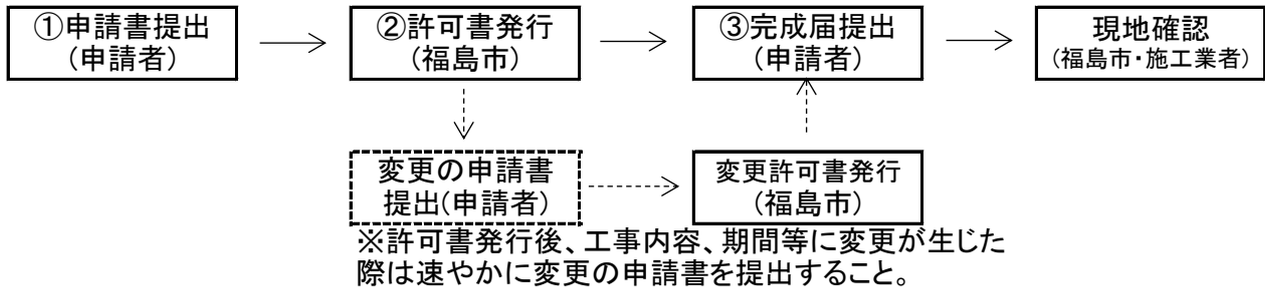


# 物件工事申請フロー

## 物件工事

設置	.....	本管の削孔を伴う工事	(例: 公共汚水柵設置、取付管布設)
移設	.....	本管の削孔を伴わない工事	(例: 公共汚水柵嵩上げ、公共汚水柵入替)
撤去	.....	下水道管理物の撤去を伴う工事	(例: 公共汚水柵撤去)

## 物件工事フロー



### ① 物件工事申請時必要書類

- 1 物件許可申請書
- 2 チェックリスト
- 3 位置図 (縮尺: 任意) (周辺の代表構造物がわかる程度)
- 4 平面図 (物件の位置、寸法、部材名、境界からの距離などを明記)
- 5 構造(断面)図 (物件の位置、寸法、部材名、境界からの距離などを明記)
- 6 下水道台帳図 (施工位置を図示、取付管管径、管長、上流人孔からの距離、公共柵深さを明記)
- 7 使用材料承認願 (物件工事に使用する材料を添付)
- 8 現状写真 (移設、撤去の場合、柵外観、内部、周辺状況がわかるもの)

以下、必要に応じて添付。

- 9 公図、要約書(私道の場合等)
- 10 承諾書(他所有者の土地に関わる場合)

### ※開発工事の場合

- 1 物件許可申請書
- 2 チェックリスト
- 3 公共施設管理者同意書
- 4 開発協議に関する協議書(同意書からの変更点があった際)
- 5 (協議経過書)
- 6 位置図
- 7 平面図 (物件の位置、寸法、部材名、境界からの距離などを明記)
- 8 構造(断面)図 (物件の位置、寸法、部材名、境界からの距離などを明記)
- 9 使用材料承認願 (物件工事に使用する材料を添付)

※尚、区域外流入については、先に区域外流入の申請をして許可を取得する必要がある。  
(区域外接続の許可までの期間は3ヵ月程度要するため、その期間を見込むこと。)

### ② 許可がおり次第、市担当者より申請者へ許可書発行の連絡を行う。

### ③ 物件工事完成届必要書類

- 1 物件工事完成届
- 2 チェックリスト
- 3 位置図
- 4 平面図
- 5 構造図
- 6 下水道台帳図
- 7 工事写真 (施工前、竣工、各種状況写真、保安施設、道路占用許可標示板)

※公共物として帰属するものなので、途中経過の写真は別途チェックリストに基づいて撮影漏れのないように留意すること。

## 物件許可申請書

### 「物件の名称」に記入する名称一覧

#### 公共汚水枡、取付管

・ 公共汚水枡(φ○○、T-○)○箇所
・ 公共汚水枡(撤去)(φ○○)○箇所
・ 公共汚水枡(入替)(φ○○)○箇所
・ 取付管(φ○○)○○m
・ 公共汚水枡(撤去・再設置)(φ○○)○箇所
・ 公共汚水枡 嵩上げ ○箇所
・ 公共汚水枡 切り下げ ○箇所
・ 公共汚水枡 蓋交換 ○箇所
・ 防護管(φ○○)○○m

#### 公共雨水枡

・ 公共雨水枡(臭気防止蓋設置)○箇所
・ 公共雨水枡(臭気防止蓋設置、インバート加工)○箇所
・ 公共雨水枡(L型縁塊入替)○箇所
・ 公共雨水枡(臭気防止蓋設置、L型縁塊入替)○箇所
・ 公共雨水枡(接続)○箇所
・ 雨水渠取付管CSBφ○○(接続)○箇所
・ 雨水枡インバート改造

#### 人孔、管布設

・ ○号人孔 ○○基
・ 管布設(φ○○)○○m
・ 人孔(蓋交換)(φ○○)○箇所
・ シールコンクリート ○○m <sup>2</sup>
・ 管布設(リブ付き塩ビ管φ○○)○○m

#### その他

・ L型縁塊(入替)○箇所
・ L型縁塊(蓋交換)○箇所
・ 既設雨水管(閉鎖)1箇所

#### 注意点

- ・ 記載順序は「人孔→本管→公共枡(設置)→取付管→撤去」
- ・ 取付管長さは総合計で標記可能
- ・ 物件名が多いときはそれぞれで分けてもよい  
(設置分と移設分を足してもよい)  
例)[設置] 取付管○○m  
[移設] 取付管○○m
- ・ 表に当てはまらない場合は下水道管理センターと協議をすること