

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) 立花容器株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 714-1225 小田郡矢掛町浅海 3 8 5 - 1	
本票作成	部署名：管理課				
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	プラスチック容器製造業、木製品製造業				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社工場		小田郡矢掛町浅海 3 8 5 - 1	
	②	玉島工場成形課		倉敷市玉島勇崎 1 2 8 6	
	③	玉島工場木製課		倉敷市玉島柏島 7 0 4 7	
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 <sub>2</sub> 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 23 年度                      ~                      平成 27 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 22 年度)			目標年度 (平成 27 年度)					
	5,098 t CO <sub>2</sub>			4,843 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 (平成 22 年度) の排出量					
	①	本社工場		3,676 t CO <sub>2</sub>					
	②	玉島工場成形課		1,251 t CO <sub>2</sub>					
	③	玉島工場木製課		171 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 CO <sub>2</sub> 総排出量(t CO <sub>2</sub> ) / 使用原料 (t)	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		2.292 tCO <sub>2</sub> / ( t )	2.177 tCO <sub>2</sub> / ( 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 (平成 22 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】

総排出量では削減困難となりますので、原単位での年1%の削減目標とします。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

エネルギー管理統括者、管理企画推進者の選任、エネルギー管理委員会の発足。  
省エネ法に基づき、生産設備等を省エネタイプに順次更新して削減に努めます。

**【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
本社工場	クールビズ・ウォームビズの周知・徹底 OA機器の節電とこまめな消灯の徹底 射出成形機の電動化（180t×1台） 高圧コンプレッサー省エネ化（1台） 金型冷却用チラーの省エネ化（2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
本社工場 玉島工場成形課	低圧コンプレッサーの省エネ化に更新（1台） 金型冷却用チラーの省エネ化に更新（1台） 二軸延伸ブロー機の省エネ化に更新（3台） 射出成形機の電動化に更新（3台）

**【森林保全等吸収源対策への取組計画】**

県内での取組	有	矢掛町の「立花容器の森」植栽活動を実施
その他	有	使用済みユニフォームを回収し、(株)ヤギコーポレーションのヤギリサイクルシステム「YES」を通じ、二酸化炭素排出削減への取組みを実施

**【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】**

電力使用量削減の為、クールビズ・ウォームビズを全社で実施。  
環境教育として、エコドライブや節電等の教育を実施。  
アースキーパーメンバーシップへの参加。  
環境方針に基づき、環境負荷低減に努めます。