

年 月 日

要綱第6号様式

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成30年9月7日
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 東京都千代田区丸の内一丁目8番3号	氏名(法人にあつては、名称及び代表名)サムティ株式会社 取締役東京支店長 森田 尚宏 電話03-5224-3616

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第36条第1項 <input type="checkbox"/> 第36条第3項 <input type="checkbox"/> 第39条第1項 <input type="checkbox"/> 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30年	10月	1日	
工事完了予定年月	平成32年	2月	28日	
建築物 の概要	名 称	(仮称)下京区油小路町ホテル新築工事		
	所 在 地	京都市下京区油小路通下魚ノ棚下る油小路町288, 286, 284, 317-2		
	構 造	鉄骨造	階 数	地上10階地下1階
	敷地面積	1186.02平方メートル	高 さ	34メートル
	建築面積	852.72平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	8535.58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	8535.58平方メートル	
		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				
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果	BEE=1.0	ランク=B+		

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
<input type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備設置
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	内装材はほぼ全面的にF☆☆☆☆を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	床下地材として使用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型便器
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	給排水配管：硬質塩化ビニル管、
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	床：ビニル床シート、壁：ビニルクロス、天井：ボード類
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<input type="checkbox"/> 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。