建築物排出量削減計画書

(宛 先)	京 都	市	長	令和3年 5月 24日
住所(法人にあ の所在地) 京都市西京区御				氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 医療法人 弘正会 西京都病院 理事長 吉岡 豊一 電話 075-381-5166

京都市地球温暖化対策条例 ■第36条第1項 □第36条第3項 □第49条第1項							
の規定	どにより提出し		第2項において準用する同条例第36条第3項				
			単築 □ 増築				
工事着	工予定年月日		令和3年 7月 1日				
工事完	了予定年月日		令和4年 12月 25日				
	名 称	(仮称)	新西京都病院 新築工事				
建築物要	所 在 地	京都市西京区桂畑ケ田町179他					
	構造		階 数 地上 階地下 階				
	敷地面積	4938. 49平方メート	高 さ 15メートル				
	建築面積	2866.87平方メート/	床 面 積 の 合 計 10912.16平方メートル (1棟増築の場合の 増築部分の床面積) (平方メートル)				
	用途別の床 面積	住 宅					
		ホ テ ル 等					
		病 院 等	10912.16 平方メートル				
		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					
		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		 西システムによる評	BEE=(1.0)ランク「B+」				

	☑効果ガスの排出の量の削減を図るた ☑実施する措置	- 概 要
	外壁,屋根又は床の断熱	吹付硬質ウレタンフォーム 使用部位:外壁 厚み:25 種類:A種1
•	窓の断熱又は日射の遮蔽	ペアガラスの採用
	エネルギー消費効率の高い設備の 導入	LED照明の採用
•	再生可能エネルギーの利用	太陽光発電の導入
	環境への負荷が少ない材料の利用	特定調達品目の採用
	地 域 産 木 材 の 利 用	地域産木材の採用 地下1階、1階の内装材に利用
	節 水型 設備の設置	節水型便器の採用
	雨水,雑排水等の利用	
-	耐用年数が長い材料及び設備の 利用	耐用年数の長い配管材料の選定
	建築物の維持管理の容易性に対す る配慮	外部に面する部位には溶融亜鉛めっき処理を施している
•	緑 化 の 実 施	道路に面する個所の一部に緑地を計画
	そ の 他	

- 注1 該当する口には、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。