**中高層建築物等給水計画書【増圧】**

　　　年　　月　　日

（宛先）静岡市公営企業管理者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所

申請者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名

下記のとおり、中高層建築物等給水計画書を提出します。

記

１　設備場所

２　建築物の名称

３　建築物の形態　　　　　□専用住宅　　　　□併用住宅

　　　　　　　　　　　　　□集合住宅

　　　　　　　　　　　　　□事務所ビル、倉庫

　　　　　　　　　　　　　□店舗

　　　　　　　　　　　　　□その他（　　　　　　）

４　完成時期

５　添付書類

　　位置図・平面図・立体図・水理計算書・メーター取付場所及び配管図

****

　また、必要に応じて修繕等を速やかに行い、吸排気弁や使用者ごとに設置する逆流防止装置、減圧弁等の器具についても、適正に維持管理します。

を行います。

**給　水　計　画　概　要　書**

|  |  |
| --- | --- |
| 所　　有　　者 | 住所氏名 |
| 設　　計　　者 | 住所氏名 |
| 連　　絡　　先 | 住所　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　　）　　－氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡者　　　　　　　　　宛 |
| 指定給水装置工事事業者 |  | 担当者 |  | 連絡先 |  |
| 建造物の構造・階層 |  | 戸数 |  |
| 使用水量 | 日最大水量 |  | 時間最大水量 |  |
| 分岐配水管口径 | mm | 水圧測定 | 済・未 | 測定値 | MPa |
| 既存給水管 | 有（　　　mm ） ・ 無 | 希望給水管口径 | mm |
| 親メーター口径 | mm | 散水メーター | 有 ・ 無 |
| メータバイパスユニット | 有　（メーカー名　　　　　　　　　　）　・　　無 |
| 各戸メーター | 局　・　私設 | * 平型直読
 | 口径　　　　mm　　　　　　　個 |
| * リモート
 | 口径　　　　mm　　　　　　　個 |
| * 電子
 | 口径　　　　mm　　　　　　　個 |
| 集中検針盤メーカー | 　　　　製　・　形式（　　　　　　　　　　　） |
| ブースターポンプ | メーカー名 |  |
| 形式 | 　　Φ 　 ×　　ℓ/min　×　 m　×　 kw |
| 仕様 |  |
| 減圧式逆流防止器※内蔵型の場合記入不要 | メーカー名 |  |
| 形式 |  |
| 備考 |  |