

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) 株式会社エクセディ精密		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 701-2625 岡山県美作市城田104番1号	
本票作成	部署名：生産技術部 生産技術チーム				
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	輸送機器用部品の製造・組立				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	株式会社エクセディ精密		岡山県美作市城田104番1号	
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	令和 元 年度 ~ 令和 5 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 30 年度)			目標年度 (令和 5 年度)					
	5,402 t CO ₂			5,240 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 30 年度) の排出量					
	①	株式会社エクセディ精密		5,402 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 売上金額	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		152.599 t CO ₂ / (億円)	148.021 t CO ₂ / (億円)

(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 30 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】

生産性向上活動や設備更新等によるエネルギー効率の向上により、省エネ法に基づく年1%以上の温室効果ガス排出削減に取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

環境マネジメントシステムに基づき実施

- 1) EMP（環境マネジメント計画）の作成・・・事務所、各職場
- 2) 内部監査実施・・・内部監査有資格者により1回/年以上
- 3) マネジメントレビュー・・・1回/年で報告会実施

【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
1) P-1工場 2) 全工場	1) 老朽設備の更新（ヘッダー設備） 2) 水銀灯のLED照明化

【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
1) P-1工場 2) 全工場	1) 老朽設備の老朽化（フォーマー設備） 2) 生産性向上活動による非稼働削減、時間当たり出来高の向上

【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】

--	--	--