

区分		<input type="checkbox"/> 計画書		<input type="checkbox"/> 変更計画書		<input checked="" 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)		熊本市中央区本荘2丁目4-13							
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)		肥後技研株式会社 代表取締役 永江 誠郷							
事業概要		建設業							
該当する事業者要件		<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				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 checked="" type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者							
計画期間		2023年度～2025年度							
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針		2023年度に策定したEA21プランに基づき総合的な地球温暖化対策を推進し、2025年度の温室効果ガス排出量を2022年度比で6%削減する。							
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制		環境活動計画を策定し、全社員で取り組みを推進する。							
		環境マネジメントシステム名称	エコアクション21	適用範囲	本社、植木作業所	取得年月日	2009.7.8		
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】 ・冷暖房設定温度(夏季27℃冬季20℃) ・高効率照明設備の導入。その他昼休み時間の消灯 【その他の措置】 ・「ライトダウンキャンペーン」参加登録(環境省、熊本県) ・九州電力が2014年度中に試験導入を開始する計画であるスマートメーターの本格展開に合わせて「デマンド監視装置(スマートメーター エリア)」の導入を検討							
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(2022)年度	前年度(2022)年度	目標年度(2025)年度	(2023)年度	(2024)年度	(2025)年度	()年度	()年度
	①排出量	13	13	10	15	13			
	燃料及び熱	11	11	10	11	11			
	電気	2	2		4	2			
	削減率・増減率(基準年度比)			△ 23.2 %	12.6 %	0.4 %	△ 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	13	13	10	15	13				
削減率・増減率(基準年度比)			△ 23.2 %	12.6 %	0.4 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定排出量等	排出量								
	削減率・増減率(基準年度比)			%	%	%	%	%	%
	差引後排出量								
	削減率・増減率(基準年度比)			%	%	%	%	%	%
原単位の考え方									

