

要綱第1号様式

建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都市长	令和7年8月5日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 兵庫県川西市中央町7番18号	氏名(法人にあっては、名称及び代表名) フジイ興産株式会社 代表取締役 藤井 亮輔

京都市地球温暖化対策条例 ■第49条第1項 □第49条第3項 □第52条第1項 □第52条第2項において準用する同条例第49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7年9月1日																																																																				
工事完了予定年月日	令和8年8月31日																																																																				
建築物の概要	<table border="1"> <tr> <td>名称</td> <td colspan="3">(仮称)伏見区淀美豆町 冷凍倉庫 新築工事</td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td colspan="3">京都市伏見区淀美豆町868番地</td> </tr> <tr> <td>構造</td> <td>鉄骨造</td> <td>階数</td> <td>地上4階地下0階</td> </tr> <tr> <td>敷地面積</td> <td>4355.68平方メートル</td> <td>高さ</td> <td>19.857メートル</td> </tr> <tr> <td>建築面積</td> <td>2366.69平方メートル</td> <td>床面積の合計 (1棟増築の場合の 増築部分の床面積)</td> <td>7099.04平方メートル (平方メートル)</td> </tr> <tr> <td>用途別の床面積</td> <td>住宅</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ホテル等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>病院等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>物品販売業を営む 店舗等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>事務所等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>学校等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>飲食店等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>集会所等</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>工場等</td> <td colspan="2">7099.04 平方メートル</td> </tr> <tr> <td>建築環境総合性能評価システムによる評価の結果</td> <td colspan="3">BEE=1.3 B+ランク</td> </tr> <tr> <td>金融機関の融資制度を利用するための受領確認書の交付について (販売を目的とした住宅を計画する場合のみ記入すること)</td> <td colspan="3"><input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない</td> </tr> <tr> <td>設計者の住所及び氏名の公表について</td> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 公表可 <input type="checkbox"/> 公表不可</td> </tr> </table>	名称	(仮称)伏見区淀美豆町 冷凍倉庫 新築工事			所在地	京都市伏見区淀美豆町868番地			構造	鉄骨造	階数	地上4階地下0階	敷地面積	4355.68平方メートル	高さ	19.857メートル	建築面積	2366.69平方メートル	床面積の合計 (1棟増築の場合の 増築部分の床面積)	7099.04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				学校等				飲食店等				集会所等				工場等	7099.04 平方メートル		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+ランク			金融機関の融資制度を利用するための受領確認書の交付について (販売を目的とした住宅を計画する場合のみ記入すること)	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない			設計者の住所及び氏名の公表について	<input checked="" type="checkbox"/> 公表可 <input type="checkbox"/> 公表不可		
名称	(仮称)伏見区淀美豆町 冷凍倉庫 新築工事																																																																				
所在地	京都市伏見区淀美豆町868番地																																																																				
構造	鉄骨造	階数	地上4階地下0階																																																																		
敷地面積	4355.68平方メートル	高さ	19.857メートル																																																																		
建築面積	2366.69平方メートル	床面積の合計 (1棟増築の場合の 増築部分の床面積)	7099.04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																																																																				
	学校等																																																																				
	飲食店等																																																																				
	集会所等																																																																				
	工場等	7099.04 平方メートル																																																																			
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+ランク																																																																				
金融機関の融資制度を利用するための受領確認書の交付について (販売を目的とした住宅を計画する場合のみ記入すること)	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない																																																																				
設計者の住所及び氏名の公表について	<input checked="" type="checkbox"/> 公表可 <input type="checkbox"/> 公表不可																																																																				

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	
■ 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備を設置
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	
■ 地域産木材の利用	地域産木材を外壁に使用
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用	
<input type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
■ 緑化の実施	外構を緑化（緑化計画書提出済）
<input type="checkbox"/> 電気自動車等の充電設備の設置	
<input type="checkbox"/> 宅配ボックスの設置	
<input type="checkbox"/> 代替フロン由来の温室効果ガス排出削減	
<input type="checkbox"/> その他の	

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。

3 この計画書は、建築物の棟ごとに作成してください。（敷地内増築、棟別新築の場合は、新築の扱いとなります）