

事業活動温暖化対策計画に関する事項

 新規 记入済み 変更

住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	東京都港区芝浦三丁目4番1号 グランパークタワー				
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	日本エア・リキード合同会社 *社名変更(株式会社→合同会社) 代表取締役 ヴィルジニー・キャヴアリ *社長変更				
事業概要	製造業 化学工業				
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	13,272	kJ
	<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	2020 年度～ 2024 年度				
温室効果ガスの排出の抑制を図るために基本方針	平成16年に制定した「エネルギー管理規定」及び「各管理標準」を遵守し、令和6年度の原単位を令和1年度比で年平均0.5%改善し、温室効果ガス排出量を抑制する。				
温室効果ガスの排出の抑制を図るために推進体制	環境マネジメントシステム名称	適用範囲		取年月日	
温室効果ガスの排出の抑制を図るために実施しようとする措置の内容	<ul style="list-style-type: none"> 空調設備設定温度(冷房:28°C、暖房:19°C)、不要電力の削減 生産設備の適正メンテナンスによるエネルギー効率の維持、向上 生産設備の運転調整によるロス率の低減 空気圧縮機のアフタークーラー 2基を更新する(2021年～24年度) 新規高効率プラントの設置(2021年度) 				
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) (2019) 年度	前年度の実績 () 年度	目標年度(B) (2024) 年度	増減率 ((B-A)/A)
		16,948 t-CO ₂	t-CO ₂	18,740 t-CO ₂	10.6 %
	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)
	原単位 47.196 t-CO ₂	原単位 当たり t-CO ₂	原単位 46.028 当たり t-CO ₂	原単位 △ 2.5 %	
特記事項	原単位の考え方 総生産量(千トン換算) <ul style="list-style-type: none"> 新規高効率プラントの設置(2021年度)による温室効果ガス排出量増加を予定しているが、製造量増加により原単位良化(△2.5%)の見込み。 				

- 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」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。
 3 「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。
 4 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。
 5 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。
 6 「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。