

様式第一（第一条第一項関係）（日本工業規格A列4番）

（第一面）

計画書

平成 29 年 4 月 1 日

高崎市長 様

提出者の住所又は主たる事務所の所在地

△△県△△市△△町△丁目△番地

提出者の氏名又は名称

株式会社 ○○

印

代表者の氏名

代表取締役社長 ●● ●●

設計者氏名

□□ □□

印

建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律第12条第1項（同法第15条第2項の規定により読み替えて適用される場合を含む。）の規定により、建築物エネルギー消費性能確保計画を提出します。この計画書及び添付図書に記載の事項は、事実と相違ありません。

（本欄には記入しないでください。）

受付欄	適合判定通知書番号欄	決裁欄
年 月 日	年 月 日	
第 号	第 号	
係員印	係員印	

(第二面)

[建築主等に関する事項]

【1. 建築主】			
【イ. 氏名のフリガナ】	カギシカ`イヤ〇〇    ダイョウトリマリヤカシヤチョウ	●●	●●
【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. 資格】	( 一級 ) 建築士	( 大臣 )	登録第 123456 号
【ロ. 氏名】	▲▲    ▲▲		
【ハ. 建築士事務所名】	( 一級 ) 建築士事務所 ( 群馬県 )	知事登録第 827	号
【ニ. 郵便番号】	△△△-△△△△		
【ホ. 所在地】	△△県△△市△△町△丁目△番地		
【ヘ. 電話番号】	△△△-△△△△-△△△△		
【3. 設計者】			
(代表となる設計者)			
【イ. 資格】	( ) 建築士	( )	登録第 号
【ロ. 氏名】	【2. 代理者】と同じ		
【ハ. 建築士事務所名】	( ) 建築士事務所 ( )	知事登録第	号
【ニ. 郵便番号】			
【ホ. 所在地】			
【ヘ. 電話番号】			
【ト. 作成した設計区			
(その他の設計者)			
【イ. 資格】	( ) 建築士	( )	登録第 号
【ロ. 氏名】			
【ハ. 建築士事務所名】	( ) 建築士事務所 ( )	知事登録第	号
【ニ. 郵便番号】			
【ホ. 所在地】			
【ヘ. 電話番号】			
【ト. 作成した設計区			
【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 号			
【ロ. 氏名】			
【ハ. 建築士事務所名】 ( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号			
【ニ. 郵便番号】			
【ホ. 所在地】			
【ヘ. 電話番号】			
【ト. 作成した設計区			
【4. 確認の申請】			
<input type="checkbox"/> 申請済 ( )			
<input checked="" type="checkbox"/> 未申請 ( )			
【5. 備考】 新規物件			

(第三面)

建築物エネルギー消費性能確保計画

[建築物及びその敷地に関する事項]

【1. 地名地番】	群馬県高崎市〇町〇丁目〇番地									
【2. 敷地面積】	800.00	㎡								
【3. 建築面積】	450.00	㎡								
【4. 延べ面積】	4,350.00	㎡								
【5. 建築物の階数】	(地上)	10	階		(地下)	階				
【6. 建築物の用途】	<input type="checkbox"/> 非住宅建築物		<input checked="" type="checkbox"/> 複合建築物							
【7. 工事種別】	<input checked="" type="checkbox"/> 新築		<input type="checkbox"/> 増築		<input type="checkbox"/> 改築					
【8. 構造】	鉄筋コンクリート		造		一部	鉄骨		造		
【9. 該当する地域の区分】	5	地域								
【10. 工事着手予定年月日】	平成	29	年	2	月	1	日			
【11. 工事完了予定年月日】	平成	30	年	4	月	30	日			
【12. 備考】										

(第四面)

【1. 付近見取図】

【2. 配置図】

(第五面)

[非住宅部分に関する事項]

<b>【１．非住宅部分の用途】</b>					
<b>【２．非住宅部分の床面積】</b>	(	床面積	)	(開放部分を除いた部分の床面積)	
<b>【イ．新築】</b>	(	500.00	m <sup>2</sup> )	(	400.00 m <sup>2</sup> )
<b>【ロ．増築】</b>	全体	(	m <sup>2</sup> )	(	m <sup>2</sup> )
	増築部分	(	m <sup>2</sup> )	(	m <sup>2</sup> )
<b>【ハ．改築】</b>	全体	(	m <sup>2</sup> )	(	m <sup>2</sup> )
	改築部分	(	m <sup>2</sup> )	(	m <sup>2</sup> )
<b>【３．基準省令附則第３条の適用の有無】</b>					
		<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無		
竣工年月日		年	月	日	竣工
<b>【４．非住宅部分のエネルギー消費性能】</b>					
<input checked="" type="checkbox"/> 基準省令第１条第１項第１号イの基準 <input type="checkbox"/> 基準省令第１条第１項第１号ロの基準					
基準一次エネルギー消費量		375.0	GJ/年		
設計一次エネルギー消費量		360.0	GJ/年		
B E I （		0.95	）		
<input type="checkbox"/> 国土交通大臣が認める方法及びその結果 （ )					
<b>【５．備考】</b>					

(第六面)

[住宅部分に関する事項]

【1. 建築物の住戸の数】	27	戸
【2. 住宅部分の床面積】	( 床面積 )	(開放部分を除いた部分の床面積)
【イ. 新築】	( 3,850.00 m <sup>2</sup> )	( 3,400.00 m <sup>2</sup> )
【ロ. 増築】	全体 ( m <sup>2</sup> )	( m <sup>2</sup> )
	増築部分 ( m <sup>2</sup> )	( m <sup>2</sup> )
【ハ. 改築】	全体 ( m <sup>2</sup> )	( m <sup>2</sup> )
	改築部分 ( m <sup>2</sup> )	( m <sup>2</sup> )
【3. 基準省令附則第2条の適用の有無】	<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
認定を受けた所管行政庁の名称	( )	
【4. 基準省令附則第4条の適用の有無】	<input type="checkbox"/> 有	<input checked="" type="checkbox"/> 無
竣工年月日	年	月 日 竣工
【5. 住宅部分のエネルギー消費性能】		
<input checked="" type="checkbox"/> 基準一次エネルギー消費量	2,272.6 GJ/年	
設計一次エネルギー消費量	1,939.7 GJ/年	
B E I ( 0.82 )		
<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量に関する仕様基準		
共用部分の基準一次エネルギー消費量	(	GJ/年)
共用部分の設計一次エネルギー消費量	(	GJ/年)
<input type="checkbox"/> 国土交通大臣が認める方法及びその結果	( )	
【6. 備考】		

(第七面)

[住戸に関する事項] (別紙に記載)

【1. 住戸の番号】			
【2. 住戸の存する階】		階	
【3. 専用部分の床面積】		㎡	
【4. 住戸のエネルギー消費性能】			
1. 外壁、窓等を通しての熱の損失の防止に関する事項			
<input type="checkbox"/>	外皮平均熱貫流率	W/(㎡・K)	(基準値 W/(㎡・K))
<input type="checkbox"/>	冷房期の平均日射熱取得率		(基準値 )
<input type="checkbox"/>	外壁、窓等を通しての熱の損失の防止に関する仕様基準		
<input type="checkbox"/>	国土交通大臣が認める方法及びその結果		
	(		)
<input type="checkbox"/>	基準対象外		
2. 一次エネルギー消費量に関する事項			
<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	
	BEI (		)
<input type="checkbox"/>	一次エネルギー消費量に関する仕様基準		
<input type="checkbox"/>	国土交通大臣が認める方法及びその結果		
	(		)