**消防用設備等の工事計画届出書**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 平成　　年　　月　　日  　　　　田原市消防長　殿  電話(　　　　　　　　)  届出者　住所  　　　　　　氏名 | | | | | | | | | | | | | |
| ①建築主住所氏名 | | 電話(　　　　　　　　　　　)  **〒** | | | | | | | | | | | |
| ②設計者住所氏名 | | 電話(　　　　　　　　　　　)  **〒** | | | | | | | | | | | |
| ③工事施工者住所  　氏　　　　　名 | | 電話(　　　　　　　　　　　)  **〒** | | | | | | | | | | | |
| ④敷地の位置 | 地名 番地 |  | | | | | | | | | | | |
| 用途地域 | 住居・商業・準工業・工業・指定なし | | | | | その他の区域  地域・地区 | | | |  | | |
| 防火地域 | 防火地域・準防火地域・指定なし | | | | |
| ⑤主　要　用　途 | |  | | | | | ⑥工 事 種 別 | | | | 新築・増築・改修・移転・  用途変更・大規模の修繕・  大規模の模様替 | | |
|  | | 届出部分 | | | | 届出以外の部分 | | 合計 | | | | ⑩敷地面積との比 | |
| ⑦敷　地　面　積 | |  | | | |  | | ㎡ | | | | ／10 | |
| ⑧建　築　面　積 | | ㎡ | | | | ㎡ | | ㎡ | | | |  | |
| ⑨延　べ　面　積 | | ㎡ | | | | ㎡ | | ㎡ | | | | ／10 | |
| ⑪工事着手予定日 | | 平成　　　月　　　日 | | | | | ⑫工事完了予定日 | | | 平成　　　月　　　日 | | | |
| ⑬従　業　員　数 | | 名 | | | | | ⑭収容人員数 | | | 名 | | | |
| 棟別概要（第　　　　号） | 用　　　　　途 |  | | | | | 外壁 | | |  | | | |
| 構　　　　　造 | 造 | | | 階 | | 軒裏 | | |  | | | |
| （地下　　階） | |
| 屋　　　　　根 |  | | | | | 内装仕上 | | | 不燃材・準不燃材・難燃材  ・可燃材 | | | |
| 種別  階別 | 届出部分 | | 届出以外の部分 | | | 合計 | | 設備種別 | | | | 数　　　量 |
| 階 | ㎡ | | ㎡ | | | ㎡ | |  | | | |  |
| 階 |  | |  | | |  | |  | | | |  |
| 階 |  | |  | | |  | |  | | | |  |
| 合　　　　　計 |  | |  | | |  | |  | | | |  |
| ※　　受　　付　　欄 | | | ※　　経　　　過　　　欄 | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 棟別概要（　　　　　　号） | 用　　　途 | | |  | | | | | | | | 外　　　壁 | | |  | | | | | |
| 構　　　造 | | | 造 | | | | 階 | | | | 軒　　　裏 | | |  | | | | | |
| （地下　　階） | | | |
| 屋　　　根 | | |  | | | | | | | | 内装仕上 | | | 不燃材・準不燃材・難燃材・可燃材 | | | | | |
| 種別  階別 | | | 届出部分 | | | 届出以外の部分 | | | | | 合　　　計 | | | 設備種別 | | | 数量 | | |
| 階 | | | ㎡ | | | ㎡ | | | | | ㎡ | | |  | | |  | | |
| 階 | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | |
| 階 | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | |
| 合　　　計 | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | |
| 設備設計者住所  氏　　　　　名 | | | | 電話（　　　　　　　）  **〒** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 設備施工者住所  氏　　　　　名 | | | | 電話（　　　　　　　）  **〒** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消防用設備等の  概　　　　　要 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消　　火　　器　　具 | | | | | 消　　火　　栓　　設　　備 | | | | | | | | | | | 動力消防ポンプ設備 | | | | |
|  | | | | 屋　　内 | | | | 屋　　外 | | |
|  | | 個 | | | 加圧ポンプ | | | | HP | | | | HP | | | 種別 | | |  | |
|  | | 個 | | | 水源の量 | | | | ㎥ | | | | ㎥ | | | 放水量 | | | ㎥/min | |
|  | | 個 | | | 設置個数 | | | | 個 | | | | 個 | | | 台数 | | | 台 | |
|  | | 個 | | | 放水量 | | | | ㎥/min | | | | ㎥/min | | | ホース | | | 本 | |
|  | | 個 | | | 放水圧力 | | | | ㎏/ｃ㎥ | | | | ㎏/ｃ㎥ | | | 水源種別 | | |  | |
|  | | 個 | | | ホース | | | | 本 | | | | 本 | | | 水量 | | | ㎥ | |
| スプリンクラー設備・水噴霧消火設備 | | | | | | 泡消火設備 | | | | | | | | 自動火災報知設備 | | | | | | |
| 加圧ポンプ | | | HP | | | 加圧ポンプ | | | | HP | | | | 警戒区域 | | | | | | 回路 |
| 水源の量 | | | ㎥ | | | 水源の量 | | | | ㎥ | | | | 差動式  分布型感知区域数 | | | | | |  |
| 放水量 | | | ㎥/min | | | 放水量 | | | | ㎥/min | | | | 差動式  分布型感知区域数 | | | | | |  |
| ヘッド型式 | | |  | | | 型式 | | | |  | | | | 差動式  分布型感知区域数 | | | | | |  |
| ヘッド個数 | | | 個 | | | ヘッド個数 | | | | 個 | | | | 差動式  分布型感知区域数 | | | | | |  |
|  | | |  | | | 薬剤貯蔵量 | | | |  | | | | 電源 | | | | | |  |
| 電気火災警報器 | | | | | | 避難器具・設備 | | | | | | | | 消防機関  報知設備 | | |  | | | |
| 設置個数 | | | 個 | | |  | | | | | 個 | | | 構内非常警報  器具（装置） | | |  | | | |
| 音響装置 | | | カ所 | | |  | | | | | 個 | | | その他 | | |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |

１　※印の欄は、記入しないこと。

２　同一敷地内に3以上の棟がある場合には、棟ごとに棟別概要を更に添付すること。

３　消防用設備等を設置する建築物の附近見取図、配置図、各階平面図、消火設備、警報設備および避難設備の関係図

（消火、避難器具等の配線図を含む。）ならびに室内仕上表を添付すること。

４　消防用設備等を設置しない建築物は①～⑭を記入し、附近見取図、配置図、各階平面図を添付すること。

５　届出者が法人にあっては、その名称、代表者氏名、主たる事務所の所在地を記入すること。