

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) アサヒフォージ株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 462 -0033 名古屋市北区金田町4-16	
本票作成	部署名： 保全課				
主たる業種	分類コード	31	業種名： 輸送用機械器具製造業		
事業の概要	自動車部品ハブベアリングの鍛造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山真庭工場		岡山県真庭市上河内3828-9	
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                      1    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 2.5 %	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)					
	3,821 t CO <sub>2</sub>			5,059 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	岡山真庭工場		3,821 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 製品重量	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		404 kg CO <sub>2</sub> / ( kg )	394 kg CO <sub>2</sub> / ( kg )

(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】

年平均0,5%以上の削減を目標とし、5年間で2,5%の削減目標とした。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

各課の責任者での省エネ推進委員会をつくり、省エネになる為の生産活動を行える体制をつくることを検討する。

**【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
岡山真庭工場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・効率の良い最新機械設備の導入</li> <li>・コンプレッサ台数制御盤の導入</li> <li>・高圧から特別高圧への変更</li> <li>・冷却水水質管理による冷却効率低下を防ぐ活動</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
岡山真庭工場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・エア漏れ撲滅運動</li> <li>・製品不良率の低減</li> <li>・2度焼き材の削減</li> <li>・歩留の向上</li> <li>・金型焼き入れ炉の高効率運転</li> <li>・エアブロー電気回路の見直し</li> <li>・油圧ポンプ運転電気回路の見直し</li> <li>・工場エアーの圧力設定の見直し</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】**

--