

様式第3号（第2条関係）

工 事 設 計 書

1 水道施設の概要

2 給水人口（戸数）

3 1日最大給水量及び1日平均給水量

4 水源

（1）供給を受ける水道の名称

（2）受水地点

（3）水質試験の結果

別紙水質検査成績書（写し）のとおり

（4）受水契約書等

5 水道施設の位置

6 水道施設の規模及び構造

（1）受水槽

ア 総容量 立方メートル

イ 有効容量 立方メートル

（縦 メートル× 横 メートル× 深さ メートル）

ウ 材質

エ 壁厚

上床 センチメートル

側壁 センチメートル

下床 センチメートル

(2) 揚水ポンプ

ア	揚程	メートル
イ	揚水量	立方メートル/分
ウ	口径	ミリメートル
エ	出力	キロワット
オ	台数	台 (内予備 台)

(3) 揚水管

管種	口径	(ミリメートル)	管長	(メートル)
----	----	----------	----	--------

(4) 消毒設備

ア	型式	
イ	性能 (吐出能力)	
ウ	台数	台

(5) 高置水槽

ア	総容量	立方メートル				
イ	有効容量	立方メートル				
	(縦	メートル×	横	メートル×	深さ	メートル)
ウ	材質及び形状					
エ	壁厚					
	上床	センチメートル				
	側壁	センチメートル				
	下床	センチメートル				

(6) 給水管

管種	口径	(ミリメートル)	管長	(メートル)
----	----	----------	----	--------

(7) その他詳細は別添図面のとおり

7 浄水方法

8 工事着手及び完了の予定年月日

工事着手予定日 年 月 日

工事完了予定日 年 月 日

9 その他の事項

(1) 主要な水利計算書

(2) 主要な構造計算書

(3) 主要な水道施設の施工方法の概要