棟、付帯設備の取壊し・基礎工事着手 ・成型機等の旧型から新型の入換え等（2台） ・針工場 塗布用シリコニング機（8号機:1台）導入 ・針工場 新濾過装置導入（1台）

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
岡山久世工場	【令和元年度予定】 ・出荷品倉庫棟（新築）、空調設備（除湿機3台）、照明等（LED化） ・新東棟（竣工:2020年4月予定）、空調（エアコン・除湿機等）、館内照明（LED化） ・針工場 塗布用シリコニング機（1台）2020年予定 ・製造部門での成型機、組立・計量機等の入換、増設 2020年予定 ・成型クーリングタワー（新設）既存との入換 2020年予定

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

特に記載事項なし。