



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) 京都市長	年 月 日
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 愛知県名古屋市中区東桜二丁目 18 番 31 号	氏名(法人にあつては、名称及び代表者名 記名押印又は署名) リゾートトラスト株式会社 代表取締役 伊藤 勝康 電話 052-933-6070

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) エクシブ京都八瀬離宮従業員寮		
特定建築物の所在地	京都市左京区八瀬野瀬町108番地3、112番地1		
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	20年 10月 8日	
	工事完了予定年月日	21年 3月 31日	
構造	RC造	階 数	地上 4 階 地下 階
敷地面積	1,796.02平方メートル	高 さ	14.96 メートル
建築面積	717.57 平方メートル	床 面 積	2,509.85 平方メートル (平方メートル)
用途別床面積	住 宅		
	ホ テ ル 等	2,509.85 m ²	
	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) 外壁には硬質ウレタンフォーム(厚さ25mm)を使用 屋根には押出法ポリスチレンフォーム保温板3種(厚さ30mm)を使用 最下階床にはスタイロフォーム(厚さ30mm)を使用		
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮蔽	(概 要) カーテンレール (W)		
<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) 新規植物の植栽・既存植物の保護、移植
<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、レ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。