

区分	<input checked="" type="checkbox"/> 計画書 <input type="checkbox"/> 変更計画書 <input type="checkbox"/> 実施状況報告書								
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	〒211-0012 神奈川県川崎市中原区中丸子150番地								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	東京応化工業株式会社 代表取締役社長 種市 順昭								
事業概要	電子部品、デバイス、電子回路製造業								
該当する事業者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第1号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者)		前年度の原油換算エネルギー使用量	1765	kl				
	<input type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該当特定事業者(自動車運送事業者)		県内登録の自動車数		台				
	<input type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者								
計画期間	2025年度～2027年度								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針	製品開発から調達・生産・販売・廃棄に至る全ての過程において環境へ与える影響を自覚し環境保全及び汚染の防止活動と生産活動を両立させ、省エネ・温暖化防止活動を推進する。								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	環境省エネ委員会を設置し、環境保全活動の管理・運営を行なっている。								
	環境マネジメントシステム名称	ISO14001	適用範囲	全部門	取得年月日 1999/11/29				
温室効果ガスの排出の抑制を図るため実施しようとする措置の内容	【設備更新等】 LED照明器具の更新 高効率ボイラーの導入								
	【補完的手段による削減】 非化石証書の取得(電力)								
温室効果ガス算定排出量等	排出の状況及び目標			排出量等の実績					
	年度区分	基準年度 (2019)年度	前年度 (2024)年度	目標年度 (2027)年度	()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
	①排出量	2,208	3,560	3,927					
	燃料及び熱	844	819	904					
	電気	1,363	2,742	3,023					
	削減率・増減率 (基準年度比)			77.9 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	②補完的手段による削減量		2,663	3,023					
	森林整備等								
	再生可能エネルギー グリーン電力証書等 その他知事が認めるもの		2,663	3,023					
	①-② 差引後排出量	2,208	897	904					
削減率・増減率 (基準年度比)			△ 59.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定排出量等	排出量	0.1943	0.2492	0.2390					
	削減率・増減率 (基準年度比)			23.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	差引後排出量	0.1943	0.0628	0.0550					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 71.7 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
原単位の考え方	生産量(KL)								