

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) 株式会社 エヌエスシイ		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 577-0025 大阪府東大阪市新家1丁目3番7号	
本票作成	部署名：設備保全				
主たる業種	分類コード	23	業種名：非鉄金属製造業		
事業の概要	自動車部品・部分品製造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	株式会社 エヌエスシイ岡山工場		岡山県美作市上福原975-10	
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 29 年度 ~ 平成 33 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 1.0 %	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 28 年度)			目標年度 (平成 33 年度)					
	8,145 t CO ₂			8,063 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 28 年度) の排出量					
	①	株式会社 エヌエスシイ岡山工場		8,145 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		原単位当たり排出量	
	アルミ使用量 4,929t		基準年度	目標年度
			1.652 t CO ₂ / (t)	1.635 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 (平成 28 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】

エネルギー使用の効率化 (圧縮エア使用量削減、溶解炉の断熱等)

【目標削減率達成のための推進体制】

IS014001：2015年度版での環境管理	各部門でのエネルギー使用量削減目標管理
------------------------	---------------------

【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
株式会社エヌエスシイ岡山工場	コンプレッサーの台数制御装置導入 ダイカストマシンの油圧モーターをサーボモーターへ更新 加工工場の水銀灯照明をLEDに更新

【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
株式会社エヌエスシイ岡山工場	集中溶解炉の更新1基（29年8月） 鑄造工場天井照明のLED化（30年予定） 老朽化コンプレッサーの更新 クーリングタワーの更新

【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】

--