

(別紙)

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)	宮崎県日南市大字東弁分乙1011番地				
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	宮崎富士通コンポーネント株式会社 代表取締役社長 青木 茂光				
主たる業種	28 電子部品・電子デバイス・電子回路製造業				
事業概要	リレー製造				
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"/> 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	30年度～		34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 (29)年度	前年度の実績 ( )年度	目標年度② (34)年度	増減率 $(②-①)/① \times 100$
	総排出量	6,400 t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	6,240 t-CO <sub>2</sub>	▲2.5 %
	原単位の排出量	0.0566 t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	0.0538 t-CO <sub>2</sub>	▲5.0 %
原単位の考え方	生産数量(千個)に対する排出量				
目標達成のための基本方針	平成34年度までに、基準年比で(原単位)5.0%排出量を削減する。				
目標達成のための推進体制	経営者に対して、毎月各職域の目標に対しての進捗状況報告及び専門技術者による省エネ対策検討を実施。グループ会社の省エネ推進組織との情報交換及び報告会の開催。				
目標達成のための措置の内容	生産性向上・窓の遮熱対策・施設(空調機・コンプレッサ・照明)の老朽化機器の計画的な更新により、エネルギー使用量等の削減を図る。				
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」を当該年度の実生産数量、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。