

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) モリマシナリー株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒701-2434 岡山県赤磐市仁堀東1383	
本票作成	部署名：総務部 総務課				
主たる業種	分類コード	26	業種名：生産用機械器具製造業		
事業の概要	工作機械用自動工具交換装置の製造、冷間ロール成形機の製造 錠剤製造装置の製造 等				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社工場		岡山県赤磐市仁堀東1383	
	②	美作工場		岡山県美作市奥318-1	
	③	岡山工場		岡山県岡山市中区乙多見468	
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 3 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 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 28 年度)			目標年度 (平成 33 年度)					
	4,635 t CO ₂			4,408 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	本社工場		2,995 t CO ₂					
	②	美作工場		1,056 t CO ₂					
	③	岡山工場		583 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	
	加工高 (売上高-材料部材費-外注費+仕掛品増減)	t CO ₂ / (百万円)	基準年度	目標年度
			1.081	1.028
		t CO ₂ / (百万円)	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 (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】

経済産業省「エネルギーの使用の合理化に関する法律」における目標値 (年平均1%削減) に則る

【目標削減率達成のための推進体制】

省エネ法における エネルギー管理統括者 および エネルギー管理企画推進者、エネルギー管理員を中心として、全社にて取り組む

【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
本社工場	H27、H28年度と、事務所あるいは工場の蛍光灯および水銀灯を、高効率照明（LED等）へと変更した。

【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
本社工場	工場照明（水銀灯）を高効率型ランプに交換する

【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】

--