第1号様式(第2条関係)

特定建築物使用開始・該当届

|  |
| --- |
| 年　　月　　日　　(宛先)茅ヶ崎市保健所長住所又は所在地　　　　　　　　　　　　　　　　　届出者　氏名(法人にあっては、名称及び代表者氏名)　　　　電話番号　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　特定建築物の使用を開始した(特定建築物に該当することとなった)ので、次のとおり届け出ます。 |
| 特定建築物の名称 | 　 |
| 特定建築物の所在地 | 　 |
| 特定建築物の電話番号 | 　 |
| 特定建築物の用途 | 　 |
| 特定建築物の使用開始年月日又は特定建築物に該当することとなった年月日 | 年　　　月　　　日 |
| 特定建築物維持管理権原者 | 住所又は所在地 | 　 |
| 氏名(法人にあっては、名称及び代表者氏名) | 　 |
| 電話番号 | 　 |
| 建築物環境衛生管理技術者 | 氏名 | 　 |
| 住所 | 　 |
| 免状 | 番号 | 第　　　　　号 |
| 交付年月日 | 年　　　月　　　日 |
| 異動 | 年　　　月　　　日選任　　　　　年　　　月日解任　　 |
| 他に管理する特定建築物がある場合 | 名称 | 　 |
| 所在地 | 　 |
| 電話番号 | 　 |

備考　次に掲げる図書を添付してください。

　　　　(1)　案内図

　　　　(2)　空気調和設備及び給排水設備の系統図

　　　　(3)　各階の平面図

　　　　(4)　建築物環境衛生管理技術者の免状の写し

　　　　(5)　特定建築物の所有者以外に特定建築物の維持管理について権原を有する者がある場合((6)に掲げる場合を除く。)は、当該特定建築物の維持管理について権原を有することを証する書類

　　　　(6)　特定建築物の所有者以外に当該特定建築物の全部の管理について権原を有する者がある場合は、当該権原を有することを証する書類

(第2面)

特定建築物の構造設備の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 建築構造 | □　鉄筋コンクリート造　　□　鉄骨鉄筋コンクリート造□　その他(　　　　　　　　　) |
| 塔屋 | 階 | 地上 | 階 | 地下 | 階 |
| 敷地面積 | 　　平方メートル | 建築面積 | 　　平方メートル | 床面積の合計 | 　　平方メートル |
| 特定用途に供される部分の床面積及び用途 | 階 | 面積 | 室数 | 用途 | 階 | 面積 | 室数 | 用途 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 合計面積(a) | 平方メートル |
| 特定用途以外の用途に供される部分の床面積及び用途 | 階 | 面積 | 室数 | 用途 | 階 | 面積 | 室数 | 用途 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 合計面積(b) | 平方メートル |
| 比率　　(b)　／　(a) 　×100 | パーセント |

備考　□のある欄は、該当する□にレ印を記入してください。また、□その他にレ印を記入したときは、その種類を具体的に(　)内に記入してください。

(第3面)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 空気調和設備 | 設備 | □　中央管理方式の空気調和設備　　□　中央管理方式の機械換気設備□　自然換気　　□　その他(　　　　　　　　　　　　　　) |
| 供給の方式 | □　単一ダクト(□　一定風量式　　□　レヒート方式　　□　可変風量方式)□　二重ダクト(□　押込式冷却コイル方式　　□　吸込冷却コイル方式　　□　最小外気予冷コイル押込方式　　□　2台の送風機による押込方式)□　各階ユニット方式　　□　マルチゾーンユニット方式　　□　誘引ユニット方式　　□　ファンコイル・ユニット方式　　□　ふく射冷暖房方式　　□　パッケージ・ユニット方式　　□　その他(　　　　　　　) |
| 空気調和設備・機械換気設備系統 | 系統 | 方式 | 設置場所 | 型式・性能 | 台数 | 総風量 | 給排気方式 | フィルター種類(方式) | 加湿装置種別 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 附属設備 | 機器 | 種別(方式) | 性能等 |
| ボイラー | 　 | 伝熱面積　　平方メートル　　台　　　　　　平方メートル　　台 |
| 冷凍機 | 　 | 冷凍トン　　台冷凍トン　　台 |
| 電気集じん機 | □　有　　□　無 | 　　系統 |
| 再熱器 | □　有　　□　無 | 　　系統 |
| クーリングタワー | □　水冷式　　　台　　□　空冷式　　　台 |

備考　□のある欄は、該当する□にレ印を記入してください。また、□その他にレ印を記入したときは、その種類を具体的に(　)内に記入してください。

(第4面)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 給水設備 | 水源の種類 | □　上水(□　上水道　□　簡易専用水道　□小規模貯水槽水道　□　専用水道)□　井戸水　　□　その他(　　　　　　　　　) |
| 給水方式 | □　高置水槽　　□　圧力タンク　　□　直接加圧　　□　水道直結 |
| 　 | 有効容量(縦×横×有効水深) | 材質 | 設置場所 |
| 受水槽 | 　　立方メートル(　　　)　　立方メートル(　　　)計　立方メートル | □　鉄筋コンクリート□　鋼製□　FRP□　その他(　　　) | □　屋内(　　　　階)□　屋外　　□　その他 |
| □　地上式　□　地下式□　半地下式 |
| 高置水槽 | 　　立方メートル(　　　)　　立方メートル(　　　)計　立方メートル | □　鉄筋コンクリート□　鋼製□　FRP□　その他(　　　) | □　屋内　　□　屋外 |
| ポンプ能力 | キロワット　　　　　　台 |
| 滅菌装置 | □　有　　□　無 |
| 防せい剤使用 | □　有(□　リン酸系　□　ケイ酸系　□　混合系)　　□　無 |
| 排水設備 | 処理方法 | □　公共下水　　□　浄化槽(□　単独　□　合併)　　人槽　　　基　　　　　　　　□　浄化槽(□　単独　□　合併)　　人槽　　　基　　　　　　　　□　浄化槽(□　単独　□　合併)　　人槽　　　基 |
| 汚水槽 | 容量 | 立方メートル |
| ポンプ能力 | キロワット |
| 設置場所 | 　 |
| 排水槽 | 容量 | 立方メートル |
| ポンプ能力 | キロワット |
| 設置場所 | 　 |
| 湧水槽 | 容量 | 立方メートル |
| ポンプ能力 | キロワット |
| 設置場所 | 　 |
| 中水道設備 | □　有(用途　　　　　　　　　　　　　　　　　)　　□　無 |
| 焼却炉 | □　有　　□　無　　 |
| 廃棄物集積所 | 容量 | 立方メートル |
| 設置場所 | 　 |

備考　□のある欄は、該当する□にレ印を記入してください。また、□その他にレ印を記入したときは、その種類を具体的に(　)内に記入してください。