

ZEB補助金活用工事管理報告書

一般社団法人沖縄CO2削減推進協議会 代表理事 瑞慶覧長臣 様 平成 年 月 日

工事の管理状況を報告します。

報告回

1回目・2回目・3回目

この管理報告書及び添付書類に掲載事項は、事実と相違ありません。

物件名	
所在地	

工事管理者

印

種別	報告確認事項	照合図書	確認方法	確認結果
外皮	外壁断熱の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	屋上断熱の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	屋内断熱の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	平行庇の寸法、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	高効率ガラスの仕様設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	その他高度設備の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
空調	熱源機器(室外機)の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	空調内機の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	空調機ファンの変風量制御の設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	全熱交換器の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	全熱交換器のバイパス制御の設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	輻射熱冷暖房システムの仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
換気	その他高度設備の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	換気設備の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
照明	各種制御の設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	照明器具の消費電力、台数および取付状況		目視・計測・計画書	適・不適
給湯	【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・昼光光制御・照度調整調光制御】		目視・計測・計画書	適・不適
	熱源機器の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	給湯配管の保温の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	節湯器具の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
昇降機	太陽熱利用設備の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	昇降機の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
BEMS	仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	計測箇所の確認		目視・計測・計画書	適・不適
	制御状況		目視・計測・計画書	適・不適
太陽光	太陽光発電の仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
	パワーコンディショナの仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適
コージェネ	コージェネレーションシステムの仕様、設置状況		目視・計測・計画書	適・不適