

(別紙)

数字・文字入力必要箇所

選択必要箇所

自動入力箇所

提出書類の区分	温室効果ガス排出抑制計画書							
住所	宮崎県延岡市中の瀬町2丁目5955番地							
氏名	旭有機材株式会社 中野 賀津也							
主たる業種	18プラスチック製品製造業（別掲を除く）							
事業概要	樹脂製バルブ・継ぎ手等の製造							
事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第4号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者							
※該当する項目すべてにチェックを入れてください。（複数可）								
計画期間	2023	年度～	2027	年度	令和5	年度～	令和9	年度～
					5			か年
排出状況及び目標	目標設定の方法	基準年度の実績①	前年度の実績	目標年度②	増減率			
		2022	年度	2027	年度	$(\text{②}-\text{①})/\text{①}\times 100$		
	総排出量	8,541	t-CO2	t-CO2	8114.1	t-CO2	-5	%
	原単位の排出量	1.261			1.198		-5	%
原単位の考え方	生産数量(千t)当たりのCO2排出量(t-CO2)							
目標達成のための基本方針	老朽化装置の更新および新規導入の際には、省エネタイプを選定する。 計画的に非化石電力へのシフトを行う。							
目標達成のための推進体制	施設部長をエネルギー管理統括者として、工場等におけるエネルギーの使用の合理化に関する事業者の判断の基準、工場等における非化石エネルギーへの転換に関する事業者の判断の基準に基づき取組を推進する。							
目標達成のための措置の内容	空調設備更新、成型機更新によるエネルギー効率の向上 太陽光発電システムの検討							
特記事項								