

京都府地球温暖化対策条例					<input checked="" type="checkbox"/> 第49条第1項 <input type="checkbox"/> 第49条第3項 <input type="checkbox"/> 第52条第1項 <input type="checkbox"/> 第52条第2項において準用する同条例第49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		2024 年 7 月 12日							
工事完了予定年月日		2025 年 9 月 16日							
建築物 の概要	名 称	左京区北白川・瓜生山学園新棟計画 新築工事							
	所 在 地	京都府京都市左京区北白川山田町1番1 京都府京都市左京区北白川東瀬ノ内町44番2							
	構 造	S 造		階 数		地 上 4 階 地 下 1 階			
	敷 地 面 積	1833.86平方メートル		高 さ		14.850メートル			
	建 築 面 積	1382.10平方メートル		床 面 積 の 合 計 (1棟増築の場合の 増築部分の床面積)		4680.95平方メートル (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	4680.95平方メートル						
		飲 食 店 等							
集 会 所 等									
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=1.5 A							
金融機関の融資制度を利用するための 受領確認書の交付について (販売を目的とした住宅を計画する場合のみ 記入すること)		<input type="checkbox"/> 希望する <input checked="" type="checkbox"/> 希望しない							

設計者の住所及び氏名の公表について	<input checked="" type="checkbox"/> 公表可	<input type="checkbox"/> 公表不可
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 type="checkbox"/> 外 壁 ， 屋 根 又 は 床 の 断 熱		
<input type="checkbox"/> 窓 の 断 熱 又 は 日 射 の 遮 蔽		
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備の採用	
<input checked="" type="checkbox"/> 再 生 可 能 エ ネ ル ギ ー の 利 用	太陽光パネルの設置	
<input type="checkbox"/> 環 境 へ の 負 荷 が 少 な い 材 料 の 利 用		
<input checked="" type="checkbox"/> 地 域 産 木 材 の 利 用	外部木製ルーバーにて利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 節 水 型 設 備 の 設 置	節水型便器の採用	
<input type="checkbox"/> 雨 水 ， 雑 排 水 等 の 利 用		
<input type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用		
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮		
<input checked="" type="checkbox"/> 緑 化 の 実 施	敷地内や屋上テラスを緑化している	
<input type="checkbox"/> 電 気 自 動 車 等 の 充 電 設 備 の 設 置		
<input type="checkbox"/> 宅 配 ボ ッ ク ス の 設 置		
<input type="checkbox"/> 代替フロン由来の温室効果ガス排出削減		
<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。

3 この計画書は、建築物の棟ごとに作成してください。（敷地内増築，棟別新築の場合は，新築の扱いとなります）