

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成 30 年 3 月 19 日
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 京都市北区上賀茂本山	氏名(法人にあつては、名称及び代表名) 学校法人京都産業大学 理事長 柿野 欽吾 電話 075-705-1422

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 type="checkbox"/> 新築 <input checked="" type="checkbox"/> 増築			
工事着工予定年月日		2018年 6月 1日			
工事完了予定年月日		2020年 3月 31日			
建築物 の概要	名 称	京都産業大学 真理館			
	所 在 地	京都市北区上賀茂本山436他			
	構 造	S造一部SRC造	階 数	地上5階地下 階	
	敷地面積	259,105.03 平方メートル	高 さ	19.34 メートル	
	建築面積 (増築部分の面積)	8,762.38 平方メートル (2,407.98平方メートル)	床面積の合計 (増築部分の面積)	31,613.85 平方メートル (9,318.15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			
学 校 等		31,613.85平方メートル (9,318.15平方メートル)			
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=1.5(A)			

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	要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	塗膜防水、内断熱(117mm厚の断熱材 $\lambda=0.044W/(m\cdot K)$)	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	複層ガラス・日射遮蔽フィルムの採用、庇による日射遮蔽	
<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	太陽光発電の利用(定格容量4.32kw, 18枚)	
<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	内装材に地域産木材を使用(6.22m ² , 24条1項1号)	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型便器の使用	
<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	高耐久素材として外壁にレンガを採用	
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	各階に清掃用具室を計画	
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	既存緑地の保全	
<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。