

建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都市長	30年5月9日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市中京区河原町通夷川上ル指物町 330 メドニスビル	氏名(法人にあっては、名称及び代表名) 西村器械株式会社 代表取締役社長 豊島 貴司 電話 075-222-2085

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。				
工事の種類別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築			
工事着工予定年月日	平成30年	6月	1日	
工事完了予定年月日	平成31年	3月	31日	
建築物の概要	名称	(仮称) 竹田向代町計画 新築工事		
	所在地	京都市伏見区竹田向代町 132-1, 132-2		
	構造	S造	階数	地上 5階地下 0階
	敷地面積	886.3平方メートル	高さ	18.85メートル
	建築面積	452.58平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	2190.14平方メートル (平方メートル)
	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	2190.14平方メートル	
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	BEE=1.1 B+ランク			

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	外壁：建築物高性能断熱材（ゼロエネER-X） t=25 屋根：建築物高性能断熱材（ゼロエネER-X） t=50
<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
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置
<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	医務室、更衣室の壁下地として使用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型器具を使用
<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	給排水配管：硬質塩化ビニル管
<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	沿道緑化
<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。