

(別紙)

提出書類の区分	<input type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書 <input checked="" 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)	大分県大分市大字里2111番地2				
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	旭化成メディカルMT株式会社 代表取締役社長 太田 晋輔				
主たる業種	27 業務用機械器具製造業				
事業概要	医療機器の製造				
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"/> 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 checked="" 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	28年度～ 32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 (27)年度	前年度の実績 (28)年度	目標年度② (32)年度	増減率 (②-①)/①×100
	総排出量	66,500 t-CO ₂	69,653 t-CO ₂	59,187 t-CO ₂	-11.0 %
	原単位の排出量	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂	%
原単位の考え方	製品がウイルス除去フィルターや人工腎臓とその中間製品の中空糸のため生産量として一元的に把握することが難しいので、温室効果ガスは総排出量のみで管理する。原単位は工場毎に別途、報告する。				
目標達成のための基本方針	エネルギー効率の改善を中心に、各工場共に省エネ法のエネルギー原単位の対前年度1%以上削減を目標に取り組むこと、エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガスの代替化で、排出量を削減する。				
目標達成のための推進体制	グループ会社の環境安全管理体制を利用して活動を推進する。				
目標達成のための措置の内容	工場集約化を含めた生産効率の改善を図り、エネルギー使用量を削減する。空調設備などの用役使用設備の省エネ化を推進する。				
特記事項	エネルギー起源二酸化炭素以外の温室効果ガスが対象になったことから計画書を変更する。				