貯水タンク容量計算書

標準給水量

様式1-8号

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用水量 | 種別 | 使用人員（面積） | 単位当り使用水量(日) | 一日平均使用水量 |
| 住　宅 | 戸×　人＝　人 | ℓ／日／人 | ℓ |
| その他補給水量 |  | ℓ |
| 合　　　　　計 | １日平均使用水量　Ｑ１ | ㎥ |
| 消火用水量 | 専用水槽 | ㎥ | 受水槽と共用のときの容量　Ｑ２ | ㎥ |
| 水槽の貯水容量 | 受水槽　　Ｑ３＝Ｑ１×（１/２～１）、Ｑ２＋Ｑ３≦Ｑ１　Ｑ３　　　　　Ｑ３＝（　　）×（　　）、（　　）＋（　　）≦（　　） | 縦　横　深×　×㎥ |
| 高置水槽　Ｑ４＝Ｑ１×（１/８～１/４）　Ｑ４　　　　　Ｑ４＝（　　）×（　　） | 縦　横　深×　×㎥ |
| 副受水槽 | ㎥ |
| 給　　水 | 配水管口径　　　　　　　　　　㎜　　　　　 １日平均使用時間　　　　　　時間配水管水圧　　　　　　　　　ＭＰａ 　　　　　　　　　　　　　 引込管口径　　　　　　　　　　㎜　 　　　　　　　標準給水量定水位弁口径　　　　　　　　　㎜　　　　　 定流量弁（有・無）　　　　㎥／時(ﾎﾞｰﾙﾀｯﾌﾟ) |
| 揚　　水 | 口　　径㎜ | 揚 水 量ℓ／分 | 揚 程ｍ | 電 動 機ｋｗ | 台　　数台 | 運転方法手動　　自動　　自動切替　　交互　　同時 |
| 備　　考 |

大きさ　Ａ４判 刷り色　黒