

## 第9章 様式集

### 目次

#### 1. 指定給水装置工事事業者関連

・ 指定給水装置工事事業者の指定申請要領	166
・ 指定給水装置工事事業者指定申請書（施行規則第18条関係）	167
・ 誓約書（施行規則第18条及び第34条関係）	171
・ 機械器具調書（施行規則第18条関係）	173
・ 給水装置工事主任技術者選任・解任届出書（施行規則第22条関係）	175
・ 指定給水装置工事事業者の変更届等について	177
・ 指定給水装置工事事業者指定事項変更届出書（施行規則第34条関係）	178
・ 指定給水装置工事事業者（廃止・休止・再開）届出書（施行規則第35条関係）	179

## 2. 給水装置工事申込等関連

### ① 給水装置工事申込時

・給水装置（新設・改造・修繕・撤去）工事申込書	180
・直結工事に関する誓約書	183
・浄水器等設置に関する届出書	184
・水道直結式スプリンクラー設備設置事前協議書	185
・水道直結式スプリンクラー設備設置回答書	186
・水道直結式スプリンクラー設備設置条件承諾書	187
・使用材料一覧表(配水管布設分)	188

### ② 中間検査時

・給水装置工事中間検査願	190
・一時用給水開始届	191

### ③ 工事完了届提出時

・給水装置工事竣工届	193
・給水装置工事社内検査報告書	194
・給水装置工事使用材料確認書	195
・水道開始届	197
・一時用給水中止届	199

### ④ 適宜

・材料検査願	201
・自費施工承認申請書	203
・自費施工完了届	204
・一時断水願	205
・寄附採納願	206
・事前調査結果報告書(更生工事)	210
・給水管の更生工事に関する覚書	211
・給水装置工事中止届	212

# 指定給水装置工事事業者の指定申請要領

## <新規申請時>

### ○提出書類

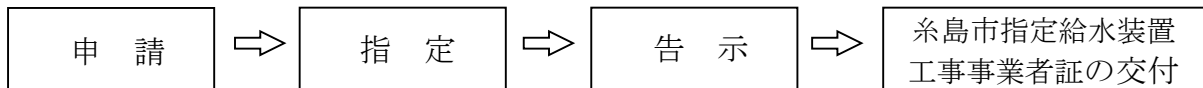
1. 指定給水装置工事事業者指定申請書（別添様式）
2. 誓約書（別添様式）
3. 機械器具調書（別添様式）及び機械器具の写真（A4用紙に貼付）
4. 給水装置工事主任技術者選任届出書（別添様式）  
※免状の写しを必ず添付すること。
5. 法人の場合は、定款又は寄附行為及び登記事項証明書（原本）  
個人の場合は、住民票の写し  
※定款・寄附行為の写し提出の場合は、文末に原本と相違ないことを記載し、  
法人の署名捺印のこと
6. 事務所の位置図及び事務所の外観・内部の写真（A4用紙に貼付）

### ○手数料

新規申請手数料 5,000円/件

※糸島市指定給水装置工事事業者証を受領するときに納付して下さい。

### ○指定事務の流れ



## <更新申請時>

### ○更新手続きの時期及び期間

更新の対象となる指定給水装置工事事業者に対して、本市より別途通知します。

### ○提出書類

1. 新規申請時の提出書類と同様
2. その他糸島市が確認する項目

- 指定給水装置工事事業者の講習会の受講実績
- 指定給水装置工事事業者の業務内容（営業時間、漏水修繕、対応工事等）
- 給水装置工事主任技術者等の研修会の受講状況
- 適切に作業を行うことができる技能を有する者の従事状況

※確認のための書類については、更新手続きの時期及び期間の事前通知の際に本市より併せて配布します。

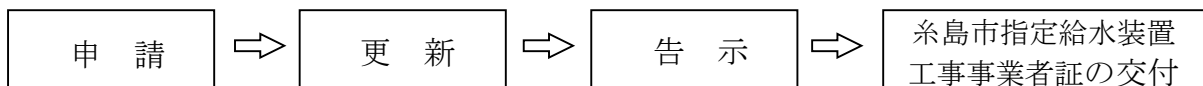
3. 旧糸島市指定給水装置工事事業者証

### ○手数料

更新申請手数料 5,000円/件

※糸島市指定給水装置工事事業者証を受領するときに納付して下さい。

### ○指定事務の流れ



## 指定給水装置工事事業者指定申請書

水道事業者  
糸 島 市 長 殿

年 月 日

申請者 氏名又は名称

住 所

代表者氏名

電 話 番 号

水道法第 16 条の 2 第 1 項の規定による指定給水装置工事事業者の指定を受けたいので、同法第 25 条の 2 第 1 項の規定に基づき次のとおり申請します。

役員（業務を執行する社員、取締役又はこれらに準ずる者）の氏名	
フリガナ 氏 名	フリガナ 氏 名
事業の範囲	
機械器具の名称、性能及び数	別表の通り

当該給水区域で給水装置工事の事業を行う 事業所の名称	
上記事業所の所在地	
上記事業所で選任されることとなる 給水装置工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任技術者免状の交付番号

当該給水区域で給水装置工事の事業を行う 事業所の名称	
上記事業所の所在地	
上記事業所で選任されることとなる 給水装置工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任技術者免状の交付番号

様式第1（第18条関係）

## 指定給水装置工事事業者指定申請書

水道事業者

糸 島 市 長 殿

年 月 日

※本店・支店がある場合は、  
申請者は本店となります

※ゴム印可

申請者 氏名又は名称 ○ ○ ○ ○ ○

※誓約書の対象者  
登記事項証明書で確認します

住 所 ○ ○ ○ ○ ○

代表者氏名 ○ ○ ○ ○ ○

電 話 番 号 ○○○-○○○-○○○○

水道法第16条の2第1項の規定による指定給水装置工事事業者の指定を受けたいので、同法第25条の2第1項の規定に基づき次のとおり申請します。

役員（業務を執行する社員、取締役又はこれらに準ずる者）の氏名	
フリガナ 氏 名	フリガナ 氏 名
(法人の場合) 登記簿謄本の役員の氏名をもれなく 記入すること  (個人の場合) 代表者名を記入すること	
事業の範囲	(法人の場合) 登記簿謄本の「目的」をもれなく記入すること (個人の場合) 営業している事業を全て記入すること
機械器具の名称、性能及び数	別表の通り

※当該給水区域で給水装置工事の事業を行う事業所が支店のみである場合は、本店の記載は必要ありません。

当該給水区域で給水装置工事の事業を行う事業所の名称	(株)○○ ●●支店 支店長 ○○○○
上記事業所の所在地	糸島市○○○○ TEL○○○-○○○○
上記事業所で選任されることとなる給水装置工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任技術者免状の交付番号
○ ○ ○ ○ ○ ↑ ※主任技術者の選任届で確認します	○ ○ ○ ○ ○ ↑ ※支店長名と支店電話番号は、記載を要する事項ではありませんが、ホームページ等の指定事業者リストに支店を掲載したい等、営業する上で必要であれば記載してください。

当該給水区域で給水装置工事の事業を行う事業所の名称	
上記事業所の所在地	
上記事業所で選任されることとなる給水装置工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任技術者免状の交付番号

誓 約 書

指定給水装置工事事業者申請者及びその役員は、水道法第 25 条の 3 第 1 項  
第 3 号イからへまでのいずれにも該当しない者であることを誓約します。

年 月 日

申請者 氏名又は名称

住 所

代表者氏名

水道事業者

糸 島 市 長 殿



様式第 2 (第 18 条及び第 34 条関係)

誓 約 書

指定給水装置工事事業者申請者及びその役員は、水道法第 25 条の 3 第 1 項  
第 3 号イからへまでのいずれにも該当しない者であることを誓約します。

年 月 日

※ゴム印可



申請者	氏名又は名称	○	○	○	○	○
	住 所	○	○	○	○	○
	代表者氏名	○	○	○	○	○

水道事業者  
糸 島 市 長 殿

別表（第 18 条関係）

## 機 械 器 具 調 書

年 月 日 現在

種 別	名 称	型 式、性 能	数 量	備 考

（注）種別の欄には「管の切断用の機械器具」、「管の加工用の機械器具」、「接合用の機械器具」、「水圧テストポンプ」の別を記入すること。

別表（第18条関係）

## 機 械 器 具 調 書

年 月 日 現在

種 別	名 称	型 式、性 能	数 量	備 考
管の切断用の 機械器具	カッター	VP・PP用 GP用	各1丁	
	ステンレス切断工具		1ヶ	
	金切りのこ		2本	
管の加工用の 機械器具	パイプねじ切り器	大・小	各1丁	
	やすり		2ヶ	
	面取器	VP・PP用	2ヶ	
接合用の 機械器具	パイプレンチ	25cm 35cm 45cm 60cm	各2丁	
	モンキースパナ	25cm 37.5cm	各2丁	
	トーチランプ		1台	
水圧テストポンプ	水圧テストポンプ	圧力 35kg/cm <sup>2</sup> 手押し	1台	

（注）種別の欄には「管の切断用の機械器具」、「管の加工用の機械器具」、「接合用の機械器具」、「水圧テストポンプ」の別を記入すること。

## 給水装置工事主任技術者選任・解任届出書

水道事業者

糸 島 市 長 殿

年 月 日

届出者

水道法第25条の4の規定に基づき、次のとおり給水装置工事主任技術者の選任・解任の届出をします。

給水区域で給水装置工事の事業を行う事業所の名称		
上記事業所で選任・解任する給水装置工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任者免状の交付番号	選任・解任の年月日

様式第3（第22条関係）

給水装置工事主任技術者選任・解任届出書

水道事業者  
糸島市長 殿

年 月 日

※代表者名を記入すること

↓  
届出者 ○ ○ ○ ○ ○

水道法第25条の4の規定に基づき、次のとおり給水装置工事主任技術者の選任・解任の届出をします。

給水区域で給水装置工事の事業を行う 事業所の名称	○ ○ ○ ○ ○	
上記事業所で選任・解任する給水装置 工事主任技術者の氏名	給水装置工事主任者 免状の交付番号	選任・解任の年月日
○ ○ ○ ○ ○	○○○○○  ・免状の写し ・講習会終了の写し	○年○月○日

# 指定給水装置工事事業者の変更届等について

## 1. 指定給水装置工事事業者指定事項変更届出書（別添様式）

事業所の名称や代表者の氏名等の変更があった際は、当該変更のあった日から30日以内に届出書の提出が必要です。

（添付書類）

変更事項	法人	個人
氏名又は名称	<ul style="list-style-type: none"> <li>定款又は寄附行為</li> <li>登記事項証明書</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>住民票の写し</li> </ul>
住所及び所在地	<ul style="list-style-type: none"> <li>定款又は寄附行為</li> <li>登記事項証明書</li> <li>事業所の位置図</li> <li>事務所の外観・内部の写真</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>住民票の写し</li> <li>事業所の位置図</li> <li>事務所の外観・内部の写真</li> </ul>
代表者の氏名	<ul style="list-style-type: none"> <li>定款又は寄附行為</li> <li>登記事項証明書</li> <li>誓約書</li> </ul>	—
役員の氏名	<ul style="list-style-type: none"> <li>登記事項証明書</li> <li>誓約書</li> </ul>	—
主任技術者の氏名及び主任技術者が交付を受けた免状番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>免状の写し</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>免状の写し</li> </ul>

※「氏名又は名称」、「住所及び所在地」及び「代表者の氏名」の変更の場合は、届出書の提出と同時に、交付を受けている「糸島市指定給水装置工事事業者証」を返納してください。

※ 写真は、A4 用紙に貼付して提出してください。

## 2. 給水装置工事主任技術者選任・解任届出書（別添様式）

選任した主任技術者が欠けるに至ったときは、当該事由が発生した日から14日以内に新たに主任技術者を選任し、届出書の提出が必要です。

また、主任技術者を追加で選任した場合や選任した給水装置工事主任技術者が退職し、給水装置工事主任技術者を解任する場合においても、遅滞なく届出書を提出して下さい。

なお、選任の場合は、届出書に免状の写しの添付が必要です。

## 3. 指定給水装置工事事業者廃止・休止・再開届出書（別添様式）

事業を廃止し、又は休止したときは、当該廃止又は休止の日から30日以内に、また事業を再開したときは、当該再開の日から10日以内に届出書の提出が必要です。

なお、廃止・休止の場合は、届出書の提出と同時に、交付を受けている「糸島市指定給水装置工事事業者証」を返納してください。

## 指定給水装置工事事業者指定事項変更届出書

水道事業者

糸 島 市 長 殿

年 月 日

届出者

住 所

氏 名

電 話

水道法第 25 条の 7 の規定に基づき、次のとおり変更の届出をします。

フリガナ 氏名又は名称			
住 所			
フリガナ 代表者の氏名			
変更に係る事項	変 更 前	変 更 後	変 更 年 月 日

添付書類：旧指定証・定款・登記簿謄本（個人の場合は、住民票）

※定款のコピー提出の場合（文末に原本に相違ないことの記入と会社名、捺印のこと）

様式第 11 (第 35 条関係)

指定給水装置工事事業者  
廃止  
休止  
再開  
届出書

水道事業者

糸 島 市 長 殿

年 月 日

届出者

住 所

氏 名

電 話

廃止

水道法第 25 条の 7 の規定に基づき、給水装置工事事業者の 休止 の届出をします。

再開

フリガナ 氏名又は名称	
住 所	
フリガナ 代表者の名前	
(廃止・休止・再開) の 年 月 日	
(廃止・休止・再開) の 理 由	



給水装置工事設計書					
使用材料一覧表					
区分	名称	形状寸法	設計数量	精算数量	
新規引込からメートルまで					
メートルから宅内（貯水槽）まで					
メートルから宅内まで					

**委任状**

左記給水装置工事の申込及び施工並びに市に納付すべき納入金に関する一切のこと

委任事項	住所
受任者氏名	氏名
委任者(申込者)	氏名

**(※) 本人(代表者)が手書きしない場合は、記名押印してください。**

家主	住所 年月日
地主	住所 年月日
支管引用	本管(水栓番号第 号)からの支管引用を認めます。 住所 年月日 氏名

**(※) 本人(代表者)が手書きしない場合は、記名押印してください。**

給水方式	直結直圧式 ・ 貯水槽式 (容量 m <sup>3</sup> 有効容量 m <sup>3</sup> )
開発	都市計画法【 】・指導規程【 】・( )
設計審査手数料	円
検査手数料	円計
道路・水路占用申請手数料	円

加入金及び手数料 納入年月日 年 月 日

水道技術管理者課長 課長補佐 係長 主幹 係

竣工検査 検査の結果合格と認めます。残留塩素 (mg/l) 検査員 氏名 色・濁り (有・無)

水道技術管理者課長	課長補佐	係長	主幹	係
-----------	------	----	----	---

**給水装置 工事申込書**

糸島市水道事業者 新設 改造 修繕 撤去

**糸島市長殿** 年 月 日 申込

申込者 住所 及び氏名

住所 氏名

指定給水装置 工事事業者 } 氏名  
(指定番号)

下記の場所に新設、改造、修繕、撤去、工事をやりたいので申込いたします。  
※なお、糸島市水道事業給水条例及び給水条例施行規則等を遵守いたします。

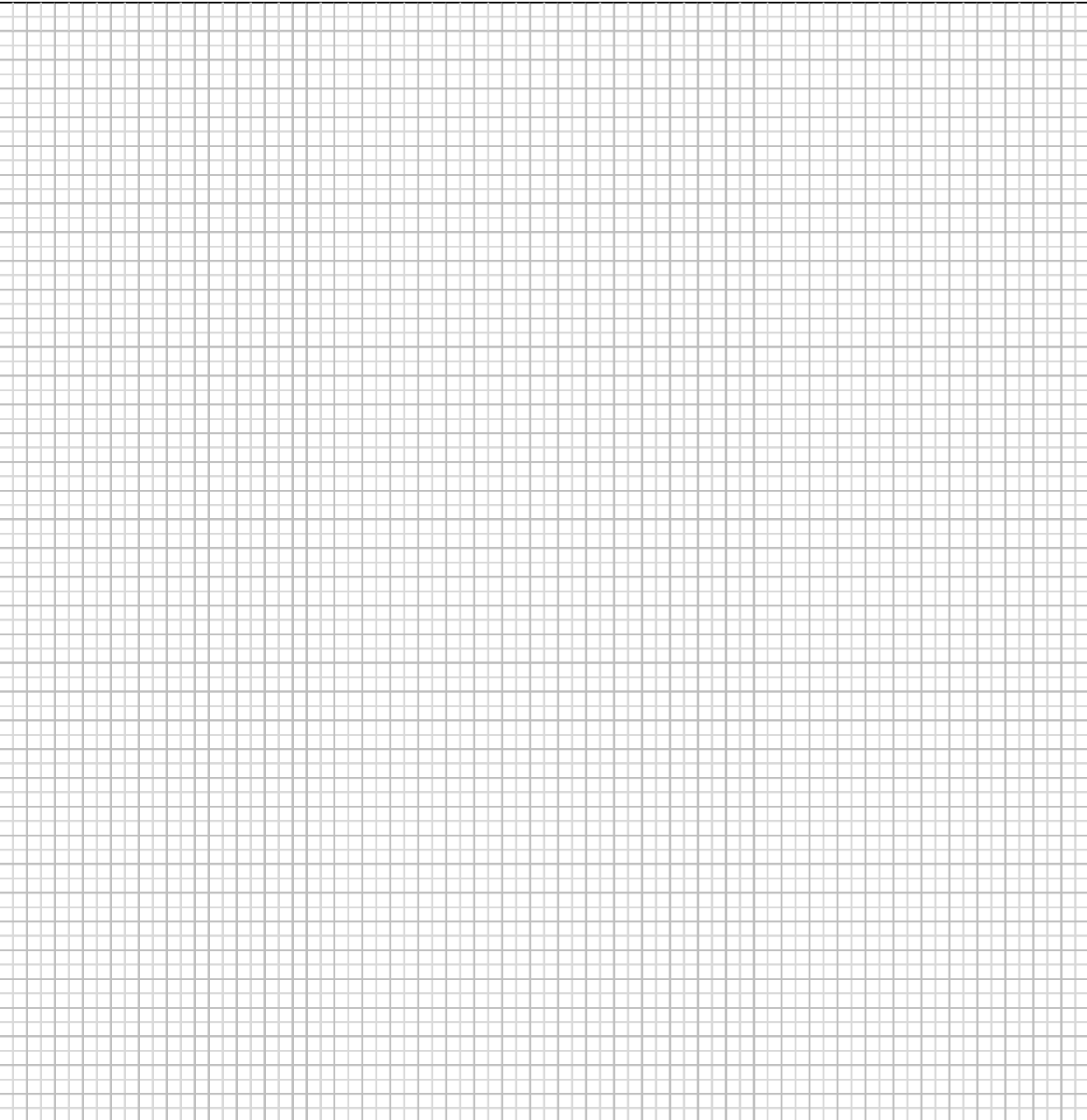
受付月日	月 日	受付番号	
工事場所	糸島市	丁目 番 号	番地
使用者		給水用途	
メーター口径		加入金	
工事用水	有・無	水栓番号	

備考

上下水道サービスセンター

給水装置工事設計図

位置図 (1/3000~1/5000程度)



47

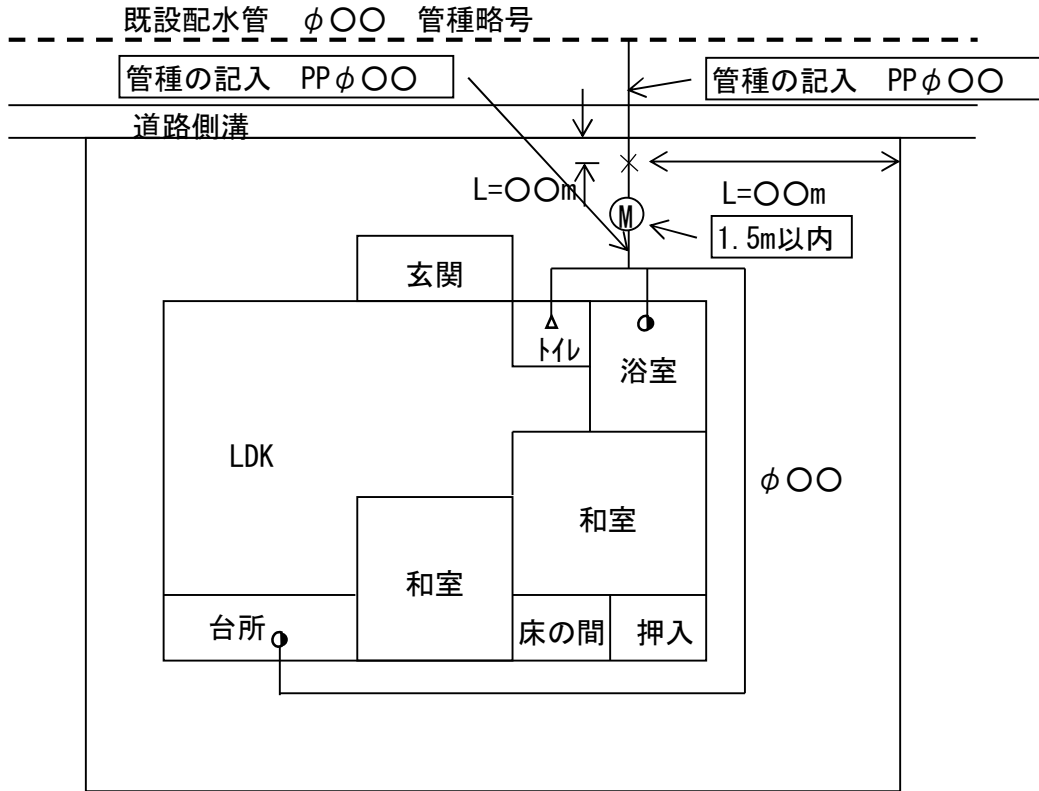
工事場所	糸島市	番地	
	糸島市	番号	
工事施工上の注意		承認日	
		第	号
		(印)	

※ 施工時には必ず水圧検査を行い、竣工検査の際には必ず写真を提出のこと。  
 ※ 竣工検査において所検査が生じたら一週間以内に手直しをして検査員の指示を受けること。指摘検査で足りないところは必ず写真を撮ること。  
 ※ 給水装置工事主任者は、使用材料の認証等の確認を行い、法施行規則第36条第5.6項の規定を遵守すること。

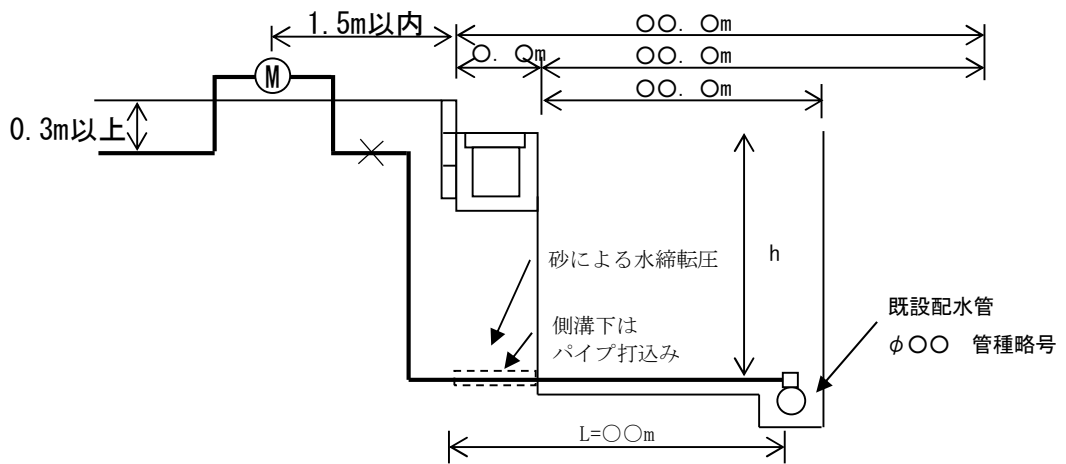
# 記入例

## 平面図

例)



## 側面図 (横断部)



# 直結工事に関する誓約書

年 月 日

糸島市水道事業者

糸 島 市 長 殿

(申込者)

住 所

氏 名 \_\_\_\_\_ (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

(施工者：指定給水装置工事事業者)

住 所

氏 名 \_\_\_\_\_

今般、下記家屋の既設  $\left[ \begin{array}{c} \text{上水} \\ \text{井水} \end{array} \right]$  管に接続する工事をしますが、当該既設管に接続後、事故（赤水・破損等）が発生しても、異議申し立て致しません。

記

工 事 場 所 \_\_\_\_\_ 糸島市

以上

# 浄水器等設置に関する届出書

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

給水装置工事申込者（所有者）

（住 所）

---

（氏 名） （※）

---

（※）本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

給水装置工事場所（浄水器等設置場所）

糸島市

---

この度、下記器具を設置するに当たっては、製造者より製品の説明を受け、水道法の定める水質基準と相違すること及び水圧低下・水量不足になることを理解し、保守管理を徹底します。

記

器具名及び型式番号

製造者

年 月 日

水道直結式スプリンクラー設備設置事前協議書

糸島市水道事業者

糸島市長 殿

(設置者)

住 所

氏 名

(※)

T E L

(※) 本人(代表者)が手書きしない場合は、記名押印してください。

下記の建物について水道直結式スプリンクラー設備の設置を行いたいので、事前協議を申請します。

給水装置設置場所			
建築物名称			
給水方式	<input type="checkbox"/> 直結直圧 ( 階～ 階)		
建築物の概要	建築物	<input type="checkbox"/> 新築	<input type="checkbox"/> 既設
	給水装置	<input type="checkbox"/> 新築	<input type="checkbox"/> 既設
	工事着工予定日	年 月	
	給水開始予定日	年 月	
	建物階高	階	m
	給水階高	階	m
	建物用途		
計画消火水量 (瞬時最大流量)	<input type="checkbox"/> 小規模社会福祉施設等 <input type="checkbox"/> 60ℓ/min <input type="checkbox"/> 120ℓ/min		
消火用設備	<input type="checkbox"/> 湿式 <input type="checkbox"/> 乾式		
分岐口径	配水管口径      mm × 分岐管口径      mm		
配水管埋設道路 給水計画目標高	給水地計画標高と配水管埋設道路標高の高低差 給水地計画標高 (m) - 配水管埋設道路標高 (m) =      m		
建築高	建築高さ      m      最高水栓高さ      m (給水地計画標高から)		
指定給水装置 工事事業者	名称	住所	
	担当者氏名	T E L	
消防設備士	会社名	住所	
	氏名	講習受講状況	都・府
	免状の種類及び指定区分	都・府	号 年 月 日
添付書類	位置図、平面図、立体図、アイソメ図、水理計算書、承認図		
※ 水 道 課 受 付 欄 ①		※ 消 防 署 受 付 欄 ②	

※「水道直結式スプリンクラー設備  
設置事前協議書」の流れ

事前協議  
にて提出

返却

事前協議  
にて提出

返却

給水申請  
にて添付

指定給水装置事業者・消防設備士(以下(a)とする) → 水道課 → (a) → 消防署 → (a) → 水道課

(公印省略)

糸水第 号  
年 月 日

様

糸島市水道事業者  
糸島市長

(上下水道部 水道課)

## 水道直結式スプリンクラー設備設置回答書

年 月 日付で協議の件につき、下記のとおり回答いたします。

### 記

- 1 給水装置設置場所 糸島市
  
- 2 建築物名称 \_\_\_\_\_
  
- 3 回答内容 審査の結果
  - ・水理計算上、水道直結式スプリンクラー設備設置（可能 ・ 不可能）
  - ・水道直結式スプリンクラー設備設置を（承認します ・ 承認できません）
  
- 4 その他  
給水装置工事申込書に、
  - ・「水道直結式スプリンクラー設備設置事前協議書」の原本
  - ・「水道直結式スプリンクラー設備設置回答書」の写し
  - ・「水道直結式スプリンクラー設備設置条件承諾書」の原本を添付してください。

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

## 水道直結式スプリンクラー設備設置条件承諾書

水道直結式スプリンクラー設備の設置にあたり、指定給水装置工事事業者及び消防設備士から十分に説明を受け、下記の条件を承諾いたします。

### 記

1. 一時的な断水や水圧低下（災害・制限給水・水道管破損事故・水道施設の工事等）により、水道直結型スプリンクラーの性能が十分発揮されない状況が生じても糸島市は一切の責任を負わない。
2. 水道直結型スプリンクラー設備の火災時以外における作動及び火災時の糸島市にその責を求めることのできない非作動に係る影響に関する事項について、糸島市は一切の責任を負わない。
3. 水道直結型スプリンクラー設備が設置された家屋、部屋を賃貸する場合には、本条件1及び2の条件がついている旨を借家人等に熟知させる。
4. 水道直結型スプリンクラー設備の所有権を変更するときは、本条件1・2及び3の条件がついている旨を譲受人に熟知させる。

給水装置設置場所

【住所】糸島市

給水装置所有者

【住所】

【氏名】 (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

消防設備士

【業者名】

【氏名】

指定給水装置工事事業者

【業者名】

【主任技術者氏名】



## 使用材料一覧表 (配水管布設分)

番号	品名	会社名 (工場名)	品質規格 (形状寸法・JIS規格等)	備考
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

# 記入例

## 使用材料一覧表 (配水管布設分)

番号	品名	会社名 (工場名)	品質規格 (形状寸法・JIS規格等)	備考
1	ダクタイル鋳鉄管 (内面モルタルライニング) GX形S種		φ200×5m JWWA G 120-13	
2	ライナ GX形		φ200 JWWA G 121-13	
3	切管エットG-Linkセット GX形		φ200 JWWA G 121-13	
4	接合材料 GX形		φ200 JWWA G 121-13	
5	曲管 (内面ボール粉体塗装) GX形		φ150 45° JWWA G 121-13	
6	割T字管 (ソフトシール弁付) DIP用		φ150×φ150 JWWA G 120	
7	二受T字管 (内面ボール粉体塗装) GX形		φ200×φ150 JWWA G 121-13	
8	硬質塩化ビニール管 HIVP		φ100×4m JIS K6742	
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

NO.

## 給水装置工事中間検査願

年 月 日

糸島市水道事業者

糸 島 市 長 殿

(指定給水装置工事事業者)  
住所

氏名

下記のとおり竣工したのでお届けします。

工 事 箇 所	糸島市	番地	(申込者) 氏名	
	糸島市	丁 目	番 号	
工 事 種 別	新設 改造 修繕 撤去	水 栓 個	メーター口径 φ          mm	引出口径 φ          mm
工 事 着 工 日	年    月    日	工 事 竣 工 ( 予 定 ) 日	年    月    日	
給 水 装 置 工 事 主 任 技 術 者 名			残留塩素	mg/l
引用者の竣工承認	年    月    日 (申込者) 氏名			
検 査 日	年    月    日	検 査 員		
備考				

受付番号		-			
------	--	---	--	--	--

## 一時用給水開始届

申請日	年 月 日	区分	新設・改造・その他( )
-----	-------	----	--------------

申請者	住所																			
	方書																			
	商号																			
	フリガナ																			
	氏名	電話																		

設備住所	糸島市	番地	
		丁目	番 号

工事店	電話														
-----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

工事開始日	年 月 日	完了予定日	年 月 日
-------	-------	-------	-------

口径		mm	一時用メーター番号			-				
メーター渡し日	年 月 日	開始時指針				m <sup>3</sup>				
加入金	件	円	概算料金	期間	か月					
設計審査手数料	件	円		金額	円					
道路・水路 申請手数料	件	円		水栓番号						
検査手数料 (しゅん工検 査)	件	円		収納日	年 月 日					
検査手数料 (材料検査)	件	円								

# 記入例

受付番号				-					
------	--	--	--	---	--	--	--	--	--

## 一時用給水開始届

申請日	○年 ○月 ○日	区分	新設・改造・その他( )
-----	----------	----	--------------

申請者	住所	○ ○ ○ ○																		
	方書	○ ○ ○ ○																		
	商号	○ ○ ○ ○																		
	フリガナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	氏名	○ ○ ○ ○																		
		電話 ○ ○ ○ ○																		

設備住所	糸島市	○ ○ ○ ○	番地	○ ○ ○ ○
		○ ○ ○ ○	丁目	○ ○ ○
			番	○ ○ ○
				号

工事店	○ ○ ○ ○																		
		電話 ○ ○ ○ ○																	

工事開始日	以下は記入不要	完了予定日	年	月	日
-------	---------	-------	---	---	---

口径	mm	一時用メーター番号	I						
メーター渡し日	年	月	日	開始時指針					m <sup>3</sup>

加入金	件	円	概算料金	期間	か月
設計審査手数料	件	円		金額	円
道路・水路 申請手数料	件	円		水栓番号	
検査手数料 (しゅん工検査)	件	円		収納日	年
検査手数料 (材料検査)	件	円			月
					日

※裏面に位置図を貼り付け、所在地を図示すること。

NO.	課長	課長補佐	係長	主幹	係
-----	----	------	----	----	---

## 給 水 装 置 工 事 竣 工 届

年 月 日

糸島市水道事業者

糸 島 市 長 殿

(指定給水装置工事事業者)  
住所

氏名

下記のとおり竣工したのでお届けします。

工 事 箇 所	糸島市	番地	(申込者) 氏名
	糸島市	丁目 番 号	

工 事 種 別	新設 改造	水栓 個	メーター口径	引出口径
	修繕 撤去		φ mm	φ mm

工 事 着 工 日	年 月 日	工 事 竣 工 日	年 月 日
	年 月 日		年 月 日

給 水 装 置 工 事 主 任 技 術 者 名	
----------------------------	--

引用者の竣工承認	年 月 日
	(申込者) 氏名

検 査 予 定 日	年 月 日	検 査 員
-----------	-------	-------

備考
----

## 給水装置工事社内検査報告書

糸島市水道事業者 糸島市長 殿

指定給水装置工事事業者

給水装置工事主任技術者

1. 給水装置所在地 糸島市
2. 給水装置所有者
3. 工事の種類 新設 改造 修繕 撤去 (該当する項目の□にレを記入すること。)
4. 給水方式 直結直圧式 貯水槽式 (該当する項目の□にレを記入すること。)

	検査項目	検査内容	確認
書類検査	①住所、氏名	工事箇所の住所、地番、申請者の氏名の記入に間違いがない。	<input type="checkbox"/>
	②工事の種別	新設、改造、修繕、撤去いずれかに○印が記入されているか。	<input type="checkbox"/>
	③水栓個数	蛇口の数。(水栓口径毎に記入)	<input type="checkbox"/>
	④メーター口径	使用するメーター口径の記入。	<input type="checkbox"/>
	⑤引出口径	配水管から宅地に引き込んでいる給水管の口径	<input type="checkbox"/>
	⑥工事着工日	給水管の工事に着手した日 ※手数料、加入金、工事前受金の納入日が確認できているか。 ※事前着工となっていないか。	<input type="checkbox"/>
	⑦工事竣工日	本工事が竣工した日の記入。	<input type="checkbox"/>
	⑧引用者の竣工承認	申込者の氏名、捺印がされているか。 ※日付の記入(申込者竣工承認された日付)	<input type="checkbox"/>
	⑨平面図	申請時と変更がある場合は提出。 オフセット、配水管種口径、引込管種口径、止水栓口径、メーター口径の再確認。 給水栓、使用材料、給水管種口径及び延長の再確認。	<input type="checkbox"/>
	⑩断面図	申請時と変更がある場合は提出。配水管、給水管深さ、給水管種口径の再確認。	<input type="checkbox"/>
	⑪水道開始届	メーター個数と同数の開始届が準備されており、申請者、送付先住所、 下水道の有無、井戸水の有無の記載に間違いがないか。裏面に地図添付がされているか。	<input type="checkbox"/>
	⑫工事中止届	裏面に地図が添付しており、該当地が着色、網掛けがしてあるか。	<input type="checkbox"/>
現地検査	所定の深さで埋設。		<input type="checkbox"/>
	ホリエチレンスリーブ、標識テープ、表示テープは規定のとおり施工。		<input type="checkbox"/>
	止水器具はスピンドルの位置がボックスの中心。		<input type="checkbox"/>
	適切な接合をしている。		<input type="checkbox"/>
	メーターの位置は、検針に支障がなくメーターの逆取り付けがない。		<input type="checkbox"/>
	メーターボックスの清掃。		<input type="checkbox"/>
	クロスコネクションはなし。		<input type="checkbox"/>
	性能基準適合品の使用。		<input type="checkbox"/>
	食洗機・給湯器、その他の逆流防止が必要な給水用具に逆止弁を設置。		<input type="checkbox"/>
	止水器具は操作に支障がない位置に設置。		<input type="checkbox"/>
保温・保護・埋め戻しを適切にしている。		<input type="checkbox"/>	
管種および管延長は竣工図と整合している。		<input type="checkbox"/>	
舗装復旧	舗装復旧を適切に施工している。(段差、カッター後処理、区画線)		<input type="checkbox"/>
貯水槽	吐水口と越流面との位置関係。(吐水口空間の確保)		<input type="checkbox"/>
	エアチャンバーの性能確認。		<input type="checkbox"/>
	目の細かい防虫網を設置し規定の排水口空間を確保および、マンホール蓋に鍵の取り付け。		<input type="checkbox"/>
	受水容量10㎡以上は糸島市水道課に簡易専用水道の届出を提出。 六面点検が可能であり、満水警報等の確認および緊急連絡先表示板の設置。		<input type="checkbox"/>
耐圧	水圧試験	耐圧試験で漏水および抜けがないことを確認。測定結果 Mpa 分以上	<input type="checkbox"/>
通水	通水試験	末端の水栓において支障なく水が出るか確認。管内の洗浄ができていないか。	<input type="checkbox"/>
水質	残留塩素	残留塩素の確認	<input type="checkbox"/>
水道開始届	書類	使用者(必要であれば部屋番号)の記入。	<input type="checkbox"/>
撤去	写真	撤去において、残管切断部の処理を適切に行っている。(土砂吸い込みによる道路陥没防止。)	<input type="checkbox"/>
		規定の写真を添付。	<input type="checkbox"/>

※上記内容は、主な項目のみ記載しており、他の項目については「糸島市給水装置工事設計施工基準」に基づき確認を行う。

※工事箇所毎に社内検査を実施し、工事内容により不必要な項目については、レ(チェック)の記入はしない。

# 給水装置工事使用材料確認書

【様式11】

給水装置工事場所	糸島市	指定給水装置工事事業者名	指定番号 ( )
給水検査日	年 月 日	住所	
		氏名	

下記使用材料の確認を行いました。  
 水道法施行規則第36条 第5.6の規程を遵守し、上記工事に関する給水工事の資料については、3年間保存します。

給水装置工事主任技術者氏名 (免状番号)	(免状番号 )	確認年月日	年 月 日
----------------------	---------	-------	-------

使用材料 (該当項目の□に×を記入)

品名	形状	単位	数量	認証確認	備考	品名	形状	単位	数量	認証確認	備考
<b>■新規引込からメーターまで</b>						<b>■メーターから宅内 (貯水槽) まで</b>					
ポリエチレン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		地下式メーターボックス		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PP分止用		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		伸縮付ボール止水栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PPエルボ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		逆止弁付メーター ユニオン		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PPユニオンエルボ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PP異径ソケット		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PPチーズ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
PPユニオンソケット		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
硬質塩化ビニル管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
90° エルボ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
45° エルボ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		ポリエチレン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
チーズ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		硬質塩化ビニル管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ダクタイル鋳鉄管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		耐衝撃性硬質塩化ビニル管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
曲管		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		ダクタイル鋳鉄管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
内外面被覆鋼管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		ポリブデン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
異径ソケット		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		架橋ポリエチレン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
鋼管エルボ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		万能水栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
鋼管チーズ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		Y型ストレーナー		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
サドル分水栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		エアチャンバー		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
割丁字管(フランジタイプ)		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		定水位弁		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
合フランジ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		ボールタップ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
可とう管		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品		仕切弁		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
止水栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
止水栓ボックス (ビニール・鋳鉄)		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
青銅仕切弁		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ソフトシール仕切弁		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
仕切弁ボックス		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
地上式メーターボックス (逆止弁付)		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	



# 給水装置工事使用材料確認書

【様式11】

給水装置工事場所	糸島市	指定給水装置工事事業者名	指定番号 ( )
給水検査日	年 月 日	住所	氏名

下記使用材料の確認を行いました。  
水道法施行規則第36条 第5,6の規程を遵守し、上記工事に関する給水工事の資料については、3年間保存します。

給水装置工事主任技術者氏名 (免状番号)	(免状番号)	確認年月日	年 月 日
----------------------	--------	-------	-------

使用材料 (該当項目の□に×を記入)											
品名	形状	単位	数量	認証確認	備考	品名	形状	単位	数量	認証確認	備考
■メーターから宅内まで										<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ポリエチレン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
硬質塩化ビニル管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ダクタイル鋳鉄管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ポリブテン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
架橋ポリエチレン管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ステンレス管		m		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
継手一式		式		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
逆止付ボールバルブ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
湯水混合栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
シャワー付混合栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
万能水栓		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ボールタップ		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
浄水器		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
活水器		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
軟水器		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
ヘッダー		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	
		個		<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品						<input type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> 自己認証品 <input type="checkbox"/> 第三者認証品	

# 水道開始届

新築(新開始)・新設(新開始)・建替(再開始)・その他( )

水栓番号											-						
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

順路	2	-																	-
----	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

設備住所 糸島市 _____ 番地 _____ 丁目 _____ 番号 方書 (アパート名、室番号等)	配水区 笠山・笠山南・曾根・曾根南・山北・吉田・師吉 武・深江・上深江・福吉・鹿家
--	---

商号等													
使用者	フリガナ												
氏名	氏名												
電話番号	1			2						世帯人員		人	
納入通知書 送付先	〒	(設備住所と同じは記入不要)											

有効期限															年	月
開始指針													m <sup>3</sup>			

用途	1 家事用		2 家事用以外		3 官公署・学校用		4 一時用			
行政	区									
水道	有・無		井戸		有・無		井戸メーター		有・無	
施工	店									
電話										

処	理								
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

# 記入例

## 水道開始届

水栓番号																				-			
順路										2		-										-	

新築(新開始)・新設(新開始)・建替(再開始)・その他( )																								
設備住所					系島市					番地														
方書(アパート名、室番号等)					○○○○					○○○○					○○○○					○○○○				
丁目					○○○○					○○○○					○○○○					○○○○				
番号					○○○○					○○○○					○○○○					○○○○				

商号等					○○○○					桁				
フリガナ					○○○○○○○○○○○○○○○○○○					桁数				
氏名					○○○○○					桁				

電話番号					1		○○○○○			2		○○○○○			世帯人員		○		人					
納入通知書 送付先															〒					(設備住所と同じは記入不要)				

用途										1 家事用		2 家事用以外		3 官公署・学校用		4 一時用		行政区			
下水道										有・無		有・無		井戸		有・無		井戸メーター		有・無	
処理																					

配水区																					
開始日					年					月					日						
貯水槽					有・無					戸数					戸						
口径					mm					桁数					桁						
メーター番号										I										-	
有効期限					年					月											
開始指針																				m <sup>3</sup>	

施工工事店																			
電話																			

※裏面に位置図を貼り付け、所在地を図示すること。

受付番号									
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 一時用給水中止届

申請日	年	月	日
-----	---	---	---

工事完了日	年	月	日
-------	---	---	---

申請者	住所																			
	方書																			
	商号																			
	フリガナ																			
	氏名																			
		電話																		

設備住所	糸島市																	番地
		丁目																番

工事店																		
	電話																	

完了検査日	年	月	日	完了時指針					m <sup>3</sup>				
使用水量									m <sup>3</sup>				
概算料金									円	収納日	年	月	日
給水収益									円				
未収給水収益									円	収納日	年	月	日
還付未済金									円	収納日	年	月	日

**記入例**

受付番号				—				
------	--	--	--	---	--	--	--	--

**一時用給水中止届**

申請日	平成 ○年 ○月 ○日
-----	-------------

工事完了日	平成 ○年 ○月 ○日
-------	-------------

申請者	住所	○ ○ ○ ○																		
	方書	○ ○ ○ ○																		
	商号	○ ○ ○ ○																		
	フリガナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	氏名	○ ○ ○ ○																		
	電話	○ ○ ○ ○																		

設備住所	糸島市	○ ○ ○ ○				番地				
		○ ○ ○ ○					丁目	○ ○ ○		番

工事店	○ ○ ○ ○											
	電話 ○ ○ ○ ○											

<b>以下は記入不要</b>		完了検査日	完了時指針					m <sup>3</sup>		
使用水量									m <sup>3</sup>	
概算料金					円	収納日	平成	年	月	日
給水収益					円					
未収給水収益					円	収納日	平成	年	月	日
還付未済金					円	収納日	平成	年	月	日

**※裏面に位置図を貼り付け、所在地を図示すること。**

糸島市水道事業者

糸島市長 殿

課長	課長補佐	係長	主幹	係

# 材 料 検 査 願 書

年 月 日

請負業者 住 所

氏 名

# 材 料 一 覽 表

年 月 日 担当者

品 名	会社名 (工場名)	品質管理 (形状寸法・JIS規格等)	総数量	単位	検査 数量	合格	不合格	未検査 数量	備考

# 自費施工承認申請書

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

申請者

住 所

氏 名

下記の申請地について、公共水道施設を自費施工したいので、必要書類を添えて申請いたします。

記

1. 申請地 糸島市

2. 施工者 住 所

氏 名

電 話

担 当

3. 添付資料 位置図・字図・平面図・管割図  
構造図・使用材料一覧表（配水管布設分）



# 自費施工完了届

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

申請者

住 所

氏 名

下記の申請地について、公共水道施設の自費施工を完了しましたので、必要書類を添えて提出いたします。

記

1. 申請地 糸島市

2. 施工者 住 所

氏 名

電 話

担 当

3. 添付資料 位置図・字図・実施平面図・実施管割図  
実施構造図・工事写真

課長	課長補佐	係長	主幹	係

一 時 断 水 願

年 月 日

糸島市水道事業者

糸 島 市 長 殿

申 請 者

住 所

氏 名 (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

下記により工事を致しますので、一時断水の依頼を致します。

記

日時	年	月	日	午前	午後	午前	午後
				時	分	時	分
				から		まで	

工事場所	工事名称
------	------

工事責任者	断水戸数
	戸

附記
----

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

住 所

氏 名 (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

## 寄 附 採 納 願

標記の件について、下記配水管を寄附したいので  
御採納下さいますようお願いいたします。

記

1. 協議書番号
2. 配水管布設場所 糸島市
3. 給水戸数 戸
4. 配水管布設図（竣工図）
5. 布設年月日 年 月 日
6. 施工業者
7. 工事費 円 (税抜)
8. 附属品数量

内 容	区 分																																																															
譲り受けようとする理由	による寄附採納。																																																															
譲り受けようとする固定資産の名称種類及び工事費	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>形 状</th> <th>数 量</th> <th>工 事 費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				名 称	形 状	数 量	工 事 費																																																					合 計			
名 称	形 状	数 量	工 事 費																																																													
合 計																																																																

# 記入例

年 月 日

水道事業者

糸 島 市 長 殿

住 所

氏 名 (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

## 寄 附 採 納 願

標記の件について、下記配水管を寄附したいので  
御採納下さいますようお願いいたします。

記

1. 協議書番号
2. 配水管布設場所 糸島市 ○○丁目○○ ← 地番での記載
3. 給水戸数 10戸 ← 寄附を行う配水管からの分岐戸数
4. 配水管布設図（竣工図） 別紙のとおり
5. 布設年月日 ○○年○○月○○日
6. 施工業者 株式会社 ○○○○設備
7. 工事費 ￥1,100,000－（税抜） ← 見積書の金額を記入
8. 附属品数量 別紙のとおり

内 容	区 分																																															
譲り受けようとする理由	開発行為による寄附採納。																																															
譲り受けようとする固定資産の名称種類及び工事費	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>形 状</th> <th>数 量</th> <th>工 事 費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (RRHIVP)</td> <td>φ 75mm</td> <td>L=30m</td> <td>700,000</td> </tr> <tr> <td>消火栓</td> <td>φ 75mm</td> <td>1 基</td> <td>250,000</td> </tr> <tr> <td>仕切弁</td> <td></td> <td>1 基</td> <td>150,000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td>1,100,000</td> </tr> </tbody> </table>				名 称	形 状	数 量	工 事 費	ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (RRHIVP)	φ 75mm	L=30m	700,000	消火栓	φ 75mm	1 基	250,000	仕切弁		1 基	150,000																									合 計			1,100,000
名 称	形 状	数 量	工 事 費																																													
ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (RRHIVP)	φ 75mm	L=30m	700,000																																													
消火栓	φ 75mm	1 基	250,000																																													
仕切弁		1 基	150,000																																													
合 計			1,100,000																																													

※工事費は管種口径毎とし、消火栓・仕切弁は分けて記入すること。

添付する見積書の金額（税抜）

## 事前調査結果報告書（更生工事）

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

指定給水装置工事事業者  
住所

氏名 \_\_\_\_\_

1. 工事場所 糸島市 \_\_\_\_\_

2. 調査日 年 月 日

上記住所の給水装置の更生工事を施工するにあたり、既設給水装置の事前調査を実施した結果、更生工事の施工が可能と判断しましたので報告します。

なお、更生工事完成后、適切に施工されたことの確認ならびに給水装置の構造及び材質の基準適合の試験を実施し、施工が不適切な場合または試験結果が基準に適合しない場合には、直ちに適切な処置を施します。

## 給水管の更生工事に関する覚書

年 月 日

糸島市水道事業者  
糸 島 市 長 殿

給水装置工事申込者  
住所

氏名 \_\_\_\_\_ (※)

(※) 本人（代表者）が手書きしない場合は、記名押印してください。

指定給水装置工事事業者  
住所

氏名 \_\_\_\_\_

1. 工事場所 糸島市

上記工事場所の給水装置において、給水管等の経年劣化のため給水管の取替えを行うことが好ましいところですが、給水管の延命化のため更生工事を採用させていただきます。

使用する給水材料は給水装置の構造及び材質の基準に適合させます。本工事を原因とする水質異常、給水装置の機能不良等が発生した場合は、給水装置所有者および施工業者の責任で改善いたします。



NO.	課長	課長補佐	係長	主幹	係
-----	----	------	----	----	---

## 給 水 装 置 工 事 中 止 届

年 月 日

糸島市水道事業者

糸 島 市 長 殿

(指定給水装置工事事業者)  
住所

氏名

下記のとおり工事を中止したいのでお届けします。

工 事 箇 所	糸島市		番地	
	糸島市		丁目	番 号
工 事 種 別	新設 改造 修繕 撤去	水栓 個	メーター口径 φ            mm	引出口径 φ            mm
申 込 者	年 月 日 氏名			
中 止 の 理 由				
備考				