

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成30年 12月 17日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市下京区烏丸通七条上る常葉町 真宗大谷派宗務所内	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 学校法人 真宗大谷学園 理事長 但馬弘 電話 075-371-5521

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第36条第1項 <input type="checkbox"/> 第36条第3項 <input type="checkbox"/> 第39条第1項 <input type="checkbox"/> 第39条第2項において準用する同条例第36条第3項 の規定により提出します。				
工 事 の 種 別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築			
工事着工予定年月日	平成 31年 2月 1日			
工事完了予定年月日	平成 32年 2月 29日			
建築物 の概要	名 称	大谷中学高等学校新体育館およびグラウンド、外構整備事業		
	所 在 地	京都市東山区今熊野池田町12他		
	構 造	鉄筋コンクリート造 一部 鉄骨造	階 数	地上 2階地下 階
	敷地面積	5370 平方メートル	高 さ	17.95メートル
	建築面積	3913.15 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	5541.15平方メートル (0平方メートル)
	用途別の床 面積	住 宅	平方メートル	
		ホ テ ル 等		
		病 院 等		
		物品販売業を営む 店舗等		
		事 務 所 等		
学 校 等				
飲 食 店 等				
集 会 所 等		5,541.15 m ²		
工 場 等				
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果	BEE=1.0 (B+)			

温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施する措置	概 要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	吹付硬質ウレタンフォーム t25 押出法ポリスチレンフォーム保温板 t25, 35
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	外部に面する開口部は復層ガラスを採用。 日射遮蔽に配慮し、外部側のガラス面はLow-Eガラスを採用。
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明他高効率設備採用
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	自然換気利用
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	仕上げ材にエコマーク商品を採用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	内装仕上材に地域産木材（ヒノキ）を採用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	省水型機器を採用等
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	耐用年数の長いダクト・配管材を採用
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	外部金属にメッキ処理の採用
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<input type="checkbox"/> その他	

注1 該当する□には，レ印を記入してください。

2 この計画書には，温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施しようとする措置の内容が分かる書類を添付してください。