

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)	熊本県上益城郡御船町辺田見203番地1								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	池田工建株式会社 代表取締役 池田吉慶								
事業概要	総合建設業								
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		計画期間は任意(最大5年間)で設定						
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	ISO9001認証企業として、電力および燃料使用量の算定を通じてCO ₂ 排出量を明確に把握し、その可視化を行うことで、削減に向けた具体的な対策を計画的に推進								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	ISO9001認証企業として、電力および燃料使用量の算定を通じてCO ₂ 排出量を正確に把握し、その可視化を進めております。これに基づき、削減に向けた具体的な対策を計画的かつ継続的に推進する体制を構築します。								
	環境マネジメントシステム名称	ISO9001	適用範囲	土木工事施工	取得年月日	2015年			
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	【設備の更新】 ・省エネ機器への段階的な導入を進め、エネルギー効率の向上を図る ・環境負荷軽減を目的として太陽光パネルの設置を継続的に実施								
	【その他の取り組み】 ・電力および燃料使用量の算定を通じてCO ₂ 排出量を可視化し、削減への具体的な対策を推進 ・エコドライブの推進を通じて燃料消費量の削減を促進 ・電源機器の未使用時電源オフを徹底し、エネルギーの無駄遣いを防止 ・従業員向けに脱炭素に関する勉強会を開催し、意識向上を図る ・事務所内の冷暖房温度設定を夏は27度、冬は20度に固定し、効率的な運用を実現 ・アイドリングストップを徹底し、車両からの排出ガスを抑制								
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 (2024)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	63	63	60					
	燃料及び熱	61	61	58					
	電気	3	3	3					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 5.0 %	△ 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	63	63	60						
削減率・増減率 (基準年度比)			△ 5.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原	排出量								