

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成25年 2 月 8 日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市中京区西ノ京桑原町1番地	氏名(法人にあっては、名称及び代表名) 株式会社島津製作所 代表取締役社長 中本 晃 電話 075-823-1111

京都市地球温暖化対策条例 第36条第1項
 第36条第3項
 第39条第1項
 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	平成25年 3月 1日
工事完了予定年月日	平成26年 5月 31日

建築物の概要	名 称	島津製作所E1号館		
	所 在 地	京都市中京区西ノ京桑原町1,1-1, 1-2, 2,9-1,10		
	構 造	鉄骨造一部鉄骨鉄筋コンクリート造	階 数	地上7階地下1階
	敷地面積	98,683.17 平方メートル	高 さ	30.95メートル
	建築面積	4,462.48 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	20,492.63 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		
		病 院 等		
		物品販売業を営む店舗等		
		事 務 所 等	20,440.95 20,492.63	
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=3.1(S)
------------------------	------------



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
■ 外壁，屋根又は床の断熱	外壁：ロックウール80mm 屋根：ウレタン50mm
■ 窓の断熱又は日射の遮蔽	LOW-Eペアガラス、ダブルスキン
□ エネルギー消費効率の高い設備の導入	
■ 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置
□ 環境への負荷が少ない材料の利用	
■ 地域産木材の利用	床材の下地に使用
■ 節水型設備の設置	自動水洗、節水機器使用
■ 雨水，雑排水等の利用	雨水貯留槽設置
■ 耐用年数が長い材料及び設備の利用	外壁PC版使用
□ 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
■ 緑化の実施	敷地南東角にまとまった緑地設置
□ 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。

