



建築設備の状況等

【1 建築物の概要】

- 【イ 階数】 地上 階 地下 階  
【ロ 建築面積】 m<sup>2</sup>  
【ハ 延べ面積】 m<sup>2</sup>  
【ニ 検査対象建築設備】 換気設備 排煙設備 非常用の照明装置

【2 確認済証交付年月日等】

- 【イ 確認済証交付年月日】 年 月 日 第 号  
【ロ 確認済証交付者】 建築主事  
指定確認検査機関 ( )  
【ハ 検査済証交付年月日】 年 月 日 第 号  
【ニ 検査済証交付者】 建築主事  
指定確認検査機関 ( )

【3 検査日等】

- 【イ 今回の検査】 年 月 日実施  
【ロ 前回の検査の報告日】 実施 ( 年 月 日報告) 未実施  
【ハ 前回の検査に関する書類の写し】 有 無

【4 換気設備の検査者】

(第一面による)

【5 換気設備の概要】

- 【イ 無窓居室】 自然換気設備 ( 系統 室) 機械換気設備 ( 系統 室)  
中央管理方式の空気調和設備 ( 系統 室) 無  
【ロ 火気使用室】 自然換気設備 ( 系統 室) 機械換気設備 ( 系統 室)  
無  
【ハ 居室等】 自然換気設備 ( 系統 室) 機械換気設備 ( 系統 室)  
中央管理方式の空気調和設備 ( 系統 室) 無  
【ニ 空気調和設備・冷暖房設備】 個別パッケージ 全空気  
ヒートポンプ  
ファンコイルユニット併用  
その他 ( )  
【ホ ダンパー (防火設備) の有無】 有 無

【6 排煙設備の検査者】

(第一面による)

【7 排煙設備の概要】

- 【イ 避難安全検証法等の適用】  
区画避難安全検証法 ( 階) 階避難安全検証法 ( 階) 全館避難安全検証法  
その他 ( )  
【ロ 特別避難階段の階段室又は付室】  
吸引式 ( 区画) 給気式 ( 区画) 加圧式 ( 区画) その他 ( ) 無  
【ハ 非常用エレベーターの昇降路又は乗降ロビー】  
吸引式 ( 区画) 給気式 ( 区画) 加圧式 ( 区画) その他 ( ) 無  
【ニ 非常用エレベーターの乗降ロビーの用に供する付室】  
吸引式 ( 区画) 給気式 ( 区画) 加圧式 ( 区画) その他 ( ) 無  
【ホ 居室等】 吸引式 ( 区画) 給気式 ( 区画) 無  
【ヘ 予備電源】 蓄電池 自家発電装置 直結エンジン 無

【8 非常用の照明装置の検査者】

(第一面による)

【9 非常用の照明装置の概要】

- 【イ 照明器具】 白熱灯 ( 灯) 蛍光灯 ( 灯) その他 ( 灯)  
【ロ 予備電源】 蓄電池 (内蔵形) (居室等 灯、廊下 灯、階段 灯)  
蓄電池 (別置形) (居室等 灯、廊下 灯、階段 灯)  
自家発電装置 (居室等 灯、廊下 灯、階段 灯)  
蓄電池 (別置形)・自家発電装置併用 (居室等 灯、廊下 灯、階段 灯)  
無

【10 備考】

注意：この様式には、様式第18号に記入した内容と同一の内容を記入してください。