**工事整備対象設備等着工届出書等に添付する書類**

標記届出書等について、表の左欄に掲げる設備の種類に応じて、右欄に掲げる図書を添付してください。なお、同一の防火対象物について同一時期に提出する複数の届出書等の添付書類のうち、以下に掲げるものは、一の届出書等に代表して添付することにより添付を省略できるものとします。

１　付近見取図

２　防火対象物、製造所等の概要表

３　平面図

４　断面図

５　関係設備共通の非常電源関係図書

６　その他、記載される内容が同一となるもの

　表

|  |  |
| --- | --- |
| 設 備 の 種 類 | 添 付 を 要 す る 図 書 |
| 屋内消火栓設備屋外消火栓設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表３　計算書次に掲げる事項を明記したもの。なお、算出に用いる各種係数の根拠を明記すること。(1)　所要の水量の算出方法(2) 加圧送水装置の算出方法(3) 配管、継手、弁類等の摩擦損失の計算を含む所要揚程等の算出方法(4) 電動機等の所要容量の算出方法４　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図５　平面図消火設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び消火設備の機器等の配置、配管状況等を明記したもの６　配管系統図配管の経路、口径等を系統的に明記したもの７　配線系統図及び展開図配線の種類等、電源系統及び配線系統並びに作動順序を示す接続関係を明記したもの８　使用機器図加圧送水装置、ノズル、弁等に使用されている機器（検定品を除く。）の詳細を明記したもの |
| スプリンクラー設備水噴霧消火設備泡消火設備不活性ガス消火設備ハロゲン化物消火設備粉末消火設備共同住宅用スプリンクラー設備特定駐車場用泡消火設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表３　計算書次に掲げる事項を明記したもの。なお、算出に用いる各種係数の根拠を明記すること。(1) 所要の水量又は消火薬剤量等の算出方法(2) 加圧送水装置、加圧ガス容器等の容量の算出方法(3) 配管、継手、弁類等の摩擦損失の計算を含む所要揚程等の算出方法(4) 電動機等の所要容量の算出方法４　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図５　平面図(1) 消火設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び消火設備の機器等の配置、配管状況等を明記したもの(2) 不活性ガス消火設備、ハロゲン化物消火設備及び粉末消火設備で全域放出方式のものにあっては、開口部の構造及び面積が明らかとなる詳細図６　断面図消火設備の設置に係る階の断面を明記したもの７　配管系統図配管の経路、口径等を系統的に明記したもの８　配線系統図及び展開図配線の種類等、電源系統及び配線系統並びに作動順序を示す接続関係を明記したもの９　使用機器図加圧送水装置、ノズル、弁、警報装置等に使用されている機器（検定品を除く。）の詳細を明記したもの |
| 自動火災報知設備ガス漏れ火災警報設備消防機関に通報する火災報知設備共同住宅用自動火災報知設備住戸用自動火災報知設備特定小規模施設用自動火災報知設備複合型居住施設用自動火災報知設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　設備系統図（配線図）電線管の口径、配線本数、電線路の立上り、引き下げ、警戒区域、受信機、副受信機、中継器等を明記したもの５　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの６　平面図警報設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び設備の機器等の配置、配線状況等を明記したもの７　断面図警報設備の設置に係る階の断面を明記したもの |
| 漏電火災警報器 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　配線系統図及び展開図引込線取付点から分電盤までの接続図、操作電源の分岐方法、開閉器等の容量を明記したもの５　平面図漏電火災警報器の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び変流器、受信機、音響装置等の配置、配線状況等を明記したもの |
| 非常警報設備共同住宅用非常警報設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図警報設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び警報設備の機器等の配置等を明記したもの５　設備系統図（配線図）電線路の口径、配線本数、電線路の立上り、引き下げ等を明記したもの６　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの |
| 避難設備避難器具 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　配置図敷地内における建築物の位置、敷地に接する道路の位置及び幅員、避難空地、固定環の位置等を明記したもの５　平面図避難器具の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び避難器具の設置位置及び操作面積等を明記したもの６　立面図避難器具の設置に係る部分の立面を明記したもの７　避難器具の設計図等避難器具を取付ける開口部の詳細、避難器具の取付金具及び取付ける部分の詳細を明記したもの８　避難器具の計算書避難器具の取付金具及び取付ける部分の強度の算出方法を明記したもの |
| 誘導灯 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図誘導灯の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び誘導灯の位置・種類及び区分（Ａ級、Ｂ級、Ｃ級）等を明記したもの５　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの |
| 連結散水設備連結送水管共同住宅用連結送水管 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図連結散水設備、連結送水管の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び連結散水設備、連結送水管の機器等の配置、配管状況等を明記したもの５　断面図連結散水設備の設置に係る階の断面を明記したもの６　配管系統図配管の経路、口径等を系統的に明記したもの７　配線系統図及び展開図配線の種類等、電源系統及び配線系統並びに作動順序を示す接続関係を明記したもの８　計算書加圧送水装置の算出方法、配管、継手、弁類等の摩擦損失の計算を含む所要揚程等の算出方法、電動機等の所要容量の算出方法を明記したもの９　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの |
| 非常コンセント設備無線通信補助設備共同住宅用非常コンセント設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び設備の機器等の配置、配線状況等を明記したもの５　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの６　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの |
| 動力消防ポンプ設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　配置図動力消防ポンプの常置場所及び水源の位置等を明記したもの５　水源の設計図構造、容量、地盤面からの高さ等を明記したもの６　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの |
| 消防用水 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　配置図消防用水の位置等を明記したもの５　水源の設計図構造、容量、地盤面からの高さ等を明記したもの６　計算書加圧送水装置の算出方法、配管、継手、弁類等の摩擦損失の計算を含む所要揚程等の算出方法、電動機等の所要容量の算出方法を明記したもの７　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの８　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの |
| 総合操作盤 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　概要表３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　総合操作盤に関する図書 |
| 排煙設備加圧防排煙設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表又は仕様書３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図設備の設置に係る階の防煙区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び空気流入口、排煙口の状況、手動起動装置の位置等を明記したもの５　配線図配線の種類、電源系統及び配線系統を明記したもの６　ダクト系統図設備の設置に係る階の平面系統及び立面系統を明記したもの７　計算書排煙機等の算出方法を明記したもの |
| パッケージ型消火設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図パッケージ型消火設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及びパッケージ型消火設備の機器等の配置状況等を明記したもの５　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの　　 |
| パッケージ型自動消火設備フード等用自動消火装置 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　設備の概要表フード等用自動消火装置については、仕様書に代えることができる。３　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図４　平面図設備の設置に係る階の防火区画、各室ごとの用途等を明記したもの及び設備の機器等の配置、放出導管、同時放射区域の状況等を明記したもの５　断面図設備の設置に係る階の断面を明記したもの６　放出導管系統図設備の構成、放出導管の経路、口径等を系統的に明記したもの７　配線系統図配線の種類等、電源系統及び配線系統を明記したもの８　使用機器図感知部、放出口等に使用されている機器の詳細を明記したもの |
| 非常電源専用受電設備自家発電設備蓄電池設備燃料電池設備 | １　防火対象物、製造所等の概要表２　付近見取図防火対象物又は製造所等の所在地付近の略図３　平面図設備の周囲の状況の詳細を明記したもの４　容量計算書負荷に対する非常電源の容量を示す計算書５　電源系統図(1) 非常電源専用受電設備にあっては、商用との責任分界点から消防用設備等の負荷までの系統とする。(2) 自家発電設備及び蓄電池設備にあっては、当該設備から消防用設備等の負荷までの系統とする。６　使用機器図使用されている機器の詳細を明記したもの７　その他自家発電設備には、シーケンズ図及び負荷のタイムチャートを添付すること。 |