

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： 管理部 総務課				
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 8 6 0 - 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 2 年度 ~ 令和 2 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 (令和 元 年度)			目標年度 (令和 2 年度)					
	8,160 t CO ₂			8,078 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 (令和 元 年度) の排出量					
	①	岡山久世工場		8,160 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
			10.087	9.986
		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 (令和 元 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を目指し、ハード面での設備更新、ソフト面では、品質環境目標で原単位の検討を工場全部署で毎年打ち出し水平展開している。省エネ法での年間1%以上の改善効果に向けて不良品の削減、エネルギー使用量の分析を実施し温室効果ガス削減に寄与出来る体制づくりを継続して取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

ISO14001に基づき、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・改善に各部門で取り組んでいる。品質向上、生産性効率の改善は課題・目標を具体化・見える化した項目で実施している。次年度は、原単位の各部門へのヒアリングを通じて見直しを考えており、品質保証部が主体となって全部署での基準値の改訂等を模索している。

【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	【令和元年度】 ・出荷品倉庫棟（竣工）空調設備（除湿機3台）照明等（LED化） ・製造部門の成型機（新設4台）組立機（新設1台） 増設 2019年搬入

【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2年度予定】 ・中央棟（新東棟）（竣工:2020年4月）空調設備新設（エアコン類）照明（LED化・人感センサー）分電盤・制御盤、エアーシャワー、換気ダクト類等 ・針工場 塗布用シリコニング9号機（1台）2021年計画 ・製造部門の成型機（新設5台）組立機（新設2台） 増設 2020年計画 ・成型クーリングタワー1基（新設）既存の入換 2020年計画 ・コンプレッサー及び付帯設備の新設計画（新設2台）

【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。