

記入例

中間検査依頼・中間検査

給水装置工事申込書に記載してある承認(決済)年月日と上下水道部の受付番号をご記入ください。

| | |
|--------------------------------------|---|
| 提出月日 | 令和 6 年 4 月 1 日 |
| 現地確認月日 | 令和 6 年 3 月 30 日 |
| 受付番号 | 第 23456 号 令和 5 年 12 月 20 日 承認 |
| 工事種類 | <input checked="" type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> 道路・内線 <input type="checkbox"/> 移転 (|
| 設置場所 | 山形市 旅籠町2丁目3番25号 |
| 申請者名 | 上水 太郎 |
| 主任技術者 | 交付番号 23456 氏名 水道 一郎 水道法施行令第3条第1項第2号の主任技術者が立会います。 |
| 工事を行った事業所の主任技術者の方の免状交付番号と氏名をご記入ください。 | |
| (宛先) 山形市上下水道局 | |
| 工事を行った事業所及びコード番号 | 指定工事業者 山形上下水道株式会社 (コード番号 123) |
| をご記入ください。 | 交付番号 12345 氏名 水道 一郎 |

| | | | |
|---|---|---|--|
| 中間検査調査 | | 主任技術者 事前確認 | 検査員 確認 |
| 確認 | | 検査に立ち会う主任技術者の方の免状交付番号と氏名をご記入ください。 | |
| 分岐工事 | 分岐工事完了 | レ | 主任技術者の方は事前に確認した事項に レ印を記入してください。 また、必要事項をご記入ください。 |
| 止水栓 | 取付状況・筐の流水方向・スピンドルが筐の中心・探知専用ワイヤー確認 | レ | |
| メーター筐 | 位置・取付・深さ・丙止水栓・逆止弁・適正な筐・表示板 | レ | |
| 水抜き栓 | 位置・水抜き作用・浸透櫛の設置 | レ | |
| 管の埋設深さ | 分岐工事における主任技術者の管理、監督状況 | レ | |
| | 公道 m | レ | |
| | 宅地 0.45 m | レ | |
| 配管 | 壁中立上り・ヘッダー(床下)及び下流側配管固定 | レ | |
| 給水管の保護 | 保温・防護・構造物基礎内埋設の保護 | レ | |
| 配管材料 | 性能基準適合品の使用(メーターまでは市の規定する材料) | レ | |
| 給水用具 | 性能基準適合品の使用 | レ | |
| | 特殊器具に逆流防止装置・バルブの取付け | レ | |
| 増圧設備 | 減圧式逆流防止器・漏水検知器・警報装置動作確認・非常水栓設置・保守点検間隔 | | |
| 受水槽 | 吐水口と満水面の間隔・警報装置動作確認・非常水栓設置・保守点検間隔 | | |
| 機能 | 通水して配管内の清掃・器具動作確認 | レ | |
| 水压試験 | 新設 1.75MPa 2分間・鋳鉄管等使用箇所 0.735MPa 5分間 | レ | |
| 残留塩素測定 | 遊離残留塩素(DPD試薬) | レ | |
| 検査立会い | 主任技術者立会いの下、検査確認が行われた <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ | | |
| 摘要 | | | |
| <input type="checkbox"/> メーター貸出し メーター番号 φ mm No. - | | | |
| <input type="checkbox"/> しゅん工図を除く検査 給水装置番号 (| | | |
| 水道法第24条の3(業務の委託)に係る事項 | | | |
| 検査の結果 | | <input type="checkbox"/> 書類検査 <input type="checkbox"/> 現地検査 | |
| 検査年月日 | | 供覧 | |
| 検査員 | | 業務責任者 | |