

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 ファイマテック		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-17-1 虎ノ門5森ビル8階	
本票作成	部署名：岡山工場				
主たる業種	分類コード	1	6	業種名：化学工業	
事業の概要	製紙用塗工顔料（炭酸カルシウムスラリー）の製造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山工場		玉野市日比5-9-8	
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 checked="" type="checkbox"/> ③CO <sub>2</sub> 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	22年度		～	26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 (21年度)			目標年度 (26年度)					
	9,675 t CO <sub>2</sub>			9,191 t CO <sub>2</sub>					
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 (21年度) の排出量					
	①	岡山工場		9,675 t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					

※ 「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 生産量	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		130 t CO <sub>2</sub> / (千トン)	124 t CO <sub>2</sub> / (千トン)

(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 (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】

エネルギーの使用の合理化に関する法律に準ずる  
 原単位選択の理由：当社は温室効果ガスを直接排出しておらず、エネルギー(電力量)使用量よりCO<sub>2</sub>排出量を算出している。その為、総排出量基準では景気の動向による、エネルギー使用量の増減の影響を直接受けるため。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

エネルギー管理標準制定  
責任者：工場長 齋 光一  
エネルギー管理者：片山浩志

**【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"><li>・ 製造設備改善による生産効率の向上</li><li>・ 製造工程管理方法変更による生産効率向上</li></ul>

**【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"><li>・ 生産ライン見直しによる生産効率の向上</li><li>・ 製造媒体の最適化（変更）による生産効率の向上</li></ul>

**【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】**

--