

様式第2号の2（第2条関係）

工事設計書（浄水受水の場合）

- 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	m^3				
イ	有効容量	m^3	(縦	$m \times$	横	$m \times$ 深さ m)
ウ	材質					
エ	壁厚					
	上床	$c m,$	側壁	$c m,$	下床	$c m$

(2) 揚水ポンプ

ア	揚程	m			
イ	揚水量	$m^3/分$			
ウ	口径	m/m			
エ	出力	$k w$			
オ	台数	台 (内予備		台)	

(3) 揚水管

管種	口径 (m/m)	管長	(m)
----	--------------	----	---------

(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	m^3				
イ	有効容量	m^3	(縦	$m \times$	横	$m \times$ 深さ m)
ウ	材質及び形状					
エ	壁厚					
	上床	$c m,$	側壁	$c m,$	下床	$c m$

