

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	2017年 11月 27日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 東京都中央区勝どき三丁目12番1号	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 日本紙パルプ商事株式会社 代表取締役社長 渡辺 昭彦 電話 03 - 5548 - 4034

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		2017 年 12 月 18 日			
工事完了予定年月日		2019 年 3 月 31 日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 京都三哲プロジェクト			
	所 在 地	京都府京都市下京区油小路通木津屋橋下る北不動堂町565番3 ／木津屋橋通油小路東入南町567番9			
	構 造	S造	階 数	地上10階 地下 階	
	敷地面積	1,166.81平方メートル	高 さ	34.37メートル	
	建築面積	848.48平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	7474.13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	7474.13平方メートル		
		病 院 等			
		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=1.5 A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：断熱：吹付ウレタンフォームA種1H t=20 屋根：吹付ウレタンフォームA種1H t=20 床：ポリスチレンフォーム t=25
<input checked="" type="checkbox"/> 窓 の 断 熱 又 は 日 射 の 遮 蔽	複層ガラスの使用
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備の設置
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	内装材は全てF☆☆☆☆を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 地 域 産 木 材 の 利 用	内装造作材として9.29m ³ の地域産木材を利用
<input checked="" type="checkbox"/> 節 水 型 設 備 の 設 置	節水水栓、節水型トイレの設置
<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	床：カーペット 壁：ビニルクロス 天井：ビニルクロス
<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	97.74m ² の緑化
<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。