

建築物排出量削減計画書

( 宛 先 ) 京 都 市 長	平成 30 年 8 月 27日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都府京都市山科区大塚西浦町34番	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 平井 千代子  電話 075-581-5616

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30年	12月	1日	
工事完了予定年月日		平成31年	7月	31日	
建築物 の概要	名 称	(仮称) 山科区大塚北溝町老人ホーム新築工事(平井様)			
	所 在 地	京都府京都市山科区大塚北溝町15番2、17番、18番1、19番1			
	構 造	鉄骨造	階 数	地 上 4 階 地 下 0 階	
	敷 地 面 積	1,279.17平方メートル	高 さ	14.605メートル	
	建 築 面 積	729.75平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積)	2,252.40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	2,252.40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		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	屋根：グラスウール10kg/m <sup>3</sup> 外壁：グラスウール32kg/m <sup>3</sup> 床：押出法ポリスチレンフォーム断熱材3種
<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
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光パネル
<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	内部建具
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水コマ
<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 checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	清掃道具、衛生管理
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	96.59m <sup>2</sup>
<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。