

建築物排出量削減計画書

( 宛 先 ) 京 都 市 長	2022年 1月 17日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市東山区三十三間堂廻り町644	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 日本赤十字社京都府支部 支部長 西脇 隆俊

京都市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		令和 4 年 4 月 1 日			
工事完了予定年月日		令和 5 年 9 月 30 日			
建築物 の概要	名 称	日本赤十字社京都府支部庁舎			
	所 在 地	京都市上京区下立売通油小路西入東橋詰町178番			
	構 造	S造, 一部RC造	階 数	地上2階地下1階	
	敷地面積	1301.87 m <sup>2</sup>	高 さ	13.0 メートル	
	建築面積	877.28 m <sup>2</sup>	床面積の合計 (1棟増築の場合の 増築部分の床面積)	2179.54 m <sup>2</sup> ( m <sup>2</sup> )	
	用途別の床 面積	住 宅			
		ホ テ ル 等			
		病 院 等			
		物品販売業を営む 店舗等			
		事 務 所 等	2179.54 m <sup>2</sup>		
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					
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 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 t=15
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	各階3.5m以上の軒庇設置
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	ビルマルチエアコン、パッケージエアコンの採用
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備の設置
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	エコマーク建材の利用（床材）
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	内装材（腰壁、額縁：京都府内産杉板貼）
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型機器の採用
<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	屋根：金属葺屋根、合成高分子ルーフィングシート防水 外壁：押出成形セメント板の上、耐候性塗料
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	トイレ付近に掃除流し、掃除具入の設置 管理用倉庫の充実
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	植栽帯の設置
<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）