

事業活動温暖化対策計画に関する事項

新規  変更

住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	熊本県熊本市北区植木町山本1694番地6				
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	株式会社九州オークラ 代表取締役社長 河田昌之				
事業概要	プラスチック製品製造業				
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)	前年度の原油換算エネルギー使用量	2,630 kl		
	<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)	県内登録の自動車数	台		
	<input type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者				
計画期間	2022年度～2024年度				
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針	大倉工業グループ環境方針・サステナビリティ基本方針 <a href="https://www.okr-ind.co.jp/company/philosophy/">https://www.okr-ind.co.jp/company/philosophy/</a>				
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	(株)九州オークラEMS組織図				
	環境マネジメントシステム名称	適用範囲	取得年月日		
温室効果ガスの排出の抑制を図るため実施しようとする措置の内容	①LED照明への変更による電力削減 ②デマンド管理による使用電力量の抑制 ③工場空調機の更新 ④室外機遮光網、よしず取り付け ⑤AG・PG省エネヒーター導入 ⑥昼休み時の電灯消灯 ⑦設備導入・更新時の省エネタイプ設備選定 ⑧ノー残業デーの実施 ⑨太陽光発電の設置・活用				
温室効果ガスの排出の状況及び抑制の量に係る目標	温室効果ガス算定排出量	基準年度の実績(A) (2021)年度	前年度の実績 ( )年度	目標年度(B) (2021)年度	増減率 ((B-A)/A)
		3876.00 t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	3760 t-CO <sub>2</sub>	▲ 3.0 %
	原単位温室効果ガス算定排出量	基準年度の実績(C)	前年度の実績	目標年度(D)	増減率 ((D-C)/C)
	0.291 原単位当たり t-CO <sub>2</sub>	原単位 当たり t-CO <sub>2</sub>	0.282 原単位 当たり t-CO <sub>2</sub>	▲ 3.0 %	
	原単位の考え方 CO2総量/生産量(t/t)				
特記事項	原油エネルギー換算数量は2工場分を合算しています。 本社・パッケージ工場:熊本県熊本市北区植木町山本1694番地6 アグリマテリアル工場:熊本県熊本市北区植木町滴水170番地				

- 備考
- のある欄には、該当する欄内に「レ印」を記入してください。
  - 「計画期間」は、提出する日の属する年度以降5か年度以内の期間を設定してください。
  - 「基準年度」とは、原則、計画期間の前年度としますが、事業者が定める地球温暖化対策に係る計画において別に定める基準年度がある場合は当該年度を基準年度とすることができます。この場合、計画期間の前年度の実績を「前年度の実績」欄に記入してください。  
「目標年度」とは、計画期間の最終年度をいいます。
  - 温室効果ガス算定排出量の対象とする温室効果ガスは、エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素とします。
  - 原単位による目標を設定する場合は、「原単位温室効果ガス算定排出量」欄を記入してください。  
「原単位の考え方」欄には、温室効果ガス排出量の抑制に係る取組等が適正に反映されると考えられる指標(生産数量、延べ床面積等)や設定に係る考え方等を記入してください。
  - 「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。