

特定建築物排出量削減計画書



(あて先) 京都府知事	18年10月6日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府乙訓区後楽2丁目5番1号	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名、記名押印又は印) 日立建機株式会社 代表執行役 執行役社長 木川 理二郎 電話 03 - 3830 - 8060

京都府地球温暖化対策条例第23条の規定により提出します。			
特定建築物の名称	日立建機株式会社 西日本事業部 事務所棟		
特定建築物の所在地	京都府乙訓郡大山崎町字大山崎小字岸畑22		
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	2006年 11月 1日	
	工事完了予定年月日	2007年 6月 30日	
構造	鉄骨造	階数	地上 3 階 地下 階
	敷地面積	48,297.50m ²	高さ 13.98 m
建築面積	926.40m ²	床面積	2,611.65 m ² (m ²)
用途別床面積	住宅	m ²	
	ホテル等	m ²	
	病院等	m ²	
	物品販売業を営む店舗等	m ²	
	事務所等	2,611.65 m ²	
	学校等	m ²	
	飲食店等	m ²	
	集会所等	m ²	
	工場等	m ²	
温室効果ガスの排出の量の削減を図るための措置			
<input type="checkbox"/> 外壁、屋根、床の断熱	外壁:断熱サンドイッチパネル、屋根:断熱材の上抑えコンクリート 土間床:断熱材敷込み		
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	複層ガラスを全面に使用 南西面の開口は小さくする		

<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用	
<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの変換利用	
<input checked="" type="checkbox"/> エコマテリアルの利用	再生可能材の使用(FRP水槽を使用しない)
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化	既存緑化を残す、又は復旧する
<input type="checkbox"/> 雨水利用	
<input checked="" type="checkbox"/> オゾン層保護	空調機器は代替フロン冷媒を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化	補修周期の長い材料を使用(外壁パネル等)
<input type="checkbox"/> その他	
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 SLR = 3.3	
連絡先	担当部署
	担当者氏名
	住所
	電話番号
	ファクシミリ番号
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 該当する口には、レ印を記入してください。
 2 床面積の欄の括弧内には、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15年 経済産業省・国土交通省告示第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。