

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)	東京都港区芝公園2丁目6番15号								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	興人フィルム&ケミカルズ株式会社 代表取締役社長 比企 一雄								
事業概要	プラスチック製品製造業(八代工場)								
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	11352	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～2029年度								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針	2025年4月に制定を行った社内規程の目標に基づき、2030年までに2014年基準で50%削減を中期目標とする。								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	エネルギー管理体制を整備し、委員会を月1回開催しエネルギーの状況について検討及び省エネ推進を行う。								
	環境マネジメントシステム名称	ISO14001	適用範囲	八代工場全体	取得年月日	平成16年1月13日			
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】 圧器の更新(2025年度～2029年度)、窒素発生装置の更新(2025年度)、同期モータ化(2028年度～2029年度)、エアコン更新(2025年度～2029年度)、その他費用対効果を考慮した、高効率設備の導入(2025年度～2029年度)								
	【その他の措置】 ・圧空漏れの調査及び修理の推進 ・事務所の温度管理 ・省エネ、節電の呼び掛け(帰宅時の照明、エアコンの消し忘れ防止、エアコンの残熱利用の促進、お昼休みの不用な照明の消灯、エアコンのフィルター清掃) ・事務所等の電力使用量・CO2排出量の見える化による、省エネ意識の向上を促す。								
温室効果ガス算定排出量等	年度区分	排出の状況及び目標			排出量等の実績				
		基準年度 2014年度	前年度 2024年度	目標年度 2029年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	①排出量	36,925	21,342	16,913					
	燃料及び熱	4,678	1,742	21					
	電気	32,247	19,601	16,892					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 54.2 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	②補完的手段による削減量								
	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									
①-② 差引後排出量	36,925	21,342	16,913						
削減率・増減率 (基準年度比)			△ 54.2 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定排出量等	排出量	2.23	1.55	0.97					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 56.5 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	差引後排出量	2.23	1.55	0.97					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 56.5 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
原単位の考え方	生産量(ton)を原単位の指標として使用する。								