

八尾水道センター様式集

様式分類	名称	様式名	提出用途	
企業団統一様式	様式	給水装置工事申込書	様式第1号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置工事（設計・竣工）図面	様式第2-1号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置工事（設計・竣工）図面	様式第2-2号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		誓約書（臨時栓）	様式第3号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		誓約書（用途指定）	様式第4号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		誓約書（引込管）	様式第5号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		寄附採納願	様式第6号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		土地掘削占用承諾書（採納用）	様式第7号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		元付型浄水器等の設置に関する誓約書	様式第8号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		水道直結式スプリンクラー設置誓約書	様式第9号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		直結直圧式・増圧式維持管理誓約書	様式第10号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置工事完了届及び検査申請書	様式第12号	<input type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置主任技術者が行う自主検査	様式第13-1号	<input type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		貯水槽点検調査表	様式第13-2号	<input type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置工事申込取消願	様式第15号	<input type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		事前協議申込書	様式第17号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
八尾水道センター様式	別冊様式	開閉栓届	別冊様式第1号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		新設給水装置竣工登録データ	別冊様式第2号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		水理計算書	別冊様式第3号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		貯水槽管理人届	別冊様式第4号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		直結増圧式給水装置管理人等選任届	別冊様式第5号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		既設給水設備調査報告書	別冊様式第6号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		既設給水装置の加入金権利配分内訳書	別冊様式第7号	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置工事竣工検査提出写真	別冊様式第8号	<input type="checkbox"/> 申請 <input checked="" type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他
		給水装置所有者変更届	別冊様式第9号	<input type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
		給水管の撤去について（休止）	別冊様式第10号	<input type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他
	支出証書（乙）	別冊様式第11号	<input type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input checked="" type="checkbox"/> その他	
要領	副申書（依頼）	第1号様式・府道用他	<input checked="" type="checkbox"/> 申請 <input type="checkbox"/> 検査 <input type="checkbox"/> その他	

給水装置工事申請申込み時の必要書類（工種別）

（令和7年4月1日改定）

工種			内容	図面の特徴	【様式第1号】給水装置工事申込書	【様式第2-1号】給水装置工事（設計・竣工）図面	【様式第2-2号】給水装置工事（設計・竣工）図面	【添付書類】建築確認済証（写）表紙、第二面	【様式第3号】誓約書（臨時栓）	【様式第4号】誓約書（用途指定）	【様式第5号】誓約書（引込管）	【別冊様式第3号】水理計算書	【別冊様式第4号】貯水槽管理人届	【別冊様式第7号】既設給水装置の加入金権利配分内訳書（押印必要）	【別冊様式第2号】新設給水装置竣工登録シート	【別冊様式第1号】開閉栓届	【別冊様式第1号】開閉栓届（※水栓番号廃止時、押印必要）	【別冊様式第11号】支出証書（乙）（押印必要）	【添付書類】位置図（※A4サイズ）	【様式第9号】水道直結式スプリンクラー設置誓約書	【様式第17号】事前協議申込書	【様式第10号】直結直圧式・増圧式維持管理誓約書	【別冊様式第5号】直結増圧式給水装置管理人等選任届	【別冊様式第6号】既設給水設備調査報告書	【様式第6号】寄附採納願	【様式第7号】土地掘削占用承諾書（採納用）	【別冊様式第10号】給水管の撤去について（休止）	（第1号様式・併用他）副申請書（依頼）				
A	新設	1	内部申請	内部配管	●	●	●	●				△	△		●					△	△	△	△	△					△			
		2	用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●			●						●														△		
		3	竣工後用途変更（臨時開栓）	1栓	●	●	●		●			△				●	●			●												
	臨時給水継続工事	3	内部申請	内部配管	●	●	●	●					△	△		●					△	△	△	△	△							
		4	布設先行継続工事	内部配管	●	●	●	●					△	△		●					△	△	△	△	△							
	既得先行継続工事	5	内部申請	内部配管	●	●	●	●					△	△		●					△	△	△	△	△							
		6	用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●			●						●																
7		竣工後用途変更（臨時開栓）	1栓	●	●	●		●				△			●	●			●													
B	改良	同口径改良工事	1	内部申請	内部配管	●	●	●	●				△	△							△	△	△	△	△					△		
			2	用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●			●																					△
			3	竣工後用途変更（臨時開栓）	1栓（分岐替等）	●	●	●		●				△			●	●	△		●	△	△	△	△	△					△	
	口径変更改良工事	4	内部申請	内部配管	●	●	●	●					△	△							△	△	△	△	△					△		
		5	用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●			●																					△	
		6	竣工後用途変更（臨時開栓）	1栓	●	●	●		●				△			●	●	△		●	△	△	△	△	△					△		
	改良工事に伴う布設先行継続工事	7	内部申請	内部配管	●	●	●	●					△	△							△	△	△	△	△							
		8	用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●			●																						
	改良工事に伴う布設先行工事	9	竣工後用途変更（臨時開栓）	1栓	●	●	●		●				△			●	●			●		△	△	△	△	△						
		10	布設先行	P栓止	●	●	●					●	△								△	△	△	△	△							
C	臨時	1	臨時用（検査時より開栓）	1栓	●	●	●		●			△			●	●				△	△	△	△	△					△			
		2	布設先行継続工事	1栓	●	●	●		●							●	●				△	△	△	△	△							
D	布設	布設	1	本管布設	道路への本管布設	●	●	●																		△	△		△			
DD	引込管	1	布設先行工事	P栓止	●	●	●				●	△								△	△	△	△	△					△			
		1	既得先行工事（加入金権利付）	P栓止	●	●	●					●	△		●						△	△	△	△	△					△		
E	撤去	1	撤去	撤去	●	●	●											●											△			
		2	改良工事に伴う布設先行撤去工事	改良工事に伴う布設先行撤去	●	●	●																							△		
		3	臨時給水撤去工事	臨時給水撤去	●	●	●										●		●											△		
		4	布設先行撤去工事	布設先行撤去	●	●	●																							△		
用途変更（臨時用開栓）								●							●	●			●													

※条件により、左記に該当する書類以外の提出が必要となる場合があります。

工種	内容	図面の特徴	〔様式第12号〕	〔様式第13-1号〕	〔様式第2-1号〕	〔様式第2-2号〕	〔添付書類〕	〔別冊様式第2号〕	〔別冊様式第1号〕	〔別冊様式第1号〕	〔別冊様式第1号〕	〔別冊様式第8号〕	〔別冊様式第15号〕	〔様式第13-2号〕		
			給水装置工事完了届及び検査申請書	給水装置主任技術者が行う自主検査	給水装置工事（設計・竣工）図面2部	給水装置工事図面（設計・竣工）2部	工事許可控え	新設給水装置竣工登録データ	開栓届（位置図添付・集金先記入）	閉栓届（位置図添付・集金先記入）	廃止届（開閉栓届様式を使用）	給水装置工事竣工検査提出写真	貯水槽管理人届	貯水槽点検調査表		
A 新設	新設	1 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●	●		●	△	△		
		2 用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●	●	●	●	●		●				
		3 竣工後用途変更	1栓	●	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)					
	臨時給水継続工事	3 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●	●	●			△	△	
		4 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●	●	●			△	△	
	F継続工事	5 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●	●	●			△	△	
		6 用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●	●	●	●	●	●					
7 竣工後用途変更		1栓	●	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)						
B 改良	同口径改良工事	1 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●		●	△	△	△	△	△	
		2 用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●	●	●		●	△	△	△			
		3 竣工後用途変更	1栓（分岐替等）	●	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)	△	△	△		
	口径変更改良工事	4 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●		●	△	△	△	△	△
		5 用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●	●	●	●		●	△	△	△		
		6 竣工後用途変更	1栓	●	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)	△	△	△		
	改良工事に伴う布設先行継続工事	7 内部申請	内部配管	●	●	●	●	●	●		●			△	△	
		8 用途指定	散水用等（1栓程度）	●	●	●	●	●	●		●					
		9 竣工後用途変更	1栓	●	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)					
	改良工事に伴う布設先行工事	10 布設先行	P栓止	●	●	●	●	●			△	△	●			
C 臨時	臨時	1 臨時用（検査時より開栓）	1栓	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)			●			
	布設先行継続工事	3 臨時用（検査時より開栓）	1栓	●	●	●	●	●	(※1)	(※1)						
D 布設	布設	1 本管布設	道路への本管布設	●	●	●	●	●					●			
DD 引込管	布設先行工事	1 布設先行	P栓止	●	●	●	●	●					●			
	既得先行工事（加入金権利付）	1 既得先行	P栓止	●	●	●	●	●					●			
E 撤去	撤去	1 撤去	撤去	●		●	●	●			△	●	△			
	改良工事に伴う布設先行撤去工事	2 改良工事に伴う布設先行撤去	改良工事に伴う布設先行撤去	●		●	●	●				●	●			
	臨時給水撤去工事	3 臨時給水撤去	臨時給水撤去	●		●	●	●			●	●				
	布設先行撤去工事	4 布設先行撤去	布設先行撤去	●		●	●	●				●				

（凡例：●=必須の書類、△=該当する場合は必要）

※1 給水装置工事の申し込み時に提出している場合は、その旨を検査受付担当者に連絡願います。

※2 条件により、上記以外の書類が必要となる場合があります。

(様式第1号)

※企業団使用欄

決 裁					使用者番号	水栓番号
所長						
					整理番号	

給水装置工事申込書

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

年 月 日

大阪広域水道企業団水道事業給水条例第10条第1項により、給水装置工事を次のとおり申し込みます。
 本申込書の提出に当たり、大阪広域水道企業団水道事業給水条例、同施行規程及び下記の誓約事項を遵守するとともに、
 本工事に関する第三者からの異議申し立てについては、当方で責任をもって解決します。
 また、給水装置工事を行うに当たり、工事に必要な一切の権限を下記の指定給水装置工事事業者に委任します。
 なお、加入金・手数料等を納期限までに納付しなかったときは、申込みが取り消される事を了承します。

申込者 (委任者) 住 所 _____

氏名又は名称
 代表者の氏名 _____

電 話 番 号 _____

工事場所 (設置場所) _____

備 考 当該申込みにおいて記入された個人に関する情報について、給水装置工事の施工に伴う事務のほか、水道事業の運営に係る事務の目的に利用することを承諾します。

誓約事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 緊急やむを得ない場合の給水制限、断水及び濁り水等により損害が生じても、大阪広域水道企業団に対し損害を請求しません。 2. 加入金・手数料等について、大阪広域水道企業団水道事業給水条例の定めに従い納付します。 3. メーターの設置場所周辺は、メーターの検針、取替又は修繕に支障のないよう管理します。もし支障が生じた場合には、メーター位置の変更等、自費で必要な対応を行います。 4. 借用したメーターを亡失又は毀損した場合は、その損害を賠償します。 5. 配水管から分岐した本給水装置は私の所有物ですので、私が責任をもって維持管理します。 6. 本給水装置の老朽化等による錆水又は通水障害により配管替えを必要とする場合は、自費で対応します。 7. 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、すべて工事申込者の責任において解決します。 8. 本給水装置を第三者に譲渡する場合は、譲受人に対して一切の権利義務を承継します。
------	---

委任代理人	指定給水装置工事事業者 指定第 _____ 号
	住 所 _____
	氏名又は名称 代表者の氏名 _____
	主任技術者交付番号 第 _____ 号
	氏 名 _____
上記の誓約事項及び提出書類は全て申込者に説明しています。	

工種	A 新 設 B 改 良 C 臨 時 栓
	D 給水主管 DD 引 込 管 E 撤 去
	F 修 繕

※企業団使用欄

給水方式	<input type="checkbox"/> 直結直圧式 <input type="checkbox"/> 3~5階直結直圧式
	<input type="checkbox"/> 直結増圧式 <input type="checkbox"/> 貯水槽式
メーター口径	<input type="checkbox"/> φ13mm <input type="checkbox"/> φ20mm <input type="checkbox"/> φ25mm <input type="checkbox"/> φ30mm <input type="checkbox"/> φ40mm <input type="checkbox"/> φ50mm <input type="checkbox"/> φ mm

(様式第2-1号)

給水装置工事（設計・竣工）図面

当該給水装置の構造及び材質は、水道法施行令第6条及び国土交通省令で定める技術細目に適合しています。

水栓番号			
使用者番号			
工事場所			
指定給水装置 工事事業者			
主任技術者			
図面の種類			
縮 尺	/	図 番	/

位置図	N +
-----	--------

※様式第2号に位置図を記載しない場合は、別途位置図を添付すること。

方 位	
-----	--

(様式第2-2号)

給水装置工事（設計・竣工）図面

方 位

当該給水装置の構造及び材質は、水道法施行令第6条及び国土交通省令で定める技術細目に適合しています。

水栓番号	使用者番号	工事場所	指定給水装置工事事業者	主任技術者	図面の種類	縮尺	図番
						/	/

(様式第3号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

誓約書 (臨時栓)

この度、下記の場所にて、臨時栓工事の申込みをするにあたり、下記の事項を条件とすることを誓約します。

給水装置工事場所

誓約事項

- この給水装置は臨時栓用以外の目的には使用しません。
- メーターは工事場所以外での使用はいたしません。
- 本給水装置が不要になった場合は速やかに給水装置工事申込書を提出し、撤去いたします。
- 本給水装置を引続き内部申請で使用する場合は、建築確認済証の交付を受けた後、必ず工事着手前に大阪広域水道企業団の指定給水装置工事事業者を通じて給水装置工事を申込みし、承認を得ます。
- この給水装置を第三者に譲渡する場合は、承継者に誓約事項を遵守させます。

(様式第4号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

誓約書 (用途指定)

この度、給水装置工事の許可を受けるにあたり、次の事項を条件とすることを誓約します。この給水装置を第三者に譲渡する場合は、承継者に誓約事項を遵守させます。また、誓約事項に違反したときは、直ちに給水を停止されても一切異議を申立てしません。

給水装置工事場所

誓約事項

・用途指定

散水用 駐車場用 畑用 その他 ()

上記以外の用途には、使用しません。

・既設管使用

この給水装置の維持管理については責任をもって管理し、腐食漏れ、出水不良、その他補修の必要が生じたときは、自費をもって施工します。また、当該給水装置が不相当と指摘されたときは、直ちに切断し、その他必要な措置をします。

・出水不良

この給水装置に出水不良の問題が生じた場合は、大阪広域水道企業団に対して異議申立てをしないことは勿論、大阪広域水道企業団の指定給水装置工事事業者を通じ、自費をもって改良工事等適切な措置をします。

・給水用具

この給水装置工事で使用した給水用具を起因として、将来水質異常等の問題が生じた場合は、大阪広域水道企業団に対して異議申立てをしないことは勿論、大阪広域水道企業団の指定給水装置工事事業者を通じ、自費をもって撤去等の適切な改良工事を行います。

(様式第5号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

誓約書 (引込管)

この度、下記の場所にて、引込管工事の申し込みをするにあたり、下記の事項を条件とすることを誓約します。

給水装置工事場所

記

1. 引込給水管の口径は _____ mm管とします。
2. 給水管の埋設深度は道路管理者の指示に従います。
3. 埋設管の位置表示については、大阪広域水道企業団の指示する方法で明示します。
4. 給水管の引込み位置がメーター設置位置と横振り配管となる場合又は口径変更が生じた場合は、引込給水管の布設替を行います。
5. 引込給水管が不要となった場合は、自費をもって速やかに撤去します。
6. この引込給水管を使用して給水装置工事を行う場合は、必ず工事着手前に大阪広域水道企業団の指定給水装置工事事業者を通じて給水装置工事の申込みを提出し、承認を得ます。
7. この引込給水管は、当方が責任をもって維持管理するものとし、出水不良、漏水、盗水等の事故が生じたときは自費をもって修繕等の適切な措置を行います。
また、第三者に損害が生じた場合も含め当方で措置し、大阪広域水道企業団には一切迷惑をかけません。
8. この給水装置を第三者に譲渡する場合は、承継者に誓約事項を遵守させます。

(様式第6号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

(寄付採納申込者)

住 所

氏名又は名称

代表者の氏名

寄 附 採 納 願

私が所有する給水主管について、下記のとおり大阪広域水道企業団に無償で寄附します。

記

1. 給水主管の所在・地番

2. 給水主管の明細

別添、給水装置工事図面のとおり

3. 指定給水装置工事事業者

(様式第7号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

承諾人（権利人）

住 所 _____

氏名又は名称
代表者の氏名 _____

土地掘削占有承諾書（採納用）

私が所有する土地を掘削・占用し、水道管（給水主管）を埋設することについて次のとおり承諾します。なお、当該土地において、権利人の変更があった場合は、本承諾書に基づく土地使用事実について譲受人に承継します。

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1. 所 在 ・ 地 番 | _____ |
| 2. 掘 削 ・ 占 用 の 目 的 | 水道管（給水主管）の埋設及び漏水修理等維持管理 |
| 3. 掘 削 ・ 占 用 （ 土 地 使 用 ） 料 | 無 償 |
| 4. 掘 削 ・ 占 用 （ 土 地 使 用 ） 期 間 | 水 道 管 （ 給 水 主 管 ） が 存 続 す る 期 間 |
| 5. 添 付 書 類 | 公 函 及 び 登 記 事 項 要 約 書 |

(様式第8号)

年 月 日

元付け型

浄水器
活水器
軟水器

 の設置に関する誓約書

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所 _____

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称
代表者の氏名 _____

水道メーターの下流（給水管の主管部）に元付けする浄水器・活水器・軟水器（以下「浄水器等」という。）の設置に当たっては、当該浄水器等の特性、水質への影響、維持管理等について理解し、下記の事項を条件とすることを誓約します。

記

建 物 所 在 地 : _____ 製 品 名 : _____

型 式 又 は 略 号 : _____ 製 造 メーカー : _____

1. 浄水器等を通過した水の水質管理については、工事申込者（給水装置所有者）が責任を負います。
2. 浄水器等は十分な注意をもって適正な維持管理を行います。
3. 浄水器等の設置に起因して漏水、水圧低下、出水不良等の問題が生じた場合、異議申立てをせず、工事申込者（給水装置所有者）の責任で解決します。
4. 断水工事等（濁り水等）で浄水器等に問題が生じた場合は、異議申立てをしません。
5. 浄水器等を第三者に譲渡する場合は、この誓約書を譲受人に承継します。

(様式第9号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

水道直結式スプリンクラー設置誓約書

この度、給水装置工事の許可を受けるにあたり、下記の誓約事項について遵守します。

1. 設置場所

2. 建築物名称

誓約事項

- 水道直結式のスプリンクラーは、断水又は水圧低下が発生した場合に、正常な効果が得られない旨を給水装置使用者に確実に了知させます。
- 災害その他正当な理由によって、一時的な断水や水圧低下等により水道直結式スプリンクラー設備の性能が十分発揮されない状況が生じても大阪広域水道企業団に対して一切異議を申立てません。
- 水道直結式スプリンクラー設備の火災時以外における作動又は火災時の非作動に係る影響に関する責任については、大阪広域水道企業団に対して一切異議を申立てません。
- 上記の誓約事項に違反し、給水装置の是正工事が生じた場合、大阪広域水道企業団の指示に従い自費により適切な措置を行います。
- この給水装置を第三者に譲渡する場合は、承継者に誓約事項を遵守させます。

(様式第10号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

直結直圧式・増圧式維持管理誓約書

上記の給水方式をするにあたり、次の事項を確認し、了解いたします。

1. 水道使用者への周知

次の事項について、水道使用者等に周知するとともに、大阪広域水道企業団に苦情等を申し立ていたしません。

- (1) 貯水槽のような貯留機能が無いため、水道管工事や水道メーターの取替等の際は水の使用ができないこと。
- (2) 停電・故障、制限給水時、事故時、水道施設の工事等による水圧の低下に伴う、上層階での断水や出水不良が発生した場合、共用の直圧給水栓を使用すること。

2. 断水時の対応

配水管の工事および緊急の断水時には、大阪広域水道企業団に協力いたしますとともに、大阪広域水道企業団水道事業給水条例を順守いたします。

3. 水道メーターの管理及び検針・取替への協力

水道メーター適正に管理するとともに、検針・取替業務に支障がないよう、大阪広域水道企業団に協力します。

4. 維持管理

給水装置を適正に保つため、専門知識をもった関係者により毎年1回以上の定期点検を実施するとともに、必要な修繕等を行い管理します。

5. 既設配管を使用する場合

水圧の変動により、設備や器具等の老朽化した部分での漏水事故や水撃圧による振動、ガタツキ音、水量及び水質等の支障が発生したときは、当方にて適切に処理し、大阪広域水道企業団に一切の異議申し立ていたしません。

6. 苦情等の処理

給水装置に起因するその他の苦情等については、当方の責任において適切に処理いたします。

7. 損害の補償

給水装置に起因して、逆流、水質汚染、漏水や異常な水圧変動が発生した場合は当方において問題解決を行うとともに、大阪広域水道企業団もしくはその他の使用者等に損害を与えた場合は、責任をもって補償いたします。

8. 所有者および管理者の変更等

所有者および管理者に変更があったときは、この誓約書の内容を継承いたします。

(様式第12号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所 _____

(指定給水装置工事事業者)

氏名又は名称
代表者の氏名 _____

(給水装置工事主任技術者)

氏 名 _____

給水装置工事完了届及び検査申請書

下記のとおり給水装置工事を完了しましたので届出します。

記

1. 整理番号 _____

2. 申 込 者 _____

3. 工事場所 _____

4. 完 了 日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 (自主検査日を記入すること)

5. 工事検査希望日 _____ 令和 _____ 年 _____ 月 _____ 日 午前・午後

6. メーター出庫 _____ 有・無

7. 臨時給水開栓 _____ 有・無

(様式第13-1号)

給水装置工事主任技術者が行う自主検査表

給水装置工事が完成した時は、工事完了届を提出する前に、この表により検査を行い、工事完了届とともに提出しなければならない。

水道法第25条の4第3項

給水装置工事主任技術者は次に掲げる職務を誠実に行わなければならない。

1. 給水装置工事に関する技術上の管理
2. 給水装置工事に従事する者の技術上の指導監督
3. 給水装置工事に係る給水装置の構造及び材質が第16条の規定に基づく政令で定める基準に適合していることの確認
4. その他国土交通省令で定める職務

第25条の4第4項

給水装置工事に従事する者は、給水装置工事主任技術者がその職務として行う指導に従わなければならない。

書類検査

検査項目	検査の内容	適合○
位置図	工事箇所が確認できるよう、道路及び主要な建物等が記入されていること	
平面図 及び その他図面	方位が記入されていること	
	建物の位置、構造がわかりやすく記入されていること	
	道路種別など付近の状況が分かりやすいこと	
	隣接家屋の境界が記入されていること	
	平面図と立面図が整合していること	
	各部分の材料・口径及び延長が記入されていること	
	給水管及び給水用具は、性能基準適合品が使用されていること 構造・材質基準に適合した適切な施工方法がとられていること	

現地検査

検査項目	検査の内容	適合○	
屋外の検査	分岐部	・オフセットが正確に測定し明記されていること	
	メーター 及び メーター用止水栓	・メーターは所定の位置に設置され、逆付け、片寄りがなく、水平に取り付けられていること	
		・メーターの検針・取替が容易で、支障がないこと	
		・止水栓は操作、逆付け、傾きがないこと	
		・止水栓は全開状態であるか	
		・メーター等に異物の詰まり等はないか	
	埋設深さ	・土被り等の所定の埋設深さが確保されていること	
	管延長	・竣工図面と整合すること	
各ボックス類	・沈下、傾きがないこと。設置基準に適合すること ・衛生的で損傷、凍結のおそれがない場所であること		
止水栓等	・スピンドルの位置がボックスの中心にあること		
配管	配管	・延長、給水用具等の位置が竣工図面と整合すること	
		・配管の口径、経路、構造等が適切であること	
		・水の汚染、破壊、浸食、凍結等を防止するための適切な措置がなされていること	
		・クロスコネクションがなされていないこと	
		・配水管の水圧に影響を及ぼすおそれのあるポンプ等の機器に直接連結されていないこと	
・ストレーナー等に異物等による目詰まりはないか			
接合	・適切な接合が行われていること		
管種	・性能基準適合品の使用を確認すること		
給水用具	給水用具	・性能基準適合品の使用及び栓数を確認すること	
	接続	・適切な接合が行われていること	
貯水槽	吐水口空間の測定	・吐水口と越流面との位置関係の確認を行うこと	
機能検査		・通水した後、各給水用具からそれぞれ放流し、メーター経由の確認及び給水用具の吐水量、動作状態について確認すること	
耐圧試験		・一定の水圧による耐圧試験で、漏水及び抜けその他の異常がないことを確認すること	
水質の確認		・臭気、味、色、濁り等は目視により異常がないことを確認し、また残留塩素についても確認すること	
自主点検日	工事場所	申込者	給水装置工事主任技術者
年 月 日			

貯水槽点検調査表

現 地 検 査

検査項目	検 査 の 内 容	適合○	
水槽周囲の状態	ゴミ、汚物などが置かれていない		
	溜まり水、湧き水などがない		
	保守点検に必要な空間がある		
水槽本体の状態	亀裂、漏水箇所がない		
	架台に固定されている		
	タラップを設けている		
水槽上部の状態	上部に機器など汚染する設備がない		
水槽内部の状態	汚泥、赤錆などの沈殿物がない		
	当該設備以外の配管施設がない		
	浮遊物がない		
マンホールの状態	密閉型で施錠している		
	マンホール面が100mm以上高くなっている		
越流管の状態	吐水口と越流面及び側壁との距離が規定値以上ある		
	越流管の口径は適正である		
	管端部の防虫網は正常である		
	排水口空間が適正である		
通気管の状態 (有効容量2 m ³ 以上の場合)	管端部の防虫網は正常である		
排水管の状態	排水管の口径は適正である		
	排水口空間が適正である		
給水管等の状態	当該設備以外の配管施設が直接連結していない		
	汚染の恐れがある施設の中を貫通していない		
	凍結、腐食などの有効な防護をしている		
ボールタップの状態	マンホール付近に設置している		
	波打ち防止板を設ける等適切な措置をしている		
	ストレーナが設置している		
	止水状態が正常である		
	流入管の長さ及び真空破壊装置の取り付け位置は正常である		
警報装置の状態	表示ランプの位置が正常である		
	減水、満水警報装置の作動は正常である		
水質検査	貯水槽以降の給水栓における臭気、味、色、濁り、残留塩素に異常がない		
緊急連絡先	緊急連絡先標示板が設置している		
自主点検日	工事場所	申込者	給水装置工事主任技術者
年 月 日			

(様式第15号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所 _____

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称
代表者の氏名 _____

住 所 _____

(指定給水装置工事事業者)

氏名又は名称
代表者の氏名 _____

給水装置工事申込取消願

____年 ____月 ____日付、整理番号 _____ 号にて、申込みました給水装置工事を
下記の理由により取消し願います。

記

1. 工事場所 _____

2. 取消理由

(様式第17号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長 様

住 所

(申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

事前協議申込書

下記の給水装置工事を行いたいので、事前協議を申込みます。

記

1. 協議場所
住所

建築物

新築

・

既築

建物階数

地上

階

・

地下

階

給水用途

住宅

戸

事務所

戸

店舗

戸

その他 (

)

2. 給水方式

直結直圧式

直結増圧式

貯水槽式

3. 設計水圧

Mpa (

kg/cm²)

4. 添付書類

(1) 誓約書

(2) 位置図

(3) 給水装置配置図

(4) 立面図

(5) 水理計算書

開閉栓届

(別冊様式第1号)

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長

(電話・来局・現場)

年 月 日 申込

次のとおりお届けします。

届出内容 (該当項目を☑チェックする)		水 栓 番 号		受付者	
<input type="checkbox"/> 一般給水開始 () <input type="checkbox"/> 一般給水中止 <input type="checkbox"/> 臨時給水開始 <input type="checkbox"/> 臨時給水中止 <input type="checkbox"/> 口径変更 <input type="checkbox"/> 給水廃止 ※ <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 職権閉栓		フリガナ			
		使用 者		※ 電話	
		(所有者)			
		水 道			
		使用 場 所			
開始月日	年 月 日	集 金 先			
		住 所			
中止月日	年 月 日	届 出 者	住 所		
			フリガナ		
精算月日	年 月 日	氏 名	電話		
実施日	年 月 日	取付・撤去	取 扱 者	付近見取り図	
出庫No	撤去 有・無				
	口径	桁	メーター番号	指示数	検定年月
新					
旧					
コ ー ド	新品コード	メーカーコード		種類コード	
	1新品 2修理1回目A 3修理2回目B	01柏原計器工業 02阪神計器 03アズビル金門 04アイチ 05リコー	06アサヒ 07東洋計器 08前澤給装工業 09ニッコク	1接続流羽根車 (φ13~40) 2ウォルトマン (φ50~100) 3電磁式 4電磁式(隔測)	5隔測リモートメーター 6電子メーター 7電子メーター(隔測)
備 考	(共同住宅等の名称)			<input type="checkbox"/> 共同住宅 → <input type="checkbox"/> 親メーター方式 → <input type="checkbox"/> 集中検針盤有り <input type="checkbox"/> 共同住宅以外 → <input type="checkbox"/> 各戸メーター方式 → <input type="checkbox"/> 集中検針盤無し	収納状況 年 月分(入金・未収)

※給水廃止の場合、所有者の自署又は記名押印(法人については記名押印)が必要

(別冊様式第2号)

新設給水装置竣工登録データ

戸数		総容量		有効容量		高置水槽		加圧装		作成者																																																																																																			
						容量	数																																																																																																						
戸		m ³		m ³		m ³		有・無																																																																																																					
竣工		年月日		メーター口径		指定給水装置工事事業者		指定番号																																																																																																					
水 栓 番 号	種別	専用・臨時用・集合住宅																																																																																																											
	集合住宅名																																																																																																												
	番号																																																																																																												
所在地	八尾市																																																																																																												
備考 家・植木・畑・ガレージ 公園・その他()		メーター位置																																																																																																											
		A B C D E F G H I	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>2</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>3</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>4</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>5</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>6</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>7</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>8</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> <tr><td>9</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td><td>---</td></tr> </table>										1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	9	---	---	---	---	---	---	---	---
1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
9	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---																																																																																																			
自家設備 有・無																																																																																																													
カード	点検番号										水栓番号		メーター口径	水源	自家設備	メーター位置																																																																																													
区分	検針区分	地区	台帳	徴収	水栓番号の下4桁			親	種別	団地	番号					横	縦																																																																																												
1	2	4	6	8	11	15	16	17	18	24	27	28	29	30																																																																																															
D				9	9	9																																																																																																							
所在地										竣工検査年月日			異動 コード																																																																																																
町コード		丁目番								年		月			日																																																																																														
31		34								45		47		49		51 A																																																																																													

(別冊様式第3号)

区間	口径 (mm)	管種 ※口径 75mm以上	流量 (ℓ/min)	流速 係数 C	流速 係数 C	動水勾配 φ50以下	動水勾配 φ75以上	動水勾配 (0/000)	流速 (m/sec)	器具換算延長(m) [※器具数は整数で入力すること]														計	計×1.1	損失水頭 (m)
										実長	サドル付分水栓	割丁字管	甲型止水栓	逆止弁付止水栓	ボール式止水栓	逆止弁付ボール止水栓	逆止弁付バックン	逆止弁	メーター	仕切弁	スリース弁	給水栓	ボールタップ			
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
~	mm																									

(別冊様式第4号)

年 月 日

(宛先)
大阪広域水道企業団企業長

住 所

届出者(所有者) 氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

貯水槽管理人届

次のとおり貯水槽を設置しますので届出します。

設置場所	(<input type="checkbox"/> 屋内 <input type="checkbox"/> 屋外)		
竣工日	年 月 日	貯 水 槽 管 理 人	住 所
水栓番号			氏名又は名称 代表者の氏名
メーター口径			電話番号

建物規模	地上 階	地下 階	戸数 戸
種別	<input type="checkbox"/> 共同住宅 <input type="checkbox"/> 官公庁 <input type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> 一般家庭 <input type="checkbox"/> ホテル 建物名称 <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 店舗 ()		
容量	総容量 m ³	有効容量 m ³	材質 <input type="checkbox"/> FRP <input type="checkbox"/> SUS
加圧方式	<input type="checkbox"/> 加圧ポンプ方式 (<input type="checkbox"/> 固定速式 <input type="checkbox"/> 可変速式) <input type="checkbox"/> 高置水槽方式 高置水槽容量 m ³ 有効容量 m ³ <input type="checkbox"/> その他 ()		
給水方式	<input type="checkbox"/> 建物内全戸数が貯水槽により給水する <input type="checkbox"/> 上記以外の給水方法 具体的に []		
指定給水装置工事事業者名		備考	

上記設置場所における給水設備のうち貯水槽の給水口までは、給水装置の取り扱いとし、貯水槽以下の設備(流末設備)については、当方で管理人を定め修繕その他一切の維持管理を行います。なお、貯水槽以下の諸問題についても水道局に迷惑をかけません。また、管理人に変更があるときは、届出します。

(別冊様式第5号)

水栓番号	
------	--

年 月 日

(宛先)
大阪広域水道企業団企業長

住 所

届出者 (給水装置所有者)

氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

直結増圧式給水装置管理人等選任届

次のとおり直結増圧給水方式において管理人等を選任しましたので届出をします。

1. 設置場所

2. 建物名称

3. 管理人 (建物設備一般を管理する業者、団体 (組合) 等含む。)

住 所

氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

4. 維持管理業者

(1) 指定給水装置工事事業者

住 所

氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

(2) 増圧装置及び減圧式逆流防止器の管理業者

住 所

氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

(別冊様式第 6 号)

水栓番号	
------	--

年 月 日

(宛先)
大阪広域水道企業団企業長

住 所

(指定給水装置工事事業者)

氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

(給水装置工事主任技術者)

氏 名

既設給水設備調査報告書

次のとおり既設給水設備の調査内容を報告します。

1. 調査場所 _____

2. 建物名称 _____

3. 使用材料の確認

水道法施行令第 6 条の基準に適合 (適合 ・ 不適合)

4. 配管の確認

別紙提出図面のとおり

5. 水圧試験

漏水の有無 (有 ・ 無)

(0.75MPaの水圧を 10 分間加圧測定すること。)

6. 添付書類

(1) 配管図面に記入されている既設給水管及び給水器具材料の管種 (器具名称)、口径、延長 (個数) および布設年月日を明記したもの

(2) 水圧試験実施中の写真

(別冊様式第7号)

既設給水装置の加入金権利配分内訳書

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長

住 所

(給水装置工事申込者)

氏名又は名称

代表者の氏名

※

電 話 番 号

※本人の自署又は記名押印 (法人については記名押印)

誓 約 書

この度、八尾市 _____ において既設給水装置の改良工事を施行したいので、既設給水装置に係る加入金の権利を配分することに関して、次のとおり誓約します。

1. 区画、口径等の変更又は大阪広域水道企業団水道事業給水条例の改正に伴い加入金に変更された場合でも、記載された加入金の権利の配分内で給水装置工事を申込みします。
2. 配分した加入金の額に差があるときは、「大阪広域水道企業団水道事業給水条例第36条」の規定により、不足のときは追徴され、余りがあるときは還付されないことを承知します。
3. 上記工事場所の土地を第三者に譲渡するときは、承継者に誓約事項を遵守させます。

既設給水装置の加入金権利内訳

水 栓 番 号	口 径	個 数	単 価	金 額
合 計 金 額				

配分加入金権利内訳

工 事 種 別	口 径	個 数	単 価	金 額
合 計 金 額				

給水装置工事竣工検査提出写真

整理番号	
申込者	
工事場所	
指定給水装置 工事事業者	

- (1) 施工前
- (2) 保安設備
- (3) 分岐箇所（撤去箇所）
 - ・コア設置状況（切片が確認できること）
 - ・サドル分水栓設置状況
 - ・ポリエチレンスリーブ設置状況
 - ・サドルキャップ設置状況（撤去時）
- (4) 給水管布設
 - ・給水管埋設深さが確認できるもの
 - ・明示テープ埋設状況
 - ・圧着箇所のMCユニオン設置状況（圧着作業実施時）
- (5) 給水主管布設
 - ・管布設状況（使用材料、寸法を記載した黒板等を併せて撮影すること。）
 - ・仕切弁（バルブ）、消火栓（ドレン）、弁室等の設置状況（オフセット、深さ）
 - ・給水主管の埋設深さ、オフセットが確認できるもの
 - ・ロケーティングワイヤー及び浸透防止スリーブ（PE管）、ポリエチレンスリーブ（DIP管）、埋設シートの設置状況
 - ・フランジ継手部の耐震補強金具設置状況（不断水割T字管・消火栓設置時）
- (6) 宅地内配管
 - ・明示ピン設置状況（立会省略時は必須）
 - ・栓止め前の通水状況（布設先行時）
 - ・仮設散水栓設置状況（臨時）
 - ・既設残置管がある場合の閉塞状況（撤去時）
- (7) メーター・止水栓・バルブ室工
- (8) 埋戻し
- (9) 仮復旧
 - ・現場の全景写真で管本数が確認できるもの（布設先行時）
 - ・撤去ラインが確認できるもの（撤去時）
- (10) 本復旧
 - ・路床工、路盤工、舗装工の施工状況、及び出来形（幅、厚さ等）

*検査立会省略時の必須写真は太字にて記載しています。

(別冊様式第9号)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団企業長

住 所

(届出者) 氏名又は名称
代表者の氏名

電 話 番 号

※

※本人の自署又は記名押印（法人については記名押印）

給水装置所有者変更届

下記給水装置の所有者変更がありましたので届出します。

なお、使用上に関する一切の権利、義務は新所有者に承継します。

記

給水装置 設置場所			
本管番号 (水栓番号)			
旧所有者	住 所 氏名又は名称 代表者の氏名 電話番号	※	
新所有者	住 所 氏名又は名称 代表者の氏名 電話番号	※	
所有者変更年月日	年 月 日	備 考	

※本人の自署又は記名押印（法人については記名押印）

(企業団記入欄)

受付年月日	年 月 日	受付者	
-------	-------	-----	--

給水管の撤去について (休止)

(宛先)
大阪広域水道企業団企業長

誓 約 書

住 所

(給水装置所有者)

氏名又は名称
代表者の氏名

※

※本人の自署又は記名押印 (法人については記名押印)

1. 使用場所 : _____

2. 水栓番号 : _____

上記の給水装置について、長期間使用しないため、休止するものです。休止に当たっては、自費にて給水装置の撤去を行います。

なお、給水装置の使用を再開する際は自費にて設置します。また、第三者へ譲渡する場合についても、譲渡人に対して、これらの内容を継承します。

給水管の撤去について (休止)

(宛先)
大阪広域水道企業団企業長

誓 約 書

住 所

(給水装置所有者)

氏名又は名称
代表者の氏名

※

※本人の自署又は記名押印 (法人については記名押印)

1. 使用場所 : _____

2. 水栓番号 : _____

上記の給水装置について、長期間使用しないため、休止するものです。休止に当たっては、自費にて給水装置の撤去を行います。

なお、給水装置の使用を再開する際は自費にて設置します。また、第三者へ譲渡する場合についても、譲渡人に対して、これらの内容を継承します。

支出証書 (乙)

(宛先)

(別冊様式第11号)

大阪広域水道企業団企業長

令和 年 月 日

水栓番号

整理番号

(記入上の注意)

下記の金額 (還付分) を請求します。

(令和 年 月 日納入)

納 入 額	¥	¥	¥	¥
内消費税等	¥	¥	¥	¥
精 算 額	¥	¥	¥	¥
内消費税等	¥	¥	¥	¥
差 引 還 付 額	¥	¥	¥	¥
内消費税等	¥	¥	¥	¥

10%
対象

還付額 (税抜) ¥

消費税及び地方消費税 ¥

合計還付額 ¥

還付理由

下記に振込方依頼します。(振込がなされた場合には、受領したものと認めます。)

振込先	金融機関名	預金種別	口座番号	口座名義
銀行	本店	当座		(フリガナ)
農協		普通		
信用金庫	支店	貯蓄		
信用組合		その他		

住 所

氏 名

印

(インボイス発行事業者登録番号 T)

金 額

★

(あて先)

大阪広域水道企業団企業出納員

上記の金額を領収しました。

住 所

氏 名

印

1. 2. 3. 4.

※ 社代代
印印金
は及領
空を額
欄を口
に代座
し者振
て印込
おは領
く朱取
こ肉印
。をは
内使請
訳用書
欄し印
の取
み押
記印
入す
す同
る一
こと
の
を
金
融
機
関
名
、
口
座
番
号
等
を
記
入
す
る
こ
と
。

(第1号様式・府道用)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団八尾水道センター所長

(給水装置工事申込者)

住 所

氏名又は名称

代表者の氏名

電 話 番 号

副 申 書 (依 頼)

道路法第三十二条の規定に基づく占用許可を大阪府八尾土木事務所長に申請するため、大阪広域水道企業団八尾水道センターの副申書の添付が必要となりますので依頼致します。

記

施 工 目 的 : 上水道管 (埋設・撤去) 工事

施 工 場 所 : (所 在 地) 八 尾 市 _____ 地 先

(道 路 の 名 称) _____

企業団使用欄

整理番号 _____

受付 年 月 日

(第1号様式・府河川用)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団八尾水道センター所長

(給水装置工事申込者)

住 所

氏名又は名称

代表者の氏名

電 話 番 号

副 申 書 (依 頼)

河川法第二十四条の規定に基づく占用許可を大阪府八尾土木事務所長に申請するため、大阪広域水道企業団八尾水道センターの副申書の添付が必要となりますので依頼致します。

記

施 工 目 的 : 上水道管 (埋設・撤去) 工事

施 工 場 所 : (所 在 地) 八尾市 _____ 地先

(河 川 の 名 称) _____ 川 【 右 岸 ・ 左 岸 ・ 両 岸 】

企業団使用欄

整理番号 _____

受付 年 月 日

(第1号様式・府砂防設備用)

年 月 日

(宛先)

大阪広域水道企業団八尾水道センター所長

(給水装置工事申込者)

住 所

氏名又は名称

代表者の氏名

電 話 番 号

副 申 書 (依 頼)

大阪府砂防指定地管理条例第九条の規定に基づく占用許可を大阪府八尾土木事務所長に申請するため、大阪広域水道企業団八尾水道センターの副申書の添付が必要となりますので依頼致します。

記

施 工 目 的 : 上水道管 (埋設・撤去) 工事

施 工 場 所 : (所 在 地) 八 尾 市 _____ 地 先

企業団使用欄

整理番号

受付 年 月 日