

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)京都都市長	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)	H18年4月1日
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 京都市中京区車屋町通竹屋町上ル砂金町 403番地	田丸産業株式会社 代表取締役 田丸政則 電話 -	
大阪市西区江戸堀2丁目1番1号江戸堀センタービル19階	株式会社日本ヴエルテック 代表取締役 平戸隆利 電話 -	

京都市地盤温暖化対策条例第21条の規定により届け出ます。

特定建築物の名称(仮称)アスガエル東寺前

特定建築物の所在地 京都市南区西九条大園町6番1

設計者の住所 特定建築物の概要

設計者の氏名

工事種別 ■新築 □増築
予定期月日 工事着工予定期年月日 H18年3月1日
工事完了予定期年月日 H18年12月29日

構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上階	地下階	面積	外壁断熱材:発泡硬質ウレタンフォーム(特定フロン含まず)T=35
敷地面積	635.16 平方メートル	高さ	7	1	20 メートル	外壁:発泡硬質ウレタンフォーム(特定フロン含まず)T=25
建築面積	377.01 平方メートル	床面積	()	2216.97 平方メートル	窓:断熱ガラス
住宅	ホテル等				2,216.97 m ²	窓:断熱ガラス
病院	等					窓:断熱ガラス

用途別床面積等

事務所等

学校等

飲食店等

集会所等

工場等

物品販売業を営む店舗等	□	担当者名
事務所等	連絡先	住所
学校等		電話番号
飲食店等		
集会所等		
工場等		

18.5.23
京都環境局
地盤温暖化課
都市計画室
18.4.11
行
18.5.23
京都環境局
地盤温暖化課
都市計画室
行

温室効果ガス排出量の削減を図るための措置	
■ 外壁、屋根、床の断熱	(概要) 屋根:押出法シリコンフォーム保温板3種T=35 外壁:発泡硬質ウレタンフォーム(特定フロン含まず)T=15 2階の床下:ポリエチレンフォームT=25
■ 窓の断熱又は日射遮蔽	(概要) 建物の南東面にハルユニーを設けている。
□ 自然エネルギーの直接利用	(概要)
□ 自然エネルギーの変換利用	(概要)
■ エコマテリアルの利用	(概要) 廉タバを原料としたアスファルト防水材と廃ガラスを原料としたケルタン塗膜防水材を使用。
■ 緑化	(概要) 地上階の北面及び東面の一部を緑化。
□ 雨水利用	(概要)
■ オゾン層保護	(概要) 外壁断熱材:発泡硬質ウレタンフォーム(特定フロン含まず)T=15
□ 長寿命化	(概要)
□ 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 別添のとおり
設計者の住所及び氏名の公表について	□ 公表可 ■ 公表不可