

(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	宮崎県宮崎市田野町甲8798-239							
氏名	株式会社ソディック 宮崎工場 古川 健一							
主たる業種	26生産用機械器具製造業							
事業概要	放電加工機、工作機械用部品及び消耗材料の開発、製造、販売							
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		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	2022	年度	2027	年度	$(\text{②}-\text{①})/\text{①}\times 100$
	総排出量	2003	t-CO2	2003	t-CO2	1903	t-CO2	-5.0 %
	原単位の排出量	1.02		1.02		0.97		-5.0 %
原単位の考え方	換算生産量あたりの排出量 (t-CO2/ t)							
目標達成のための基本方針	・3Rの推進 (Reduce:削減、Reuse:再利用、Recycle:再生) ・プラ廃材の排出量削減・歩留まり率の向上・エネルギー資源の削減							
目標達成のための推進体制	事業部長を統括責任者とし、ワイヤ製造部部长とダイス製造部部长が社内の省エネを推進し、業務管理室室長を補佐役とする。							
目標達成のための措置の内容	設備稼働率・生産性向上を図り、エネルギー削減に繋げる。空調設備の温度設定等、従業員への節電の推進。低電力仕様の設備への移行。電力使用量の見える化 (電力監視機器設置)							
特記事項								