

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) ジェイ・エス・ティ電子工業 株式会社		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 5 4 1 - 0 0 4 5 大阪府中央区道修町三丁目 4 番 7 号	
本票作成	部署名：院庄工場 技術 2 課 機械設計係				
主たる業種	分類コード	28	業種名：電子部品・デバイス・電子回路製造業		
事業の概要	産業用、民生用コネクタの製造				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	院庄工場		津山市院庄字沢 1 0 8 9 - 1	
	②	津山工場		津山市中島 4 1 0	
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 2 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)						
	8,753 t CO ₂			8,316 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 (令和 6 年度) の排出量						
	①	院庄工場		8,113 t CO ₂						
	②	津山工場		640 t CO ₂						
				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	
	生産金額	基準年度	目標年度
		2.569 t CO ₂ / (百万円)	2.441 t CO ₂ / (百万円)

(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 (令和 6 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】

老朽化設備の更新、エア漏れ等のロス削減を行い、省エネ法に基づく年1%異常の原単位削減に取り組む。

【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統括者を中心としたエネルギー管理体制を整備 ・ISO14001に基づき、工場長より任命された総務課長を環境管理責任者をトップとした環境管理体制のもと、環境改善を推進	

【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
全社	設備更新時、エネルギー効率の高いものを採用した。 令和2年から令和6年の実施実績として 射出成形機 更新6台 プレス機 更新4台 空調機 更新20台 照明器具 更新418台 コンプレッサーの台数制御導入 コンプレッサー室の環境改善

【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
全社	引き続き上記更新を計画的に行う。

【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】	