

工 事 設 計 書

※専用水道確認申請書の必要書類一覧

1 建築物等概要

建物名称及び所在地：

建物構造及び棟数： 造 階建 棟

建物面積及び延床面積：

建物用途：

水の供給を受ける者の数： 人 [居住者； 人、 使用者； 人]

2 給水量

- (1) 1日最大給水量
- (2) 1日平均給水量
- (3) 使用割合（水源が単一でない場合）

3 水源の種別、取水地点（図面等添付）

- (1) 水源の種別
井水 ・ 伏流水 ・ 表流水 ・ 千葉県水 ・ その他（ ）
- (2) 水源の位置（取水地点）

4 水源の水量の概算及び水質試験の結果

- (1) 各水源の水量の概算
- (2) 水質試験の結果

5 水道施設の概要（図面等添付）

- (1) 取水施設
 - ア 取水方法
 - イ 取水量
 - ウ 取水地点
- (2) 貯水施設（原水槽）

材質：

有効容量： (縦： ×横： ×有効水深：)
- (3) 導水施設
 - ア 導水ポンプ

原動機出力：

揚程：

台数： 台（内予備： 台）
 - イ 導水管

(4) 浄水施設

ア 沈殿・ろ過設備

イ 消毒設備

消毒剤の種類：

注入方法：

注入能力：

台数： 台（内予備： 台）

薬液タンク容量： （縦： ×横： ×有効深さ： ）

(5) 送水施設

ア 送水ポンプ

原動機出力：

揚程：

台数： 台（内予備： 台）

イ 送水管

(6) 配水施設

ア 配水池（受水槽）及び高置水槽

材質：

有効容量： （縦： ×横： ×有効水深： ）

イ 配水管

管種：

ウ 配水ポンプ

原動機出力：

揚程：

台数： 台（内予備： 台）

6 水道施設の位置(図面等添付)

別添

7 浄水方法(工程図等添付)

別添

8 工事の着手及び完了の予定年月日

(1) 工事着手及び完了の予定

着手： 平成 年 月 日

完了： 平成 年 月 日

(2) 給水開始予定日

平成 年 月 日

9 水道技術管理者の設置計画

(1) 選任予定者の氏名・所属

(2) 資格要件（第三者に管理委託する場合を含む）