

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成30年 11月 1日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 岩手県盛岡市長田町5番21	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 有限会社コモン 取締役 浜崎 健司 電話 075-351-7117

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 11月 26日				
工事完了予定年月日	平成 31年 11月 10日				
建築物 の概要	名 称	(仮称)河原町通三条恵比須町計画			
	所 在 地	京都市中京区河原町通三条上る恵比須町434番1 京都市中京区三条通寺町東入石橋町25番1、25番2、27番1、27番2			
	構 造	鉄骨造	階 数	地上10階地下1階	
	敷地面積	711.56平方メートル	高 さ	33.60メートル	
	建築面積	439.47平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	3911.40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	3663.95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		247.45平方メートル			
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=1.3 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 checked="" type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	外壁：吹付硬質ウレタンフォームA種20mm 屋根：A種硬質ウレタン保温板2種3号35mm、吹付硬質ウレタンフォームA種35mm
<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 太陽電池容量
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	内装材は全て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	混合水栓
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	床：フローリング 壁：ビニルクロス 天井：ビニルクロス
<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。