

提出書類の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書 <input type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書（変更）				
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）	宮崎県えびの市大字上江670番地				
氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）	えびの電子工業株式会社 代表取締役 津曲洋一				
主たる業種	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業 32 その他の製造業				
事業概要	電子部品・自動車部品の製造及び検査				
事業者の区分	<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1号に該当する特定事業者 <input checked="" type="checkbox"/> 同規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 同規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 同規則第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				
計画期間	2018年度～2022年度				
排出状況及び目標	目標設定の方法	基準年度の実績① (2017)年度	前年度の実績 ()年度	目標年度② (2022)年度	増減率 (②-①)/①×100
	総排出量	3550 t-CO ₂	t-CO ₂	3515 t-CO ₂	-1%
	原単位の排出量	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂	%
原単位の考え方					
目標達成のための基本方針	全社をあげて省エネ施策を実行し、2022年度までに基準年度比で1%の総排出量削減を目指す				
目標達成のための推進体制	省エネルギー推進会議を新たに組織し、議長（社長）の下にエネルギー統括管理者及びエネルギー管理企画推進者を設けて、各工場を指導、各工場には工場長の下にエネルギー管理者を設けて各グループ長を中心に省エネ推進委員会を組織して省エネに取り組む				
目標達成のための措置の内容	① 各工場毎、省エネ施策を策定し、実行させる。 ② 毎月のエネルギー使用量の前年度比を算出し、削減を確認する。				
特記事項					

- 備考 1 「基準年度」は、原則として計画書を提出する年度の前年度とすること。ただし、提出者が別に基準となる年度を定めている場合は、当該年度を基準年度とすることができる。
- 2 提出者の計画が温室効果ガス排出量削減に向けた取組であるにもかかわらず、事業拡大等の理由により温室効果ガス排出量が増加する見込みである場合は、原単位による目標を設定することができる。この場合、「原単位の排出量」とは、「総排出量」を当該年度の生産数量、建物延床面積その他の温室効果ガス排出量と密接な関係を持つ値で除して算出した値とし、併せて「原単位の考え方」についても記入すること。