

建築物排出量削減計画書

( 宛 先 ) 京 都 市 長	2021年2月18日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都府京都市中京区車屋町通竹屋町上る 砂金町403番地	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 田丸産業株式会社 代表取締役 田丸 政則 電話 075-231-6550

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		令和 3 年 3 月 19 日			
工事完了予定年月日		令和 4 年 8 月 31 日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 下松屋町共同住宅新築工事			
	所 在 地	京都府京都市中京区釜座通押小路下る下松屋町720,720-3,720-6, 720-7,720-8,720-9 京都府京都市中京区新町通押小路下る中之町41-11			
	構 造	鉄筋コンクリート 造	階 数	地上 11 階地下 階	
	敷地面積	606.78 平方メートル	高 さ	31 メートル	
	建築面積	394.35 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	3,478.81 平方メートル ( 平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	3,478.81 平方メートル		
		ホ テ ル 等			
		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=1.3 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 type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備を設置
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	F☆☆☆☆の建材をほぼ全面的に使用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	各居室の天井下地に地域産木材を使用
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	ビニルクロス貼 20年
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	外部に使用する金属類にはメッキ処理を行う
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	緑化指数 24.75%
<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。