様式第1号（第２条関係）

専用水道布設工事設計確認申請書

　　　年　　　月　　　日

（宛先）橿原市長

　　　　　　　　　　　　　　　　　（申請者）住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 氏　名

　　　　　　　　　　　　　　　　 法人又は組合にあっては、主たる事務所の

所在地及び名称並びに代表者の氏名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話番号　　　（　　）

　水道法第３２条の規定による確認を受けたいので、専用水道布設工事計画について次のとおり申請します。

１．水道事務所の所在地

２．添付書類

（１）工事設計書（様式第２号）

（２）水の供給を受ける者の数を記載した書類（様式第３号）

（３）水の供給が行われる地域を記載した書類及び図面

（４）水道施設の位置を明らかにする地図

（５）水源及び浄水場の周辺の概況を明らかにする地図

（６）主要な水道施設の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図及び構造図

（７）導水管きょ並びに送水管並びに配水及び給水に使用する主要な導管の配置状況を明らかにする平面図及び縦断面図

（８）法人又は組合にあっては、登記事項証明書の写し

（裏）

添付書類について

（３）・地形図又は実測図面（１/10,000～１/25,000）

　　　・地域を赤で表示し、人口を表示

（４）・地形図又は実測図面（１/10,000～１/25,000）

・取水施設、貯水施設、導水施設、送水施設、貯水池、配水幹線及びポンプ場の主

要施設の配置を明示

（５）・地形図又は実測図面（１/1,000～１/5,000）

・取水源の位置及び種類を表示

（６）　・取水場、浄水場、配水場等の一般平面図（１/500～１/1,000）

　　　　・主要施設の水位高低図　縦１/100～１/200　横任意

　　　　・主要構造図の一般図　１/100～１/500

・主要構造図の構造詳細図　１/10～１/100

　〔寸法及び配筋状態（鉄筋径、ピッチ、本数及び鉄筋量）〕

　　　　※主要構造物とは、取水施設、浄水施設、配水施設、高架タンク等をいう。

（７）　・平面図　１/1,000～１/10,000

　　　　　・側転、管種、管径、延長、制水弁、汚泥弁、空気弁、減圧弁、消火栓、接合井、河川等横断及び付帯設備の位置を明示

　　　　・横断図面　縦　１/200～１/400　横　１/1,000～１/5,000

　　　　　側点間距離、追加距離、管中心高、管径、地盤高、静水位及び動水位（火災時及び平常時の導水勾配及び流量）を明示