(第一面)

軽微な変更証明申請書

年 月 日

薩摩川内市長 様

提出者の住所又は <u>主たる事務所の所在地</u> 提出者の氏名又は名称 <u>代表者の氏名</u> 設計者氏名

建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律施行規則(以下「規則」という。)第13条の規定により、軽微な変更に該当していることの証明を申請します。この申請書及び添付図書に記載の事項は、事実に相違ありません。

【軽微な変更する建築物の直前の建築物エネルギー消費性能適合性判定】

【適合判定通知書番号】

第

号

【適合判定通知書交付年月日】

年 月 日

【適合判定通知書交付者】

【軽微な変更の対象の範囲】

- □建築物全体
- □建築物の一部 (非住宅部分)
- □建築物の一部(住宅部分)

【軽微な変更の概要】

(本欄には記入しないでください。)

受付	寸欄		軽微な変	更証明書	決裁欄	
年	月	日	年	月	日	
第		号	第		号	
係員氏名			係員氏名	Ż		

(注意)

- 1 第二面から第七面までとして規則別記様式第一の第二面から第七面までに記載すべき事項を記載した書類を添えてください。
- 2 規則別記様式第一の(注意)に準じて記入してください。

軽微な変更証明書

 第
 号

 年
 月

 日

印

(申請者) 様

薩摩川内市長

下記により申請のあった建築物エネルギー消費性能確保計画の変更は、建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律施行規則第5条に掲げる軽微な変更に該当することを証明します。

記

- 1. 申請年月日 年 月 日
- 2. 建築場所
- 3. 建築物又はその部分の概要

(注意) この証は、大切に保存しておいてください。

特定建築物に係る基準適合命令書

 第
 号

 年
 月

 日

(建築主) 様

薩摩川内市長

印

下記の特定建築物について、建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律第13条第1項の規定により違反を是正するために必要な措置をとるよう命じます。

記

1	適合判定通知書番号	
2	適合判定通知交付年月日	
3	建築物の位置	
4	命令の内容	
5	改善の期限	

この決定に不服がある場合には、行政不服審査法(平成26年法律第68号)の定めるところによりこの決定があったことを知った日の翌日から起算して3月以内に、薩摩川内市長に対して審査請求をし、又は行政事件訴訟法(昭和37年法律第139号)の定めるところによりこの決定があったことを知った日の翌日から起算して6月以内に、市を被告として(訴訟において薩摩川内市を代表するものは薩摩川内市長となります。)この決定の取り消しの訴えを提起することができます。

ただし、審査請求をした場合には、この決定の取り消しの訴えは、その審査請求に対する決定の通知を受けた日の翌日から起算して6月以内に提起しなければなりません。

特定建築物に係る基準適合要請書

 第
 号

 年
 月

 日

(国等の機関の長) 殿

薩摩川内市長

印

下記の特定建築物について、建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律第13条第2項の規定により違反を是正するために必要な措置をとるよう要請します。

記

1	適合判定通知書番号	
2	適合判定通知交付年月日	
3	建築物の位置	
4	要請の内容	
5	改善の期限	

						趙	台状	兄 報 行	音 書						
下記の)特定	建	築物	かの 建	築物	リエネ	ルギ	一消	費性能	基準へ	の適	合に	関す	る事	項に
関し、沙	てのと	: お	り執	3告し	ます	0									
												年		月	日
薩摩川	内市	う長	桪	Ŕ											
									(特	定建築	い物の	建築	主)		
									住所						
									氏名						
N-1				•											
適合判定															
適合判定								年	月	日					
確認申請						有	•	無							
確認	年		月	日				年	月						
確認		番		号		第				号					
申請に係	そる建	建築:	物の	位置											
#4+	b. <i>8</i> -4~ 1Ы	<u>.</u>	7 .1. <i>84</i>	÷ 44											
特定列															
ネルキ				三 基 华	=										
への通	11 台刀	て況	寺												
Ā	受 亻	计	欄				決	裁	欄			処	理	欄	
	年		月	月								年		月	日
第				号	-						第				号
係員氏名	,										係員	氏名			

様式第6号(第8条関係)

省工ネ基準工事監理報告書 (モデル建物法)

年 月 日

薩摩川内市建築主事等

工事の監理状況を報告します。

この監理報告書及び添付書類に記載の事項は、事実に相違ありません。

工事監理者

物件概要

報告内容(以下の項目について申請図書の通り施工されたことを報告します。)

項	頁 目	報 告 事 項	照合を行った 設計図書	確認方法	確認結果
	A da	① 断熱材の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
1	外皮	② 窓の仕様、設置状況(ブラインドボックス、庇の設置状況を含む)		A • B • C	適・不適
		① 熱源機器の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
		② 全熱交換器の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
2	空気調和	③ 全熱交換器の自動切替機能の設置状況		A • B • C	適・不適
	設備	④ 予熱時外気取入れ停止制御の設置状況		A • B • C	適・不適
		⑤ 2次ポンプの変流量制御の設置状況		A • B • C	適・不適
		⑥ 空調機ファンの変風量制御の設置状況		A • B • C	適・不適
3	換気設備	① 換気設備の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
3	換风設佣	② 送風量制御の設置状況		A • B • C	適・不適
	照明設備	① 照明器具の消費電力、台数および取付状況		A • B • C	適・不適
4	思明故伽	② 各種制御の設置状況【在室検知制御・タイムスケジュール制御・ 初期照度補正制御・明るさ検知制御】		A • B • C	適・不適
		① 熱源機器の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
5	給湯設備	② 給湯配管の保温の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
		③ 節湯器具の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
6	昇降機 設備	昇降機の仕様、設置状況		A • B • C	適・不適
7	太陽光 発電設備	太陽光発電の仕様、設置状況		A · B · C	適・不適

[[]注意]
1. 本様式は、「モデル建物法」により建築物エネルギー消費性能基準への適合性を確認した建築物に係る工事監理を対象としています。
2. 計算対象となる設備等が無い場合は、当該設備等に係る項目の記載は不要です。
3. 「照合を行った設計図書」の欄は、建築物省エネ法施行規則第3条第1項に規定する図書等のうち、工事監理で照合を行った図書を記載してください。
4. 「確認方法」の欄は、A・B・C のうち、該当するものを○で囲んでください。C に該当する場合は、確認に用いた具体的な書類を記載してください。
A:目視による立会確認 B: 計測等による立会い確認 C: 施工計画書等・試験成績書等による確認

様式第6号の2 (第8条関係)

省工ネ基準工事監理報告書 (標準入力法等)

薩摩川内市建築主事等

月 日

工事の監理状況を報告します。

この監理報告書及び添付書類に記載の事項は、事実に相違ありません。

工事監理者

物件概要

圭	築	主	
I.	事 名	称	
敷地	の地名	地 番	

報告内容(以下の項目について申請図書の通り施工されたことを報告します。)

1 外皮	① 断熱材の仕様、設置状況	A • B • C	
1 外皮		:	適・不適
	② 窓の仕様、設置状況(ブラインドボックス、庇の設置状況を含む)	A • B • C	適・不適
	① 熱源機器の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	② 冷暖同時供給の有無	A · B · C	適・不適
	③ 熱源機器に係る台数制御の設置状況	A • B • C	適・不適
	④ 蓄熱システムの仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	⑤ 2次ポンプの仕様(流量制御方式を含む)、設置状況	A • B • C	適・不適
	⑥ 2次ポンプの変流量制御の設置状況	A • B • C	適・不適
2 空気調和 設備	⑦ 2次ポンプに係る台数制御の設置状況	A · B · C	適・不適
BA VIII	⑧ 空調機の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	⑨ 空調機ファンの変風量制御の設置状況	A • B • C	適・不適
	⑩ 予熱時外気取入れ停止制御の設置状況	A · B · C	適・不適
	① 外気冷房制御の有無	A • B • C	適・不適
	② 全熱交換器の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	③ 全熱交換器の自動切替機能の設置状況	A • B • C	適・不適
	① 換気設備(換気代替空調機を含む)の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
3 換気設備	② 換気設備に係る各種制御(換気代替空調機を含む)の設置状況	A · B · C	適・不適
	① 照明器具の消費電力、台数および取付状況	A • B • C	適・不適
4 照明設備	② 各種制御の設置状況【在室検知制御・タイムスケシ゚ュール制御・初期照度 補正制御・明るさ検知制御】	A • B • C	適・不適
	① 熱源機器の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	② 給湯配管の保温の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
5 給湯設備	③ 節湯器具の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
	④ 太陽熱利用設備の仕様、設置状況	A · B · C	適・不適
6 昇降機 設備	昇降機の仕様、設置状況	A · B · C	適・不適
	① 太陽光発電の仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
7 太陽光 発電設備	② パワーコンディショナの仕様、設置状況	A • B • C	適・不適
8 コージェネレー ションシステム	コージェネレーションシステムの仕様、設置状況	. A · B · C	適・不適

- [注意]
 1. 本様式は、「標準入力法」により建築物エネルギー消費性能基準への適合性を確認した建築物に係る工事監理を対象としています。
 2. 計算対象となる設備等が無い場合は、当該設備等に係る項目の記載は不要です。
 3. 「照合を行った設計図書」の欄は、建築物省エネ法施行規則第3条第1項に規定する図書等のうち、工事監理で照合を行った図書を記載してください。
 4. 「確認方法」の欄は、A・B・C のうち、該当するものを○で囲んでください。C に該当する場合は、確認に用いた具体的な書類を記載してください。
 A: 目視による立会確認 B: 計測等による立会い確認 C: 施工計画書等・試験成績書等による確認

建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更説明書 (第一面)

年 月 日

薩摩川内市建築主事等 様

申請者氏名

設計者氏名

建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律施行規則第5条に該当する軽微な変更がありましたので、変更の内容を報告します。

(1) 建築物等の名称										
(2)確認年月日・番号	年	月	日	第		号				
(3)省エネ適合判定年月日・	年	月	日	第		号				
番号	,					,,				
(4)変更の概要(変更の詳	細内容が	必要なり	場合は	第二面	による)					
以下、□チェックの内容に関する軽微な変更が該当する										
□ (i) 建築物のエネルギー消費性能を向上させる変更 (ルートA)										
→ <u>第二面</u> ① に必要事項を記載										
□(ii)変更後も建築物エネルギ	<u>一</u> 沿弗州他自	だ淮に済み	・ナスァ!	レが明たす	いかず					
※(ii)の場合の具体的な条件				_ 101101	アは及父					
□一定範囲内の省エネ性能が			В)							
	., ,	i ②に必	,	を記載						
□計画の根本的な変更を除き	、再計算によ	<u></u> こって基準	適合が明	明らかなり	場合(ルートC)					
	→軽微な	変更証明	書およて	ゾ <u>その申</u> 記	青図書一式 の添付					
(F) (H) +V.	→軽微な 	変更証明	書 およて	び <u>その申</u> 記	情図書一式の添付					
(5)備 考	→軽微な	変更証明	書 およて	ゾ <u>その申</u> 記	情図書一式 の添付					
(5) 備 考	→軽微な	変更証明	書 およて	び <u>その申</u> 記	情図書一式 の添付					
(5) 備 考	→軽微な	変更証明	書 および	ゾ <u>その申</u> 言	情図書一式 の添付					
(5) 備 考	→軽微な	变更証明	書 およて	ブ <u>その申</u> 記	情図書一式 の添付					
	→軽微な	変更証明			情図書一式 の添付					
(5)備 考 (注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック			受付		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を過	クス式となっ [、]	ており、誌	受付		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を過 付してください。	クス式となっ [、] 選択し、第二 ī	ており、該面以降に初	受付		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を設けしてください。 2. 変更の内容を添付図書には変態示してください。	クス式となっ ² 選択し、第二i 更箇所がわか?	ており、 診面以降に 添るように 暑	受付核系		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を受けしてください。 2. 変更の内容を添付図書には変更 示してください。 3. 変更の内容および添付図書が	クス式となっ ² 選択し、第二i 更箇所がわか?	ており、 診面以降に 添るように 暑	受付核系		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を設けしてください。 2. 変更の内容を添付図書には変態示してください。	クス式となっ ² 選択し、第二i 更箇所がわか?	ており、 診面以降に 添るように 暑	受付核系		情図書一式 の添付					
(注意) 1. (4)変更概要等はチェックボック 当箇所に示された別紙様式を受けしてください。 2. 変更の内容を添付図書には変更 示してください。 3. 変更の内容および添付図書が	クス式となっ ² 選択し、第二i 更箇所がわか?	ており、 診面以降に 添るように 暑	受付核系		情図書一式 の添付					

(第二面 ①)

(6)変更の内容 「性能が向上する変更」についての説明欄	
・変更内容は、□チェックに該当する事項となる	
□ ①建築物高さもしくは外周長の減少	
□ ②外壁、屋根もしくは外気に接する床の面積の減少	
□ ③空調負荷の軽減となる外皮性能の変更	
□ ④設備機器の効率向上・損失低下となる変更	
□ ⑤設備機器の制御方法の効率向上・損失低下となる変更	
□ その他 エネルギー消費性能向上の変更に該当するもの (
- ・上記□チェックについて具体的な変更の記載欄	
(7)添付図書等	
以下□チェックされた図書等を添付する	
□平面図 □立面図 □断面図 □仕様書(建築) □仕様書(設備)	
□その他 ()	

⑥変更の内容 一定範囲内の省エネ性能が減少する変更
・変更内容の確認1 変更前のBEIのチェック
<u>変更前のBEI=()</u> 左記BEIは以下いずれかの基準
に該当する。
\square BEI < 0.9
・変更内容の確認 2変更となる設備のチェックと変更の具体的内容
変更となる設備 (該当するもの全てにチェックすること)
□ 空気調和設備 →fェック i へ
変更内容記入欄 (
(概要等を簡潔に記入)
□ 機械換気設備 →fェック ii へ 計算対象内の変更される室ごとに作成
変更内容記入欄 (
(概要等を簡潔に記入)
□ 照明設備 → チェック iii へ 計算対象内の変更される室ごとに作成
変更内容記入欄
(概要等を簡潔に記入)
□ 給湯設備 →fェック iv へ 計算対象内の変更される室ごとに作成
変更内容記入欄
(概要等を簡潔に記入)
(風女守を間景に加入)
□ 太陽光発電 →fェック v へ
変更内容記入欄 ()
(概要等を簡潔に記入)
上記チェックした項目の変更について、第二面別紙を作成すること(変更以外
の部分の添付を要しない)
(7)添付図書等
以下□チェックされた図書等を添付する
□平面図 □立面図 □断面図 □仕様書(建築) □仕様書(設備)
□仕様シート(
□その他 ()

チェック i

	変	更	内	容	説	明	欄		\rightarrow	イ		空	灵	澗:	和	設	備													
	次	に	掲	げ	る	(<i>\</i> \)	,	(ろ)	の1	1	ず	れ	カュ	に	亥	当	し、	۲	れり	以 タ	1 13	:つ	117	ては	Γ	変更
な	し	J	カゝ	Γ	性	能	が	向	上	す	る	変]	更」		で	あ	る	変り	更。											
(11)	外	壁	0)	平	均	熱	貫	流	率	に	7	い	て	5	%	を走	迢 >	えり	ない	増	加	カ) \	窓	$\sqrt{2}$	区均	熱	貫 流
	率	に	つ	1	て	5	%	を	超	え	な	いり	増力	JП																
外	壁	の	平	均	熱	貫	流	率	に	つ	い	て	5 %	% ?	とま	迢 >	えり	ない	・塙	自力]の	確	認							
			変	更	内	容					断	熱	材和	重	類				折煮	热木	才厚	み	_							
			変	更	す	る	方	位			全	方(立				部	方位	<u>t</u> 0	D a	ょ (方	位)
	変	更	前	•	変	更	後	0)	平	均	熱	貫	流 =	亥																
		※	根	拠	لح	な	る	仕	様	シ	_	1	カギ		付	を	す	るこ	_ (L										
	変	更	前	()		変]	更彳	爰	()		増	加罩	<mark>紅</mark>	()	%		
窓	0	平	均	熱	貫	流	率	に	つ	<i>\</i> \	て	5 (% ?	を	超	え	な	レッキ	曽力	刀										
			変	更	内	容					ガ	ラ	ス뒦	重	類				ブラ	ラィ	イン	ド	のす	1 無	Ę					
			変	更	す	る	方	位			全	方(立			_	部	方位	过 0	D d	シ (方	位)
	変	更	前	•	変	更	後	0)	平	均	熱	貫	流 3	輕																
		*	根	拠	لح	な	る	仕	様	シ	_	F (カギ	乔	付	を	す	るこ	_ (닏										
	変	更	前	()		変]	更行	爰	()		増	加罩	<mark></mark>	()	%		
(ろ)	熱	源	機	器	0)	平	均	効	率	に・	つし	γ)	て	1	0	% ?	とま	迢 /	えな	()	低 -	F						
平	均	熱	源	効	率	(冷	房	平	均	С	О	P)																	
			変	更	内	容					機	器(か {	士;	様	変	更				分数	(D)	增源	或						
	変	更	前	•	変	更	後	0)	平	均	熱	源。	効益	輕																
		*	根	拠	لح	な	る	仕	様	シ	_	1	カギ	乔	付	を	す	るこ	- (느										
	変	更	前	()		変	更彳	爰	()		減	少⋾	<mark></mark> 玄	()	%		
平											С																•			
			変	更	内	容					機	器(<u>の</u> {	士;	様	変	更			f	1数	<u>の</u>	增测	載_						
	変	更	前	•	変	更	後	の	平	均	熱	源。	効	輕																
		*	根	拠	لح	な	る	仕	様	シ	_	1	カギ	乔	付	を	す	るこ	_ (느										
	変	更	前	()		変	更 1	发	()		減	少₹	<mark>哲</mark>	()	%		

<u>ƒェック ii</u> (変更される機械換気設備 室の用途毎に作成)

変更内容説明欄 → ロ 機械換気設備 評価の対象になる室の用途毎につき、次に掲げる(い)、(ろ)のいずれか に該当し、これ以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である 変更。
(い)送風機の電動機出力について10%を超えない増加
変更内容 □機器の仕様変更 □台数の増減 変更前・変更後の送風機の電動機出力 ※根拠となる仕様シートの添付をすること 変更前 () 変更後 () 増加率 () %
(ろ)計算対象床面積について5%を超えない増加(室用途が「駐車場」「厨房」である場合のみ)
変更前・変更後の床面積 ※根拠となる仕様シートの添付をすること 変更前() 変更後(<mark>増加率</mark> () %

fェックiii (変更される照明設備 室の用途毎に作成)

変更内容説明欄	→ <mark>ハ</mark> 照明設備	
評価の対象になる	室の用途毎につき、次に掲げる(い)に該当し、これ以外	水
については「変更な	し」か「性能が向上する変更」である変更。	
(い)単位面積あた	りの照明器具の消費電力について10%を超えない増加	
変更内容	□機器の仕様変更 □台数の増減	
変更前・変更後の	単位面積あたりの消費電力	
	様シートの添付をすること	
変更前(<u>) 変更後() <mark>増加率</mark>() %</u>	

fェックiv (変更される照明設備 室の用途毎に作成)

変更内容説明欄 → <mark>二 給湯設備</mark>
評価の対象になる湯の使用用途毎につき、次に掲げる(い)に該当し、これ
以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である変更。
(い)給湯機器の平均効率について10%を超えない低下
変更内容 □機器の仕様変更 □台数の増減
変更前・変更後の平均効率
※根拠となる仕様シートの添付をすること
<u>変更前() 変更後() <mark>減少率</mark>() %</u>

チェック v

変更內容説明欄 → <mark>ホ 太陽光発電</mark>
下表掲げる(い)、(ろ)のいずれかに該当し、これ以外については「変更
なし」か「性能が向上する変更」である変更。
(い)太陽電池アレイのシステム容量について2%を超えない減少
変更前・変更後の太陽電池アレイのシステム容量
※根拠となる仕様シートの添付をすること
変更前 システム容量の合計値()
変更後 システム容量の合計値()
変更前・変更後のシステム容量 <mark>減少率</mark> () %
(ろ)パネル方位角について30度を超えない変更かつ傾斜角について10度
を超えない変更
パネル方位角について30度を超えない変更
□30度を超えない変更である
(仕様シートの「選択」には変更がない変更)
傾斜角について10度を超えない変更
□10度を超えない変更である
(仕様シートの「選択」には変更がない変更)

委 任 状

私は、次の者を代理人と定め、下記に関する権限を委任します。

【代理者】 【 資	格】	()	建筑 十	()	笙		号	
【氏	名】	(/ Æ	未工	(/ 立場	NJ		<i>,</i> ,	
【建築士事	· · · -	()	禁士	事務所	()	知事登録	第		号
【郵便番	· · · · · · · -										
【所在	地										
【電話番	爭号 】										
						記					
委任をし											
(1) □ 建				• • • • • •				, - , ,			
	築物エネ										
	築物エネ									出	
(4) □ 建	築物エス	ルギー	*消費	性能的	霍保計!	刲の軽	微な変り	見証明書の	受領		
2 委任をし	た権限に	係ろ建	築物	カの概算	更						
· 女性。 (1) 地名:		N V	- / /	7 1943	^						
	方										
(3) 構	造										
(4) 戸	数				全体原	⋾数		申	請戸数	ζ	
					年	月	日				
			住	所							
			氏	名							

※1は該当する事項の□にレを記入してください。