

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 大正製薬株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒170-8633 東京都豊島区高田3丁目24番1号	
本票作成	部署名：岡山工場 工場事務グループ				
主たる業種	分類コード	32	業種名：その他の製造業		
事業の概要	ドリンク剤を日産110万本以上生産する製剤工場 従業員：85名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山工場		岡山県勝田郡勝央町太平台33番2号	
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	平成 27 年度 ~ 平成 31 年度 (5 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 5.0 %	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 26 年度)			目標年度 (平成 31 年度)					
	8,643 t CO ₂			8,821 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 26 年度) の排出量					
	①	岡山工場		8,643 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 CO ₂ と相関関係である生産数量を使用	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		3,268 t CO ₂ / (億本)	3,105 t CO ₂ / (億本)

(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 26 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】

省エネ法の努力義務であるエネルギー消費原単位を前年度比1%以上の削減を目指すため

【目標削減率達成のための推進体制】

本工場は、平成15年にISO14001認証を習得し現在も継続中である。工場長を始めとする全グループから数名選出し省エネ実務委員会を結成しており、工場内のエネルギー管理および運用面の改善に努めている。この他に会社全体の組織として温暖化防止委員会があり、会社全体の中長期的な省エネ施策の策定を行い全社的にCO2の削減に取り組んでいる。

【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
岡山工場	<ul style="list-style-type: none"> ・空調機用冷熱源冷水ポンプの最適流量制御システム導入 ・中央監視システムによる空調機の運転スケジュールの最適化（範囲拡大） ・製造室（クリーンルーム）用空調機の設定温度の省エネ化 ・貫流ボイラー運転台数の最適化 ・自販機の台数削減及び省エネタイプに入替え ・フリークーリングの導入 ・社内教育の充実による省エネ意識の向上（全員参加型）

【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
岡山工場	<ul style="list-style-type: none"> ・コンプレッサー省エネ型台数制御への更新 ・照明器具のLED化 ・再生可能エネルギー（電気）の計画に向けた事前調査 ・社内教育の充実による省エネ意識の向上（全員参加型）

【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】