**建　築　同　意　簿**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 決裁欄 | 消防長 | 次　長 | 課　長 | 課長補佐　　主 任　　課 員 | 係 | 受　　付 | 同　　意 |
|  |  |  |  |  | 　月　　日 | 　月　　日 |
| 第　　　号 | 第　　　号 |
| 建築主 | 住所 |  |
| 氏名 |  |
| 敷地の位置 | 地名地番 |  |
| 用途地域 | 一住専　　二住専・住居・近商・商業・準工業・工業・工業専・指定なし |
| 防火地域 | 防火・準防火・指定なし | その他の区域、地域等 | 風致地域、急傾斜地危険区域 | 法２２条区域 |
| 主要用途 | 専用住宅・（　　　　　）併用住宅 |
| 工事種別 | 新築 ・ 増築 ・ 改築 ・ 移転 ・ 用途変更 ・ 大規模の修繕 ・ 大規模の模様替 |
| 構　　　　　　　　　造 | 主要構造 | 木造 ・ 鉄骨造（軽量） ・ ブロック造 ・ 鉄筋鉄骨コンクリート造 |
| 階数 | 地下 | 階 | 地上 | 階 | 塔屋 | 階 |
| 外壁 |  | 軒裏 |  |
| 屋根 |  |
| 階段 | 屋　内 | 普・避・特避　　　　　　　　ヶ所 | 屋外 | 普・避　　　　　　ヶ所 |
| 有窓無窓階等 | 有　窓 |  | 内装制限 | 有・無 | （全体）　　（台所・火気取扱場所）（部分）　　（用途規制・１１階以上） |
| 無窓 |  |
| 規　　　模 |  | 申請部分 | 申請以外の部分 | 合計 | 増築 | 既存建物と別　棟接　続渡り廊下等で接続 |
| 敷地面積 | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| 建築面積 | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| 延べ面積 | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| ３階以上 | 高さ等 | 最高の高さ　　　　　m | 最高軒高　　　　　　m | 全面道路幅員　　　　　m |
| 進入口 | 非常用進入口各階　　　　ヶ所・進入口（その他の開口部）各階　　　　　m以内 |
| 消防用設備等 | 消火器・（屋内・屋外）消火栓・スプリンクラー（　　　　）・特殊（　　　　　）パッケージ型自動消設・パッケージ型消火設・動力消防ポンプ・自火報（　　　　）漏電火災警報・火災通報装置・非常警報（　　　　）・誘導灯・誘導標識　　　　　避難器具（　　　　）・消防用水・排煙・連結散水（送水）管・ガス漏れ　　　　　防炎物品等・非常コンセント・無線通信補助・住警器 |
| 火気取扱設備等 | コンロ　湯沸　かまど　炉　ボイラー | 電気設備等 | 変電　発電　蓄電　ネオン　避雷 |
| 危険物等貯蔵取扱 | 危険物・指定可燃物（品名　　　　　　　　数量　　　　　　　）・LPG　　　　㎏ |
| 使用開始等 | 工事着手 | 令和　　年　　月　　日 | 完　　成 | 令和　　年　　月　　日 |
| 設計者 | 住　　所 |  |
| 氏　　名 | 電話　　　　（　　　　） |
| 指導事項等 | □防火対象物使用開始□消防用設備等着工届□消防用設備等設置届 |
| 令第３２条の適用概要 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 階別床面積階別用途 | 階別 | 階 | 階 | 階 | 階 | 階 | 合計 |
| 申請部分 | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| 申請以外の部分 | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| 合計 | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ | ㎡ |
| 用途 |  |  |  |  |  |  |
| 収容人員算定 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 全体用途 | 令別表第１　　（　　　　）項 |
| 建築物の区分 | １． 耐火建築物２． 準耐火建築物（イ－１・イ－２・ロ）３． その他の建築物 | 主要構造の区分 | １． 耐火構造２． 準耐火構造３． その他の構造 |
| 同意等の宛先 | １．特定行政庁　２．建築主事　３．指定確認検査機関（名称　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 建築基法第２条・第１２９条規定　内装制限 | 有　・　無 | 消防法令内装 | 難燃　 準不燃　 不燃 |
| 防火区画 | 面積区画　　用途区画　　竪穴区画　　層間区画　　配管の貫通等 |
| 建ぺい率 | ％　最大　　　％ | 容積率 | ％ |  |
| 建築設備 | 避雷設備　排煙設備　非常用照明設備　非常用進入口　非常用昇降機（　　　） |
| 延焼の恐れのある部分 | １階　　　　　ｍ２階　　　　　ｍ |  |  |  |