

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあっては名称) 内山工業株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒702-8004 岡山市中区江並338	
本票作成	部署名：品質保証部				
主たる業種	分類コード	19	業種名：ゴム製品製造業		
事業の概要	ベアリングシール、コルク製品の製造 従業員数：960人				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	邑久工場		瀬戸内市邑久町豆田1168	
	②	赤坂工場		赤磐市山口2121	
	③	牛窓工場		瀬戸内市牛窓町長浜6885-10	
	④	御津工場		岡山市北区御津河内153-3	
	⑤	岡山第一工場		岡山市中区江並338	
⑥	赤坂研究所		赤磐市大苅田1106-11		
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 8 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

温室効果ガス排出量	基準年度(平成 26 年度)	(平成 30 )年度排出量	目標年度(令和 元 年度)
	18,869 t CO <sub>2</sub>	17,590 t CO <sub>2</sub>	17,926 t CO <sub>2</sub>
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 30 )年度排出量
	①	邑久工場	5,281 t CO <sub>2</sub>
	②	赤坂工場	3,346 t CO <sub>2</sub>
	③	牛窓工場	2,261 t CO <sub>2</sub>
	④	御津工場	2,727 t CO <sub>2</sub>
	⑤	岡山第一工場	1,815 t CO <sub>2</sub>
⑥	赤坂研究所	1,691 t CO <sub>2</sub>	

削減目標の達成状況	計画期間：平成 27 年度 ～ 令和 元 年度 ( 5 箇年度)			
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	( 30 )年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	△ 43.1 %	5.0 %	<input type="checkbox"/> 達成 <input checked="" type="checkbox"/> 未達

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	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	( 30 )年度	目標年度
		2.090 t CO <sub>2</sub> /百万円)	2.990 t CO <sub>2</sub> /百万円)	1.980 t CO <sub>2</sub> /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(平成 30 年度)	達成率等
指標の状況				

【削減状況の自己評価】

温室効果ガスの排出量は微減となったが、出荷金額の大幅減、エアコン使用増加に伴い原単位当たりの排出量が大幅に悪化した。

**【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している。

**【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】**

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
各事業所	(H30年度実施分) 高効率照明ランプ、灯具への交換 老朽化エアコン更新
各事業所	(今後実施予定分) 高効率照明ランプ、灯具への交換 老朽化エアコン更新

**【森林保全等吸収源対策への取組】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【再生可能エネルギーの導入】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【その他特記事項】**

--