

様式第4（第6条関係）

省エネ基準工事監理報告書
（第一面）

年 月 日

鹿児島市建築主事 殿

工事監理者 住所
氏名
電話

鹿児島市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細則第6条の規定により、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、事実と相違ありません。

(1) 建築主	
(2) 工事名称	
(3) 敷地の地名地番	

（注意）

- ※印のある欄は記入しないでください。
- 第二面は、適合性判定に用いた計算方法により、様式を選択してください。

※ 受 付 欄		※ 決 裁 欄			※ 処 理 欄	
年	月 日	課長	係長	係	年	月 日
第 号					第 号	
係員氏名					係員氏名	

(第二面)

報告内容 (モデル建物法を用いた場合)

項目	報告事項	照合した設計図書	確認方法	確認結果
1 外皮	① 断熱材の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	② 窓の仕様、設置状況 (ブラインドボックス、 ^{ひさし} 庇の設置状況を含む)		A・B・C ()	適・不適
2 空気調和設備	① 熱源機器の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	② 全熱交換機の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	③ 全熱交換機のバイパス制御の設置状況		A・B・C ()	適・不適
	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
	② 送風量制御の設置状況		A・B・C ()	適・不適
4 照明設備	① 照明器具の消費電力、台数及び取付状況		A・B・C ()	適・不適
	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
5 給湯設備	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
	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 「確認方法」の欄は、「A：目視による立会い確認、B：計測等による立会い確認、C：施工計画書・試験成績書等による確認」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図書を()内に記載してください。

(第二面)

報告内容 (標準入力法を用いた場合)

項目	報告事項	照合した設計図書	確認方法	確認結果
1 外皮	① 断熱材の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	② 窓の仕様、設置状況 (ブラインドボックス、 ^{ひさし} 庇の設置状況を含む)		A・B・C ()	適・不適
2 空気調和設備	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
	⑦ 2次ポンプに係る台数制御の設置状況		A・B・C ()	適・不適
	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
	⑪ 外気冷房制御の有無		A・B・C ()	適・不適
	⑫ 全熱交換機の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	⑬ 全熱交換機のバイパス制御の設置状況		A・B・C ()	適・不適
3 換気設備	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
	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

4 照明設備	① 照明器具の消費電力、台数及び取付状況		A・B・C ()	適・不適
	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
5 給湯設備	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
	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
7 太陽光発電設備	① 太陽光発電の仕様、設置状況		A・B・C ()	適・不適
	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 「確認方法」の欄は、「A：目視による立会い確認、B：計測等による立会い確認、C：施工計画書・試験成績書等による確認」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図書を（ ）内に記載してください。