

収企地

206.04

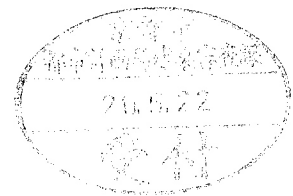
京都府総合企画局
地球温暖化対策室

第1号様式(条例第21条関係)

特定建築物排出量削減計画書

(あて先) 京都市长	年月日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 号	氏名(法人にあっては、名称及び代表者名。 記名押印又は署名) 電話

京都市地球温暖化対策条例第21条の規定により届け出ます。			
特定建築物の名称	(仮称)インベスト堀川小泉町新築工事		
特定建築物の所在地	京都市下京区五条通り油小路西入る北側小泉町82番		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名			
設計者の住所			
工事種別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築		
予定年月日	工事着工予定年月日 平成19年2月1日 工事完了予定年月日 平成20年4月30日		
構造	鉄筋コンクリート像	階数	地上 1 階 地下 1 階
敷地面積	250.32 平方メートル	高さ	39.68 メートル
建築面積	203.35 平方メートル	床面積	2152.42 平方メートル (平方メートル)
用途別床面積	住宅	2152.35	
	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		
	飲食店等		
	集会所等		
	工場等		
温室効果ガス排出量の削減を図るための措置			
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根、床の断熱	(概要) 外壁:硬質ウレタンフォーム(現場発泡)ア15 屋根:硬質ウレタンフォーム ア35 床:押出法ポリスチレンフォーム3種 ア30		
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮蔽	(概要)		
<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用	(概要)		



<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの変換利用	(概要)	
<input type="checkbox"/> エコマテリアルの利用	(概要)	
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化	(概要) 街角(敷地角)には可能な限り植栽を設ける。	
<input type="checkbox"/> 雨水利用	(概要)	
<input type="checkbox"/> オゾン層保護	(概要)	
<input type="checkbox"/> 長寿命化	(概要)	
<input type="checkbox"/> その他	(概要)	
特定建築物の環境の保全についての配慮に係る性能 に関する評価結果		
連絡先	担当部署	_____
	担当者氏名	_____
	住所	_____
	電話番号	_____
設計者の住所及び氏名の公表について	<input type="checkbox"/> 公表可	<input checked="" type="checkbox"/> 公表不可

注1 該当する□に、印を記入してください。

- 2 床面積の欄の括弧内は、増築の場合に、当該増築部分の床面積を記入してください。
- 3 用途別床面積の用途(住宅を除く。)とは、建築物に係るエネルギーの使用の合理化に関する建築主の判断の基準(平成11年3月30日通商産業省、建設省告示第1号)別表第1に掲げるものとします。
- 4 概要を記入した場合は、それらを図面等で明示した資料を添付してください。
- 5 エコマテリアルとは、人体への安全性や資源の枯渇に配慮した材料、リサイクルが容易な材料等環境負荷の少ない材料をいいます。