

給水装置工事設計審査申込書

(宛先) 白 岡 市 長

申 込 者	現 住 所
	フリガナ
	氏 名

収 受	年 月 日 第 号			承認日及び承認年月日	工事検査
工事場所	白岡市				
工事の種別	給 水 方 法	計 画 一 日 最 大 使 用 水 量	メーター口径		
新設・移設 口変・改造 撤去・臨時	1. 直結式 2. 受水槽方式 3. 直結、受水槽併用式	m ³	mm		
道路の種別	国道 ・ 県道 ・ 市道 ・ 私道		t=	{ 舗装道 ・ 砂利道 車道 ・ 歩道 }	
占用	国・県・市・他 ()		許可年月日 及び許可番号	第 年 月 日 号	

給水装置工事について、下記のとおり調査・設計したので審査願います。

指定給水装置工事事業者（指定番号 第 号）

分岐からメーター取付けまでの使用資材					主任技術者氏名及び登録番号	
名 称	形状寸法	数量	規格・仕様	製造元	第 号 TEL	
					分岐管及び管種	配水管 mm
						給水連合管 mm
					布 設 方 法	開削・貫孔・その他 ()
					1 竣工図の提出について ・ 工事完了後7日以内に竣工図を提出すること。 ・ 写真を必ず添付すること。 (分岐からメーターまで) 2 道路掘削許可証について ・ 市道を掘削する必要がある場合、白岡市道路課に道路法第24条申請をすること。 ・ 土地区画整理地内については、舗装本復旧後、図面及び写真を提出すること。 3 その他 ・ 給水管の埋め戻しについては、管上30cmまでは山砂もしくは川砂で行うこと。 ・ サドル分水栓は防食フィルム等で保護すること。 ・ 鋳鉄管から分岐させる場合はコアを挿入すること。 ・ 既設給水管を再利用する場合、取水不良等について事前に確認し、不良と思われる場合は水道課に必ず相談すること。	
					※ 給水装置工事の立会いは、必ず2日前までに水道課に連絡すること。 ※ この申込書および平面図・立面図については、 正副2部 を提出すること。	