

第一号様式（第一条又は第二条関係）（A 4）

届出書

（第一面）

エネルギーの使用の合理化等に関する法律（以下「法」という。）第75条第1項前段又は法第75条の2第1項前段の規定による届出をします。この届出書に記載の事項は、事実  
に相違ありません。

高崎市長 様

平成 27 年 4 月 1 日

届出者氏名 株式会社 ○○ 印  
代表取締役社長 ●● ●●

【届出の別】

- ☒ 第一種特定建築物（法第75条第1項前段の規定による届出）  
☐ 第二種特定建築物（法第75条の2第1項前段の規定による届出）

※受付欄	※特記欄	※整理番号欄
平成 年 月 日		
第 号		
係員印		

(第二面)

第一種特定建築主等又は第二種特定建築主の概要

【1. 第一種特定建築主等又は第二種特定建築主】

【イ. 氏名のフリガナ】 カブシカイシャ〇〇 ダイエイウトリシマリヤクシヤチョウ ●● ●●  
【ロ. 氏名】 株式会社〇〇 代表取締役社長 ●● ●●  
【ハ. 郵便番号】 〇〇〇-〇〇〇〇  
【ニ. 住所】 〇〇県〇〇市〇〇町〇丁目〇番地  
【ホ. 電話番号】 〇〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇

【2. 代理者】

【イ. 氏名】 ▲▲ ▲▲  
【ロ. 勤務先】 株式会社△△  
【ハ. 郵便番号】 △△△-△△△△  
【ニ. 所在地】 △△県△△市△△町△丁目△番地  
【ホ. 電話番号】 △△△-△△△△-△△△△

【3. 設計者】

【イ. 氏名】 【2. 代理者】と同じ  
【ロ. 勤務先】  
【ハ. 郵便番号】  
【ニ. 所在地】  
【ホ. 電話番号】

【4. 建築物及びその敷地の概要】

【イ. 所在地】 群馬県高崎市〇町〇丁目〇番地  
【ロ. 名称】 新規物件  
【ハ. 用途】 共同住宅  
【ニ. 構造】 ☒ 鉄筋コンクリート造 ☐ 鉄骨鉄筋コンクリート造 ☐ 鉄骨造 ☐ 木造  
☐ その他 ( )  
【ホ. 階数】 地上 10 階 地下 階  
( 届出部分 ) ( 届出以外の部分 ) ( 合計 )  
【ヘ. 床面積の合計】 ( 4,350.00 m<sup>2</sup> ) ( m<sup>2</sup> ) ( 4,350.00 m<sup>2</sup> )

【5. 工事着手予定年月日】 平成 27 年 5 月 1 日

【6. 工事完了予定年月日】 平成 28 年 4 月 1 日

【7. 備考】

(第三面)

省エネルギー措置の概要

【1. 工事種別】			
<input checked="" type="checkbox"/> 新築	<input type="checkbox"/> 増築	<input type="checkbox"/> 改築	
<input type="checkbox"/> 直接外気に接する屋根、壁又は床の修繕又は模様替			
<input type="checkbox"/> 空気調和設備等の設置 <input type="checkbox"/> 空気調和設備等の改修			
【2. 届出をする部分】			
<input checked="" type="checkbox"/> 直接外気に接する屋根、壁又は床	<input checked="" type="checkbox"/> 空気調和設備		
<input checked="" type="checkbox"/> 空気調和設備以外の機械換気設備	<input checked="" type="checkbox"/> 照明設備		
<input checked="" type="checkbox"/> 給湯設備	<input type="checkbox"/> 昇降機		
【3. 用途区分】			
<input checked="" type="checkbox"/> 住宅	<input type="checkbox"/> 事務所等	<input type="checkbox"/> ホテル等	<input type="checkbox"/> 病院等
<input type="checkbox"/> 物品販売業を営む店舗等	<input type="checkbox"/> 学校等	<input type="checkbox"/> 飲食店等	<input type="checkbox"/> 集会所等
<input type="checkbox"/> 工場等			
【4. 該当する地域区分】 ( 5 地域)			
【5. 建築物全体に係る事項】			
(1) 外壁、窓等を通しての熱の損失の防止のための措置			
1) 一戸建ての住宅			
<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率及び冷房期の平均日射熱取得率			
(外皮平均熱貫流率 $W(m^2 \cdot K)$ )			
(冷房期の平均日射熱取得率 )			
<input type="checkbox"/> 特別な調査又は研究の結果に基づく計算方法及び計算結果			
( )			
2) 住宅以外の用途に供する建築物			
<input type="checkbox"/> 年間熱負荷係数 ( $MJ/(m^2 \cdot 年)$ ) (基準値 $MJ/(m^2 \cdot 年)$ )			
<input type="checkbox"/> 特別な調査又は研究の結果に基づく計算方法及び計算結果			
( )			
<input type="checkbox"/> 基準対象外			
(2) 空気調和設備等に係るエネルギーの効率的利用のための措置			
1) 一次エネルギー消費量			
<input checked="" type="checkbox"/> 基準一次エネルギー消費量 ( 2,155.3 GJ/年)			
設計一次エネルギー消費量 ( 1,761.2 GJ/年)			
<input type="checkbox"/> 特別な調査又は研究の結果に基づく計算方法及び計算結果			
( )			
2) エネルギー利用効率化設備の有無			
<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
【6. 住戸に係る事項】 別紙による			
(1) 住戸の番号 ( )			
(2) 住戸の存する階 ( 階 )			
(3) 専用部分の床面積 ( $m^2$ )			
(4) 外壁、窓等を通しての熱の損失の防止のための措置			
<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率及び冷房期の平均日射熱取得率			
(外皮平均熱貫流率 $W(m^2 \cdot K)$ )			
(冷房期の平均日射熱取得率 )			
<input type="checkbox"/> 特別な調査又は研究の結果に基づく計算方法及び計算結果			
( )			
(5) 空気調和設備等に係るエネルギーの効率的利用のための措置			
1) 一次エネルギー消費量			
<input type="checkbox"/> 基準一次エネルギー消費量 ( GJ/年)			
設計一次エネルギー消費量 ( GJ/年)			
<input type="checkbox"/> 特別な調査又は研究の結果に基づく計算方法及び計算結果			
( )			
2) エネルギー利用効率化設備の有無			
<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
【7. 備考】			