

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)		熊本県玉名郡南関町下坂下1683番地4				
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)		ネクサス株式会社 代表取締役社長 平澤 純一				
事業概要		製造業		プラスチック製品製造業		
該当する事業者要件		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	1,412	kl	
		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 checked="" type="checkbox"/>	特定事業者以外の事業者				
計画期間		2021年度～2025年度				
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針		2020年度に改定されたネクサスマネジメントシステム(環境改善)に基づき、総合的な温室効果ガスの削減を推進し、2025年度の温室効果ガス排出原単位を2020年度基準で1%削減する。				
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制		現在、省エネを含む環境関連対策等も実施する経営企画本部を設置して運用している。				
		環境マネジメントシステム名称	ISO14001	適用範囲	全部署	取得年月日 2007年10.1
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		<ul style="list-style-type: none"> 省エネ管理基準に基づく、冷暖房設定温度の徹底(全部署) 不要電灯の削減及び昼休み等の消灯(全部署) 空調や生産設備の老朽化設備を省エネルギータイプに更新する(全部署) 				
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) (2020)年度	前年度の実績 ()年度	目標年度(B) (2025)年度	増減率 ((B-A)/A)	
		1,952 t-CO ₂	t-CO ₂	1,932 t-CO ₂	△ 1.0 %	
	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)	
		3.847 原単位当たり t-CO ₂	原単位当たり t-CO ₂	3.808 原単位当たり t-CO ₂	△ 1.0 %	
		原単位の考え方	t-CO ₂ /作業時間(H)			
特記事項		各部署の老朽化した空調設備の整備・更新や、生産設備等を経営状況を考慮しながら推進して行きます。				

- 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。