

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) テイカ株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒541-0041 大阪市中央区北浜3-6-13	
本票作成	部署名：テイカ(株) 岡山工場 原動課				
主たる業種	分類コード	1 6	業種名：化学工業		
事業の概要	無機粉体及びその加工品の製造を行う工場が県内3ヶ所に持ち、県内事業所の合計従業員数270名、売上高180億円。				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山工場		岡山市東区西幸西1072	
	②	熊山工場		赤磐市小瀬木50-1	
	③	熊山工場長船分工場		瀬戸内市長船町長船1239-1	
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 3 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	平成22年度		～	平成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 10.6 %	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21年度)			目標年度 (平成26年度)					
	167,702 t CO ₂			150,000 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21年度) の排出量					
	①	岡山工場		165,144 t CO ₂					
	②	熊山工場		1,221 t CO ₂					
	③	熊山工場長船分工場		1,337 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 酸化チタン・微粒子酸化チタン・チタンイカ・酸化亜鉛・表面処理製品・表面処理製品の加工品	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		3.892 t CO ₂ / (t)	3.481 t CO ₂ / (t)

(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】
 主要重油燃焼ボイラーについて、LNGへの燃料転換を検討する。

【目標削減率達成のための推進体制】

責任者：原動課長
 岡山工場の年度計画にLNG転換検討を組み込み、ボイラー燃焼設備改造及びLNG受給についての検討を原動課、技術管理課を中心に進める。
 また、県内事業所は全てISO14001の認証を受けている。

【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
岡山工場・熊山工場・長船分工場	部会の実施（毎月） 省エネパトロールの実施（毎月） スチームトラップの点検（1回/年） 高効率設備の導入

【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
岡山工場	ボイラー燃焼器のLNG用への変更を含む設備改造

【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】

--