様式第３号（第３条関係）

令和　　年　　月　　日

（宛先）下関市上下水道事業管理者

開発者

住　所

氏　名(自署)

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡先　　　（　　　）

開発行為における給水装置工事設計協議申請書

　下記のとおり開発行為における給水装置工事の設計をしましたので、下関市上下水道局開発行為における給水装置設計施工要領第３条の規定により、設計協議を申請します。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 工事場所 | 下関市　　　　　　　　　　　　　町　　　丁目　　　番　　　号 |
| 団地名 |  |
| 土地造成規模 | 造成面積　　　　　　　　　　㎡宅地面積　　　　　　　　　　㎡区 画 数　　　　　　　　　区画 | 宅地地盤高（海抜）最高　　　　＋　　　　　　　ｍ最低　　　　＋　　　　　　　ｍ |
| 設計水量（計画１日最大給水量） | 給水戸数によるもの　　　　　ℓ／戸　×　　　　戸＝　　　　　㎥給水人口によるもの　　　　　ℓ／人　×　　　　人＝　　　　　㎥ |
| 最小動水圧 | 測定日時　令和　　年　　月　　日　　曜日　　　時　　　分水圧　　　　ＭＰａ（水理計算上の最小動水圧　　　　　　ＭＰａ） |
| 分岐方法 | □Ｔ字管切込　□割Ｔ字　□サドル付分水栓　□既設接続　□チーズ切込 |
| 給水幹線詳細 | 管種（　　　　　）、口径（　　　　　㎜）、延長（　　　　　ｍ） |
| 見込管詳細 | 管種（　　　　　）、口径（　　　　　㎜）、区画（　　　　　戸） |
| 消火栓 | □有 | 型　式 | □右廻開□左廻開 | □補修弁付□補修弁なし | □単　口□双　口 |
| □無 |
| 記事 |  |
| ※給水装置の計画配管図（平面図・断面図）を添付すること。 |
| 令和　　年　　月　　日　上記の設計内容について、下記のとおり回答します。　なお、給水装置工事の申込みに当たっては、本書の写しを給水装置工事申込書兼承認申請書に添付してください。記　　回答内容　　□可　　□不可　（不可の理由）下関市上下水道事業管理者　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　上下水道局長　　　　　　　　印 |