

## 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) イーグル工業株式会社			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 105-8587 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルB館14F					
本票作成	部署名 : AI・CI事業部 生産技術部 設備管理課									
主たる業種	分類コード	32	業種名 : その他の製造業							
事業の概要	自動車用メカニカルシール・カーエアコン用制御弁・アキュームレータ製造 基準年度の生産金額 : 26,845百万円									
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在地					
	①	AI・CI事業部			岡山県高梁市落合町阿部1212番地					
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500㎘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	令和 7 年度 ~ 令和 11 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 (令和 6 年度)				目標年度 (令和 11 年度)					
	9,596 t CO <sub>2</sub>				9,066 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 (令和 6 年度) の排出量					
	①	AI・CI事業部			9,596 t CO <sub>2</sub>					
					t CO <sub>2</sub>					
					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 生産金額	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		357 kg CO <sub>2</sub> / ( 百万円 )	339 kg CO <sub>2</sub> / ( 百万円 )

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (令和 6 年度)	達成率(%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

設備更新等によるエネルギー効率の向上を計画し、省エネ法に基づく、年1%以上の温室効果ガスの原単位削減に取組む。

### 【目標削減率達成のための推進体制】

省エネ法に基づくエネルギー管理体制のもと、エネルギー使用状況を確認している。  
ISO14001に基づき、社長をトップに月次の進捗管理・定期レビューを行い改善を推進する。

### 【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
AI・CI事業部	令和3年度：全量自家消費型太陽光発電 87.3 t 令和4年度：小型集塵機の集約（集中集塵化）25.2t ：工業用水ポンプ22kW停止 68.0 t 令和5年度：低圧エアードライヤー更新 33.0 t ：低圧エアーコンプレッサー吐出圧力最適化 68.7 t 令和6年度：第3研究棟空調機更新 8.96 t ：第2工場CV2課空調機更新 47.37 t ：コンプレッサー室吸込み温度対策 14.43 t

### 【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
AI・CI事業部	・旧式空調機の計画的更新 ・建屋南面の窓へ暑熱対策の実施 ・旧式変圧器の更新

### 【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】

--