

事業活動温暖化対策計画の実施状況に関する事項

2022 年度

住 所 (法 人 に あ つ て は 、 主 た る 事 務 所 の 所 在 地)	熊本県玉名郡南関町肥猪4000-1								
氏 名 (法 人 に あ つ て は 、 名 称 及 び 代 表 者 の 氏 名)	株式会社 菊原製作所 熊本事業所長 稲葉 充彦								
事 業 概 要	製造業			生産用機械器具製造業					
該 当 す る 事 業 者 要 件	<input checked="" type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第1号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者) <input type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該当特定事業者(自動車運送事業者) <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者								
計 画 期 間	2022 年度 ~ 2022 年度								
事 業 活 動 温 暖 化 対 策 計 画 書 に 定 め た 措 置 の 実 施 状 況	<ul style="list-style-type: none"> 事業所内の蛍光灯のLED化推進(事務棟・工場棟) 各部門によるリードタイム削減の推進(設計書作成ツール活用、組立／試験時間の削減、不良部品削減による対応時間の削減、出荷梱包時間の削減) 								
温 室 効 果 ガ ス 算 定 排 出 量 等 の 状 況 等	年度区分	基 準 年 度 (2021) 年 度	前 年 度 (2021) 年 度	計 画 期 間				目 標 年 度 (2022) 年 度	
	①排出量 t-CO ₂	1,307	1307	(2022) 年 度	() 年 度	() 年 度	() 年 度	1,290	
	増 減 率 (基 準 年 度 比)	18.2 %				%	%	%	△ 1.3 %
	森林の整備及び 保全 (t-CO ₂)								
	再生可能エネルギーを 利 用 し た 電 力 又 は 熱 の 供 給 (t-CO ₂)								
	グリーン電力証書又はグリ ーン熱証書の購入 (t-CO ₂)								
	そ の 他 知 事 が 認 め る も の (t-CO ₂)								
	②合計(t-CO ₂)								
	① - ② 差 引 後 排 出 量 (t-CO ₂)	1,545							
	差 引 後 増 減 率 (基 準 年 度 比)	18.2 %				%	%	%	%
原 単 位 算 定 排 出 量 等	排 出 量 t-CO ₂								
	增 減 率 (基 準 年 度 比)					%	%	%	
	差 引 後 排 出 量 (t-CO ₂)								
	差 引 後 増 減 率 (基 準 年 度 比)					%	%	%	
原 单 位 の 考 え 方									
計 画 の 進 捗 又 は 達 成 の 状 況 等								生産活動の拡大と、契約電力のCO ₂ 排出基礎係数の悪化で、CO ₂ 排出量が増加。原単位ではなく、絶対量でのCO ₂ 量削減を目指としていたため、計画未達となった。	
特 記 事 項								<ul style="list-style-type: none"> 空調機の省エネ対応型への更新、敷地内照明設備のLED化 クリーンルーム空調の分散稼働による電力低減 低炭素電源への切替 	

備考 1 □のある欄には、該当する□内に「レ印」を記入してください。

2 「計画期間」並びに「基準年度」「前年度」「目標年度」及びそれらの排出量は、提出済の事業活動温暖化対策計画書に一致させてください。

3 「計画の進捗又は達成の状況等」欄には、計画期間における排出量削減の進捗の状況及び計画終了時における事業活動温暖化対策計画書に掲げた温室効果ガスの排出の抑制の量に係る目標の達成又は未達成の理由等があれば、記入してください。

4 「特記事項」欄には、過去の温室効果ガス排出削減に係る実績や地球温暖化防止に寄与する技術又は商品の開発等の取組があれば、記入してください。