申込者(給水装置所有者)

住所

氏名

電話 ( )

### 3階建以上直結直圧方式に係る誓約書

- 3階建以上直結直圧方式による給水に係る給水装置について、下記のとおり誓約します。
- 1 建物の所在地西宮市 町 丁目 番 号
- 2 直結直圧方式の給水については、「給水装置工事設計・施行基準」の直結直圧方式の 要件に定める項目に限定するものとし、今後においても今回承認条件以外の用途への転 用若しくは改造等は、一切行いません。
- 3 構造及び材質については、水道法施行令第6条の規定に基づく基準を遵守し、併せて 西宮市上下水道局の「給水装置工事設計・施行基準」の規定に従います。
- 4 西宮市水道事業給水条例に規定する給水装置の管理義務を遵守するとともに「給水装置工事設計・施行基準」の逆流防止装置及び水道メータ等給水装置一切の維持管理を的確に行うとともに、第1止水栓より二次側(宅地内給水栓側)は、当方の責任と費用負担において漏水防止及び修繕工事等の維持管理を的確に行います。
- 5 逆流防止装置の逆止弁は、水道法施行令第6条の規定に基づき西宮市上下水道局が承認 したものを使用し、1年以内毎に1回以上的確に点検若しくは取替等を行います。
- 6 給水開始後、出水不良その他給水装置に関して問題が生じた場合においては、当方の責任のもと、当方の費用負担において解決するものとし、将来にわたり、上下水道局には一切の異議申立及び責任請求を行いません。
- 7 給水装置の所有者又は管理人等に異動又は変更が生じたときは、速やかに上下水道局に届出するとともに、この誓約書のすべての内容を継承します。

西宮市上下水道事業管理者 様

申込者

住所又は所在

氏名又は名称等

( )

**印** 

連絡先電話

## 直結増圧方式の維持管理に関する誓約書

直結増圧方式による給水装置の維持管理について、下記のとおり誓約いたします。

- 1 建物の所在地、名称、管理人
  - (1) 建物所在地

西宮市

町

丁目

番

묽

- (2) 建物名称
- (3) 管理人(建物設備全般を管理する業者、団体(組合)等を含む。)

住 所

氏 名

雷話番号

( )

2 水道使用者等への周知及び異議申し立て

増圧装置について水道使用者等に周知し、関連事項に係る異議申立等を一切上下水道局に申し立てしません。

- (1) 停電や故障により機器が停止したとき、または制限給水等により一時的な断水や、水圧低下に伴う出水不良及び濁水が発生したときには、非常用給水栓を使用します。
  - なお、非常用給水栓の水道使用料支払いについては、当方の責任において行います。
- (2) 直結増圧方式は受水槽のような貯留機能がないため、上下水道局の配水管布設替工事及びメータ取替工事等の場合には、一時的に断水になることを予め承諾します。
- 3 水道工事における管理人等の立会い

前項1-(2)の配水管布設替工事に伴う給水引込管の切替え及び上下水道局のメータ取替工事の場合は、上下水道局の指示に従い、管理人等を現地に立ち会わせ、増圧装置の機器停止、復帰並びに警報器の解除及び復帰等の操作を工事に支障のないよう、当方の責任のもと、当方の費用負担において行います。なお管理人等が現地に立ち会わない場合は、全て当方の責任のもと、当方の費用負担において行います。

4 定期点検等

増圧装置及び逆流防止装置の機能を適正に保つため、1年以内毎に1回以上の定期点検を保守 点検業者により実施するとともに、必要に応じて適宜維持管理、保守点検及び修繕等を行います。

#### 5 損害の補償

増圧装置に起因して、逆流または濁水等が発生し、上下水道局もしくはその他の使用者に損害を 与えた場合においては、当方の責任のもと、当方の費用負担において補償いたします。

6 管理人等の変更の届出及び誓約事項の継承

給水装置の所有者及び管理責任者又は保守点検業者に異動または変更が生じたときは、速やかに上下水道局に届け出るとともに、この誓約書のすべての内容を継承します。

#### 7 メータの管理等

上下水道局貸与メータは、善良なる管理者の注意をもって管理し、メータ点検等に支障のないようにいたします。

#### 8 法令の遵守

水道法、同施行令、同施行規則、西宮市水道事業給水条例、同施行規程等に規定する給水装置の管理義務を遵守するとともに、第1止水栓より給水栓側(宅地内側)は、当方の責任のもと、当方の費用負担において的確に維持管理(漏水の防止、修繕工事等を含む)を行います。

9 配水管水圧の変動に伴う機器類不作動時等の異議申し立て

配水管網の変更若しくは上下水道局の配水管管理等に基づく配水管水圧の変動により、機器類が作動しない場合においても、上下水道局に一切の異議申し立ていたしません。

#### 10 紛争の解決

上記の条件を関係者に周知し、増圧装置に起因する紛争等については、当事者間で解決し、上 下水道局には、一切の異議申し立ていたしません。

#### 11 既設配管の使用

既設の装置を使用し、直結増圧方式に改造した場合は、これに起因する漏水等の事故については、所有者(設置者)又は使用者等の責任のもと、所有者(設置者)又は使用者等の費用負担において解決します。

#### 12 機器等の維持管理

増圧装置に係る故障等の異常時には迅速に対応し、的確に機器等の維持管理、修繕等を行うもの として以下のとおり指定します。

(1)管理人(建物設備 住所(所在地) 氏名(名称等)	一般を	管理する業者、	団体(組合)(	等を含む。)	)	
連絡先電話	(	)				
(2)保守•点検業者						
指定給水装置工事	事業者		②増圧装置及	び逆流防止	装置の	管理業者
住所(所在地)			住所(所	在地)		
氏名(名称等)			氏名(名)	称等)		
連絡先電話	(	)	連絡先電	話	(	)

※上下水道局事務処理記入欄	給水装置番号	第	号
---------------	--------	---	---

# 給水管布設工事完了届

令和 年 (年)月日

西宮市上下水道事業管理者

	受付番号	第	_	- 1 <i>-</i>		号
申込者	氏名					
	住所	市	町	丁目	番	号
工事場所	î	西宮 市	町	丁目	番	号
指定給水	装置工事事業者					
	所在地	市	町	丁目	番	号
	名称等					
	電話					
	指定番号:第		号			
主任技術	渚					
	氏名					

※添付資料 : 竣工図

\_\_\_\_\_\_

課長	チーム長	係長	係	検査員氏名		ED)
				検査日 : 令和	年 年)	日

申込者(又は代理人) 住所又は所在 氏名又は名称等 担当者氏名 連絡先電話 ( )

## 3 階建以上直結直圧方式設計協議書

3 階建以上直結直圧方式設計・施行基準に基づき、給水装置の設計をしましたので、給水の可否について協議します。

/JCV.	ノり合いごフV	・し励哉しま	. 9 。				
				記			
1.	協議場所	(方式採用計	画場所)				
	西宮市	Ħ	町	丁目	;	番	号
2.	水圧協議受	受付番号					
	第	— 号					
3.	建設(改造	告) 予定工期	1				
	令和	年	月	日から、令和	年	月	日まで
4.	給水開始	(開栓) 希望	時期				
	令和	年	月	日ころ			
5.	添付書類						
	口付边	丘見取図					

□ パイプシャフト内メータ廻り詳細図 (パイプシャフト内メータ設置の場合)

□ 建物配置図、各階平面図、断面図(分岐箇所の道路を含めること。)

□ 給水装置配管系統図 (アイソメ図) 及び水理計算書

□ 既設給水設備調査報告書(既設給水設備を使用する場合)

様式第9号(裏)	
建物の種類	新設建物 ・ 既設建物
給 水 形 態	・3階建以上直結直圧方式 ( 最高位水栓高さ ① 6.0m~9.0m ② 9.0~12.0m )
他の給水方式 との併用	・無 ・有 { 直圧( 階~ 階) ・ 受水槽( 階~ 階) }
	建物階数 地上 階・地下 階・全 階層
建物概要	給水階数 直圧 階・全 階層
	建物業態 住宅専用建物・業務専用建物・住業併用建物
是物 似 安	住宅用  戸
	建物業態 の内容 業務用 戸
	その他( 用 戸)
予定水量※1	瞬時最大流量 0/分
配水管口径	配水管口径: φ mm×給水管分岐口径 φ mm
引き込み	口径:
(3階類	共同住宅等の検針方法について 建て以上の共同住宅等で各戸のパイプシャフト内にメーターを設置する場合)
①給水契約形態	上下水道局の各戸検針を希望しますか? ・はい・・・・・②へ ・いいえ・・・・・⑤へ
②保安設備	保安設備(オートロック等) はありますか? ・はい・・・・・③へ ・いいえ・・・・・④へ
③建物内立入 (検針業務等の立入)	各戸メーター設置場所には、 管理人常駐、暗証番号通知などにより常・はい・・・・・・④へ・いいえ・・・・・⑤へ 時立入等可能ですか?
④上下水道局の各戸 検針を希望する場合	
⑤上下水道局の各戸 検針を希望しない場合	また、この場合は集中検針盤を保女設備の外側に設置し、各戸のメータは参考(私設)メークとなります。
※1 . 「子字水具」 しゃ	ナー 再宣古水道東娄鈴水久園笠6久の9笠9頂笠1早に板2則丰笠9供老棚に子子計画

※1:「予定水量」とは、西宮市水道事業給水条例第6条の2第3項第1号に係る別表第2備考欄に示す計画 一日平均給水量をいう。

申込者(又は代理人) 住所又は所在 氏名又は名称等 担当者氏名 連絡先電話 ( )

## 設計水圧協議申込書

次のとおり、直結方式に係る設計水圧協議を申し込みします。

記

1. 協議場所(方式採用計画場所)

年)

月

日ころ

- 4. 添付書類
  - ① 付近見取図

令和 年(

### 様式第10号(裏)

(註) 右欄より該当する項目を選んで、 内に番号を記入してください。 また、メータ (参考メータ含) 設置予定数 (共用を含む) 等を記入してください。

S/C( / / /		0
計画の内容	<ul><li>① 新築建物</li><li>② 既設建物 局メータ口径: mm 給水装置番号:第 号</li></ul>	
水道の用途	① 分譲住宅       ⑥ 公共施設( )         ② 賃貸住宅       ⑦ 業務用( 事務所、店舗 )         ③ 社 宅       (業種等)         ④ 市営、県営       ⑧ その他( )	
希望給水形態	<ul> <li>① 直結増圧方式</li> <li>② 3階建以上直結直圧方式(3階建相当)         <sup>道路面から最高水栓位までの高さ:6m以上~9m未満</sup></li> <li>③ 3階建以上直結直圧方式(4階建相当)         <sup>道路面から最高水栓位までの高さ:9m以上~12m未満</sup></li> <li>④ 高置水槽増圧方式(既設建築物の改造のみに適用)         既設高置水槽の有効容量:槽</li> </ul>	
建物種別	① 住居専用共同住宅④ 店舗付1戸建住宅② 混合(複合)ビル⑤ 戸建専用住宅③ 業務専用ビル⑥ そ の 他	
建物規模	棟階建 (内訳) ・住戸 【ファミリータイプ ワンルームタイプ ・店舗 ・事務所	河河 戸 戸
メータ (メータの口径別 設置予定数)	① mm× 個 ② mm× 個 ③ mm× 個 ④ mm× 個 (合計) 個	

申込者(又は代理人) 住所又は所在 氏名又は名称等 担当者氏名 連絡先電話 ( )

## 直結增圧方式設計協議書

直結増圧式方式設計・施行基準に基づき、給水装置の設計をしましたので、給水の可否について協議します。

につ	ついて協議しま	きす。						
				記	1			
1.	協議場所(力	式採用計	画場所)					
	西宮市		町		丁目	番	:	号
2.	水圧協議受付	播号						
	第	号						
3.	建設(改造)	予定工期						
	令和	年	月	日から、	令和	年	月	日まで
4.	給水開始(開	<b>科栓)希望</b>	時期					
	令和	年	月	日ころ				
5.	添付書類							
	□ 給水製	2置図、各 長置配管系	階平面図、 統図及びた 内ォータの	/理計算書		の道路を	含めるこ	と。)

□ 既設給水設備調査報告書(既設給水設備を使用する場合)

#### 様式第11号(裏)

建物の種類		新設建物 ・ 既設建物	
給 水 形 態	直結増圧直接式	<ul><li>高置水槽式(受水槽式からの改造の場合に限る。)</li></ul>	
他の給水方式 との併用	□ 無 □ 有 ·直圧(	階~ 階)・受水槽( 階~ 階)	
	給水階数	増圧 階・直圧 階・全 階層	
	建物業態	住宅専用ビル・ 業務専用ビル・ 住業	併用ビル
建物概要		住宅用 増圧 戸・直圧 戸・受水槽 戸	
	建物業態 の内容	業務用 増圧 戸・直圧 戸・受水槽 戸	
		業態( )	
予定水量※1	瞬時最大流量(増	圧装置二次側) 0/分	
	メーカー名		
増 圧 装 置	型式		
	仕様	φ × ℓ/分× m× kw	
減圧式	メーカー名		
逆流防止器	型式		
増 圧 装 置 設置階数等	地上・ 地下 設置計画場所(	階(屋外・屋内) 部分)	
配水管口径	配水管口径: φ	mm×給水管分岐口径 φ mm	
引き込み口径	口径:	mm	
3)		住宅等の検針方法について E宅等で各戸のパイプシャフト内にメーターを設置する場合	)
① 給水契約形態	上下水道局の各戸村	<b>☆針を希望しますか? ・はい・・・・②へ ・いい</b>	vえ······⑤へ
②保安設備	保安設備(オートロッ	ック等)はありますか? ・はい・・・・③へ ・いい	\ż·····④〜
③建物内立入 (検針業務等の立入)	管理人常駐、暗証番 入可能ですか?	・ けい ・・ はい ・・・ ・いい ・・ ・いい ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・	vえ·····⑤へ
④上下水道局の各戸検針 を希望する場合	各戸検針契約できる	5、基本条件は整っています。 って事前協議をしてください。	
	上下水道局との給力	<契約は、局(親)メータ検針、または戸数計算による給水契中検針盤を保安設備の外側に設置し、各戸のメータは参考	
水 設計水圧(P0)		The second of th	m
配水管と増圧装置る減圧式逆流防止器		び給水用具の圧力損失(P2)	m m
+H	及び増圧装置※2の圧		m
<b>⇒</b> 1	給水管及び給水用具		m
71 0 110 7K 1 1 1 2 2 7 1 1 1 7 1	用具を使用するため。 高位の給水用具との高	の必要最小動水圧(P5) 烹低差(P6)	m m
h-h-		+P3+P4+P5+P6-P0	m

- ※1:「予定水量」とは、西宮市水道事業給水条例第6条の2第3項第1号に係る別表第2備考欄に示す計画 一日平均給水量をいう。
- ※2:減圧式逆流防止器を増圧装置の二次側に設置する場合は、「増圧装置」に読み替えること。

申込者(又は代理人) 住所又は所在 氏名又は名称等 担当者氏名 連絡先電話 ( )

## 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(方式採用)	計画場所)			
	西宮市	町	丁目	番	号
2	建物名称				
3	給水装置番号	第	号		
4	使用材料の確認				
	水道法施行令第6章	条の基準の適否	(	適 合 ·	□ 不適合
5	配管の確認				
	別添提出図面のと	おりです。			
6	水圧試験結果				
	漏 水 (	□ 有 ・	□ 無	)	
	(註)給水装置の	構造及び材質の基準に	<b>工関する省令に基</b>	づく測定結果で	<b>ごあること。</b>

- 7 添付書類
  - (1) 既設給水管及び給水用具部分の図面に使用されている材料の管種、口径や布設年月日を明記したもの。(第5項に規定する配管の確認が可能な図面)
  - (2) 水圧試験実施中の写真
  - (3) 水質試験結果(写し)

(申込者) 住所(所在地)

氏名 (名称等)

## 增圧装置管理人等選任(変更)届

次のとおり、増圧装置の管理人等を選任(変更)しましたので届出します。

				記		
<ol> <li>2.</li> </ol>	所在地 西宮市 建物名和		町	丁目	番	号
3.	管理人		一般を管理で	する業者、[	団体(組合)	等を含む。)
	氏名	(名称等)				
	į	電話番号		(	)	
4. (1)	指定統	点検業者 給水装置工事 (所在地)	事業者			
	氏名	(名称等)				
	<u>بر</u> آ	電話番号		(	)	
(2)		装置及び逆流 (所在地)	だ防止装置の	の管理業者		
	氏名	(名称等)				
	<u>بر</u> آ	電話番号		(	)	

※上下水道局事務処理記入欄

給水装置番号 第 号

								令和	年	(	年)		月	日
	西宮市」	上下水	道事第	<b>美管理</b>	者	様								
				(申	日込者		所名話			(	)			
		給	水	装	置	エ	事	申	込	取	消力	冒		
下	記のとおり	)給水	装置]	事申	込みの	の取り	消しる	を届出	します	0				
							記							
1.	給水装置] 西语	L事場。 宮市	所				町		力	- 目		番		号
2.	給水装置]	L事受	付番号	<del>1</del> .		第		_	1	_				号
3.	給水装置」	[事申]	込日			令和		年 (		年	)	月		日
4.	給水装置	[事申	込種別	IJ			新設、		改造	<u> </u>	□ 修繕	善. [	□ 撤	去
5.	取消理由	(以下	のとお	3りで 	す。)	)								_
				指	所	水装置 在地 称等	工事	事業者	(指定	番号	:第			号) 即
					主任:	話 技術者 所 名	(免∤	( 犬番号	:第		)			号) 即
 **	上言	k道局 C届出 ろしい	を承認			課	長	チー	ム長	係	長	担	当_	]

給水装置工事施工報告書(宅地内工事)								
工	事番号	西宮市		町	丁	`目	番	号
受付	付番号	第		-1-				号
申	込 者	氏 名						
	給水装置 事業者	名称等	名称等					
主任	上技術者	氏 名						
	布 設	関 係			写真	関係		
	(単位	՛՛⊥:m)	配管中			埋戻中		
## \( \frac{1}{2} \)	給水	<u>mm</u>	Æ			真添		
施行	年月日	令和	年	(	年)		月	日
绘	深度			m				
給水管	管種							
	口径			mm				

西宮市上下水道事業管理者様

(申込者)

住所又は所在地

氏名又は名称等

印

電話 ( )

## 工業用水使用に係る誓約書

この度、西宮市 町 丁目 番 号において給水装置(新設・改造)工事の申請に際し、工業用水を同一敷地内で上水道と併用使用となることから、両者を絶対に接続しないことを誓約いたします。

また、給水装置工事施工時に埋設管の区分(カラーテープ等による識別) 及び水栓器具に上水道、工業用水の区別を表示するなど、系統を明確にす ることにより誤接防止措置を行います。

試第20号						
		令和	年(	年)	月	日
西宮市上下水道事業管理者	様					
(申辽 住	入者) 注所					
氏	名				目	]
電	話	(	)			
日ボラルタクット	七里五红田。	武学刘 居民 j	<u></u> \$-255√51-315			

## 既設給水装置冉利用承認願兼誓約書

この度、西宮市 町 丁目 番 号において給水装置新設 工事を申込みするにあたり、現在まで使用しております既設給水装置(口径 mm、 給水装置番号:第 号)を当方の事情により再利用したいと考えますので 承認方お願いします。

なおこの既設給水装置再利用による今後の出水不良並びに漏水事故等の一切に関して は、当方の責任のもと、当方の費用負担において解決し、上下水道局には、一切ご迷惑を かけないことを誓約します。

指定給水装置工事事業者	(指定番	号:第		号)
所在地				
名称等				(EII)
電話	(	)		
主任技術者(免状番号:第	Ē		号)	
氏 名				

令和	年(	年)	月	日
11/11	T (	T-/	/ 1	$\vdash$

(申込者)

住所:

氏名:

電話: ( )

## 給水装置工事設計変更申込書

下記のとおり、給水装置工事設計変更の申請を致しますのでご承認願います。なお、この変更に伴い手数料及び分担金等が追加となる場合は、速やかに納入致します。

-1 -

工事場所:西宮市					
申請年月日:					
変更内容及び理由:					
	指定給水装置工事事	業者(指定者	番号:第		号)
	所在地:				
	名称等:				
	電話:	( )			
	主任技術者(免状番	号:第		号)	

氏 名:

#### (註) 事務処理欄

受付番号:第

※調定金額に変更のある場合のみ記入

設計審査手数料…円 (増・減)工事検査手数料…円 (増・減)分担金…円 (増・減)

課長	チーム長	係長	担当者

西宮市上下水道事業管理者様

 (メーターの貸与を受ける者)

 住所又は所在地

 氏名又は名称等
 印

 電話
 ( )

## 建築工事に使用するメーター開栓承認願兼確約書

この度、下記の工事場所において建築工事をするにあたり、当該工事場所における給水装置の詳細が未だ決定しておらず、給水装置工事申込が困難な状況にあるため、給水装置工事申込書提出に先立ち、敷地内の給水装置に水道メーター貸与の承認をお願いします。

また、申込をせずに給水装置として管を接続するなどの違反行為を行った場合は、上下水道局による水道メーター撤去について一切異議申立をせず、両者が連帯して責任をもち即座に貸与メーターを返納することを約束いたします。

- □給水装置工事の施工までに、下記の指定給水装置工事事業者より給水装置工事申込書を提出することを確約します。
- □貸与を受けたメーター以降の給水装置工事を、下記指定給水装置工事事業者から変更 する場合には、「建築工事に使用するメーター開栓変更承認願兼確約書」もしくは「給 水装置工事申込書」を提出し、不整合のないよういたします。

記

- 1. 工事場所 西宮市 町 丁目 番 号
- 2. 土地もしくは給水装置所有者
- 3. 既設給水装置番号 第 号
- 4. 貸与を受ける水道メーター口径 mm
- 5. 連帯責任者:指定給水装置工事事業者(指定番号:第 号)

所在地

名称等

給水装置工事主任技術者(免状番号:第 号

氏名

令和 年(年)月日

西宮市上下水道事業管理者 様

(申込者)

住所又は所在地

氏名又は名称等

印

電話 ( )

## 井戸水等の使用にかかる誓約書

この度、当申請地において給水装置と井戸水等を併用して使用します。将来ともに互いの管を接続しないことを誓約するとともに、下記事項を厳守いたします。

また、使用者(管理者)等変更の際には、この誓約内容も継承します。

記

- 1. 下水道部と下水道使用量の取扱いについて協議します。
- 2. 水道水と井戸水等の系統がわかるように、お互いの埋設時等に、埋設管の区分をカラーテープ等で行い、誤接合が行われにくいような措置を講じます。
- 3. 水道水の水栓には規定の吐水口空間を確保し、適切にバキュームブレーカーを設置するなどの逆流防止に努めます。
- 4. 井戸水等の不具合や使用料の増大などにより、水道水の使用水量が適切な口径を維持できない場合は、給水装置の増減径を含め協議、申請の上改造工事をします。
- 5. 給水装置内の水質保持のため、毎日適切に水を使用します。万一、長時間滞留させた場合、当方が給水装置の水質を検査し、必要な措置をとります。
- 7. 井戸水等使用に関しては、保健所と協議します。
- 8. 水道水と井戸水等の水栓の区別ができるように、明示等の措置を行います。

		令和	年 (	年)	月 日
西宮市上下水道事業管理者	様				
(申込 住	者) :所				
氏	:名				印
電	話	(	)		
滞留の恐れのある給水	、装置使用 は	こ関する	る維持管	理の誓約	的書
滞留の恐れのある給水装置を使用の責任において以下の事項を順守し	•			定工事事業	<b>業者の両者</b>
1. 構造や滞留の恐れが生じること等「使用者等」という。) に変更が	•				等(以下、
2. 逆流防止装置を設置し、使用者等に一切の苦情等を申しません。	等で適宜排水す	トるなどの	管理を行い	、西宮市_	上下水道局
3. 滞水等の不具合が生じた場合は、 者等において行います。	引込替えによ	こる給水管	の減径等な	ど適切な知	心置を使用
					以 上
指定給	水装置工事事	業者(指定	定番号:第		号)
	所在地				
	名称等				(EI)
	電話	(	)		
主任技	術者(免状番-	号:第		号)	
	氏 名				ED

## 誓約書

(水道業務に係わる建物内立入に関する誓約書)

 令和
 年
 月
 日

 (
 年)

西宮市上下水道事業管理者 宛

所有者又は代表者 (申込者) 住 所 氏 名 印

下記について誓約する。

記

- 1、 貴局が行なう次の業務で下記建物に立ち入る時は、その都度オートロックを解錠する。 ・水道メーターの検針に係わる業務 ・料金徴収に係わる業務 ・清算業務 ・給水停止及び解除業務 ・水道メーター取替等施工業務
- 2、上記について、その都度オートロックを解錠することが出来ない場合は、暗証番号を貴局に通知 もしくは、合鍵を貸与する(暗証番号・鍵の変更時は速やかに変更届を貴局へ提出する)
- 3、下記建物所有者又は代表者等は、入居者に対しこの誓約書の事柄を周知し、同意を得る。
- 4、下記建物を第三者に譲渡する場合は、この誓約書の義務を譲渡者に承継させる。 なお、この場合においては、速やかに変更届を貴局へ提出する。
- 5、下記の記載事項に変更が生じた場合は、速やかに変更届を貴局へ提出する。

建	物	名			
所	在	地	西宮市		
所有者	または代	表者名			
連絡	先(電話者	番号)	_	_	
代理,	人(管理会	会社)			
住		所			
担	当	者			
連絡	先(電話者	番号)	〔平日〕	〔休日〕	
そ	Ø	他	上記以外の緊急連絡先等	Tel	
オー開	- ト ロ 錠 方	ッ ク 法	<ul><li>・ 立会い (立会う者</li><li>・ 暗証番号を通知</li><li>・ 合 鍵 の 貸 与</li></ul>		)

西宮市上下水道事業管理者 様

(申込者) 住所又は所在地

氏名又は名称等 印

電話 ( )

## 誓約書

西宮市水道事業給水条例 第23条の2「地下水等利用専用水道及び地下水等利用特設水道」の設置に関し、下記事項を厳守するとともに、地下水等と水道水の混合使用により生じる問題は、当方の責任と負担で処置することを誓約致します。

記

- 1. 水道法の定めに基づく専用水道、兵庫県の特設水道条例の定めに基づく特設水道の確認書の写しを速やかに提出します。
- 2. 下水道部と下水道使用量の取扱いについて協議します。
- 3. 水道水の入水管には越流面から規定の叶水口空間を確保し、逆止弁を設置します。
- 4. 水道水の使用水量に適した口径の給水装置とします。
- 5. 給水装置内の水質保持のため、毎日、一定流量(メータの適正使用流量範囲×施設全体での使用時間)の入水をします。万一、長時間滞留させた場合、当方が給水装置の水質を検査し、必要な措置をとります。
- 6. 地下水の減量・廃止等により水道水を増量する場合、事前に貴局と協議し、その指示に従います。点検・補修等により一時的に増量する場合でも、同様に行います。
- 7. 受水槽以下の給水設備については、保健所の指導に従い、特設水道又は専用水道として適切な維持管理を行い、西宮市上下水道局給水装置工事設計・施行基準を遵守します。
- 8. 水道水と地下水等が混合している旨を施設内において掲示します。
- 9. 水道水使用の急増等により第三者に損害を与えた場合、誠意を持って対処します。
- 10. 当該給水装置及び給水設備等を権利移転の際は、継承者に上記の事項を遵守させます。

# 給水装置工事事前審査申請書

受付番号: -2- 号 令和 年(年)月 日

西宮市上下水道事業管理者 様

申請者 〒住所

氏名

申請代理人に協議書の提出、回答ほかこの申請にかかる一切の手続きに関する事項を委任いたします。また、当該地において正当な土地所有者が、別の申請を提出されたときは、本申請は無効となることを承諾します。

工事場所	西宮市	町	丁目		番号	• (	番地)
目 的	複合建物 ワン	ルーム住戸事		<ul><li>譲・賃</li><li>用住宅</li></ul>	その他(	没( )	) 店舗 )
	区分	新	期計画		次期計画	<b>国</b> (別途継続協議を	要する場合のみ記入)
	敷地総面積			m²			m²
	公共用地面積	(道路公園等	)	m²	(道路公園等	ž)	m²
計画内容	区画数もしくは構造	区画	RC、木造	、左以外	区画	RC、木造	5、左以外
	階層、棟・戸数	階建	棟	戸	階建	棟	戸
	計画年月日	自 令和	年 月	日	自 令和	年	月 日
	可 凹 十 万 日	至 令和	年 月	日	至 令和	年	月 日
既設建物	給水装置番号		給 水	方 式	直結直圧、	、直結増圧	、受水槽
<b>死</b> 政 建物			階層、村	東・戸数	階建	棟	戸
水 道 水 使用用途	家事用事	7業用 そ	その他(灌漑	用・駐	車場・		)
申 請給水方式	直結直圧給水 ・ 受	水槽給水( 棹	曹、副受水槽(	(有•無)、	地下水利用(有	·無))・その(	也( )
開栓希望 年 月 日	令和 年	月 日頃	構造・材質 の適合	第三	者認証	自己認	証
集中検針 装 置	設置あり	設置なし	希望の局 メーター口径		mm	×	個
申請	代理人		•	担当者	氏名		
代理人	氏 名			連絡先		(	)
注意事項	④計画内容に変更が生ずる場合は、再度申請書を提出してください。 ⑤地下水等の利用がある場合は、図面に明記してください。 ⑥各住戸求積図は開発指導課に申請している開発協議もしくは小規模協議で確認を						
	受けた数値として		\	受水構 ₩	単工法器の設置		)
添付書類	付近見取図、配置図(前面本管、引込、メーター、受水槽、増圧装置の設置位置等表示) 各住戸求積図、各階建築図および給水計画図(平面・立面・断面)、PS内メータ廻り詳細図 受水槽詳細図(平面・断面 ※配管を記載したもの) 水理計算書 (平面・断面 ※配管を記載したもの) 水理計算書 (水量) (受水槽給水:(計画一日平均及び最大給水量、配管系統図、受水槽有効容量) (水量) (直圧給水:(計画一日平均及び最大給水量、口径計算書・配管系統図) 宅地造成の場合は造成平面図、断面図、求積図、区画計画図、給水計画図 ※公道上に給水本管を布設する場合縦断管については引継ぎを希望しますか?(希望する・希望しない)						

共 同	住宅等に係る事前審査	申請書(以下)	該当欄に記入してください)		
①給水契約の	Q:上下水道局の各戸検針を	(ア)はい··②へ	(イ)いいえ・・④イヘ		
希望形態	希望しますか?	( ) / ( ) / ( ) / ( )	(1) ( (1) ( (1) (1) (1) (1) (1)		
②出入口の	Q:保安設備(オートロック等)の採用を	(ア)はい <b>・・</b> ③へ	(イ)いいえ・・③へ		
保安施設	計画していますか?		(1)(1)(1)		
③各戸メー	Q:各戸メーター設置場所へは、	(ア)はい・·④アへ	(イ)いいえ <b>・・</b> ④イヘ		
ター設置状況	常時立入検針が可能ですか?		(1) (1) (1)		
	上下水道局との各戸検針業務による給	水契約の締結は、原則的に	こは可能な範囲にあります。		
④上下水道局 との給水	別途、計量管理担当課と各戸検針等に関する詳細について事前協議を実施してください。				
契約内容	上下水道局とのメータ(参考メータ含)に イ)	よる各戸検針業務による約	合水契約締結はできません。		
	上下水道局との給水契約は、局(親)メー	ーター検針又は戸数計算による給水契約となります。			