

令和 5 年 4 月 3 日

申請先 大阪広域水道企業団
企業長 様

申請者 住所 大阪府泉南郡熊取町希望が丘二丁目15番4号

氏名 熊取 花子
(電話 072-452-0357)

給水装置工事施行申込書 給水装置工事設計審査申請書 給水装置工事施行許可申請書

大阪広域水道企業団水道事業給水条例・熊取水道事業に係る大阪広域水道企業団水道事業給水条例施行規程に基づき、給水装置工事に係る給水装置工事施行申込書・給水装置工事設計審査申請書及び給水装置工事施行許可申請書を提出します。

給水装置工事施行場所	地番表示	熊取町 希望が丘二丁目218番地96		
	住居表示	熊取町 希望が丘二丁目15番4号		
指定給水装置工事事業者	事業者名	○○○水道設備		電話番号 (072)452-0357
				指定番号 大阪企第○○○号
給水装置工事主任技術者名	熊取 太郎		主任技術者交付番号	第○○○○○号
工事種別	新設・改造(改築・増築)・修繕・撤去			
給水方式	直結直圧・貯水槽(容量 m ³)・3階4階直結直圧・直結増圧			
給水装置の種類	専用栓・工事用栓・臨時栓・給水引込管のみ・貯水槽下流・私設消火栓			
メーター口径	φ 20 mm × 1 箇所	φ mm × 箇所	φ mm × 箇所	
給水栓数	9 栓			
給水管材料(本管分岐～止水栓)	φ 20 mm	PP2・HIVP・HPPE・DCIP	(引込工事がある場合のみ記入)	
道路掘削工事について	無・有	必要許可種別	占有許可・埋設承諾(私道)・その他()	
竣工予定日	令和 5 年 6 月 15 日 竣工予定			
※既設給水装置について	無・有	※既設給水管材料(本管分岐～止水栓)	φ 13 mm	PP2・HIVP・HPPE・DCIP
※既設メーター口径	φ 13 mm × 1 箇所	φ mm × 箇所	φ mm × 箇所	

遵守事項

- メーターの上に検針及び取替を害するような物を置いたり、工作物を設けたりしません。もし、工作物を設置する場合は、自費でメーター位置替え工事をいたします。
- この給水装置の維持管理については、自費で責任をもって対処します。
- 将来、この給水管の老朽化又は出水不良等により配管替えを必要とする場合は、自費で対応します。
- 給水装置の改造等を行う場合には、軽微な変更の場合を除いて、給水装置工事申し込みをします。
- この給水装置を第三者に譲渡する場合は、継承人に対して一切の権利義務を継承します。
- 私は、今般給水装置工事を行うにあたり、水道事業給水条例第23条に規定する給水装置の善良な管理及び上記事項を遵守し、貴水道事業に一切ご迷惑をかけません。
- この工事に関して利害関係人その他の者から異議があった場合、全て工事申請者の責任において解決します。

注意事項 太枠内のみ記入すること。また、※印は、既設給水管等が不明であれば、申請書提出時に窓口で確認して記入すること。用紙はA3版に印刷すること。

申請日	窓口で、申請書提出時に記入(担当職員が内容確認後)□
申請者	・住所 申請者の申請時点の住所を記入 ・氏名 申請者の氏名を記入 ※法人の場合は、社名・代表者名 連絡先 電話番号を記入
給水装置工事施行場所	・地番表示 施行場所の地番を記入 ・住居表示 施行場所の住居表示を記入 ※新設工事等において住居表示が未定の場合は、記入不要
工事種別	該当する工事種別に○印を記入 ・新設 新たに給水装置を設置する工事 ※建替え工事による止水栓から宅内側の給水装置を全て更新する場合も含む ・改築 既設給水装置の一部を改造する工事 ・増築 既設給水装置に給水栓等を追加する工事 ・修繕 給水装置の破損箇所を原形に修復する工事 ・撤去 給水装置を撤去する工事
給水方式	該当する給水方式に○印を記入 ・直結直圧 配水管の供給能力(水量・水圧)の範囲内で給水する方式 ・貯水槽 配水管から一旦貯水槽に受水し、この貯水槽から給水する方式 ・3階4階直結直圧 配水管の供給能力(水量・水圧)の範囲内で3階4階に給水する方式 ※別途、事前協議が必要 ・直結増圧 配水管の供給能力(水圧)を増幅させて給水する方式 ※1階部分を直結直圧、2階3階部分を貯水槽にて給水する等、複数の給水方式を併用する場合は、該当する項目全てに○印を記入
給水装置の種類	該当する給水装置の種類に○印を記入 ・専用栓 下記に該当しないもの。 ※1戸または1箇所専用するもの等。(戸建住宅、集合住宅、貯水槽上流側等も含む) ・工事用栓 給水装置工事の際に工事用として加入金を納付後使用するもの ・臨時栓 仮事務所、工事用などに一時的に加入金を納付せずに使用するもの ・給水引込管のみ 配水管の分岐から一次止水栓までのもの。 ※当該申請において、メーターの設置や、給水栓設置等の工事を行わない。 ・貯水槽下流 貯水槽から下流側のもの。 ・私設消火栓 消防用に使用するもの
メーター口径	当該給水装置工事において、設置予定のメーター全ての口径・個数を記入 記入例 ・戸建て住宅等 φ 20mm×1箇所 ・集合住宅等 φ 40mm×1箇所 φ 20mm×4箇所 ※φ 50mm以上は、私設メーターであるが、記入必要
給水栓数	給水栓の総数を記入 注意事項 ・散水栓は含まない ・給湯設備も総数に含める ※戸建住宅において給水装置工事設計施工指針P12を超える給水栓数となる場合は、別途水理計算書または、誓約書が必要。
給水管材料	引込工事がある場合に口径・材質を記入
道路掘削工事について	道路掘削の無・有を記入 必要許可種別 ・占有許可 国道・府道・町道および法定外公共物(町有道路・里道・水路)を掘削する場合 ・埋設承諾(私道) 個人所有の土地であって道路形状となっている場合。(埋設承諾書) 個人所有の土地であって道路形状になっていない場合。(土地通過承諾書) ・その他 上記に該当しない場合
竣工予定日	給水装置工事の竣工予定日を記入 ※竣工予定日を過ぎても竣工届の提出が無い場合、担当職員から工事の進捗状況について調査・確認を行う
既設給水装置について 既設メーター口径	既設給水管等が不明であれば、申請書提出時に窓口で確認して記入すること。

