

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成 30年 11 月 6 日
住所(法人にあつては,主たる事務所の所在地) 京都市伏見区下鳥羽上三栖町134番地	氏名(法人にあつては,名称及び代表名) 喜美商事株式会社 代表取締役 津田 さえ子 電話 075-621-3101

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 / 日			
工事完了予定年月日	平成31年10月30日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 蘇生会介護老人保健施設新築工事		
	所 在 地	京都市伏見区中島中道町 87 番, 101 番, 102 番, 103 番, 104 番, 105 番, 106番, 107番, 108番		
	構 造	鉄筋コンクリート造	階 数	地上4階、地下階
	敷地面積	2,840.23 平方メートル	高 さ	18.45 メートル
	建築面積	1,654.39 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	5,349.96 [✓] 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	5,293.01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	56.95平方メートル			
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果	B E E 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	建物外周部は全て断熱を施す (硬質吹付ウレタンフォームt25など)
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	ユニットに設置するサッシは複層ガラスとし断熱性能を確保
<input type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電パネル設置
<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	府内産木材の利用 (ロビー内壁、窓額縁)
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<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	敷地内を適切に緑化
<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。