

給水装置工事自主検査届出書

申込者 _____
設置場所 香芝市 _____
メーター口径 _____ mm
メーター番号 _____

1. 掘削

公道部分の掘削の有無 _____ (有・無)

(※ 有の場合は本復旧の予定時期を記入→ H. 年 月頃施工予定)

(※ 有の場合は工事写真を提出すること。)

2. 管表示ピン

水道の管表示ピンの設置の有無 _____ (有・無)

3. メーター設置

メーターを検針、維持管理、メーター交換に支障のない適正な位置に設置し、メーターの逆付けがないことを確認。

確認しました。 チェック欄

(※ メーターの一次側に柵、塀等の構造物を設置しないこと。)

(※ メーターの一次側に構造物を設置する場合には高さ 60 cm×幅 60 cm×奥行き 60 cmのくり抜きを行い、メーターを道路境界に近づけること。)

4. 通水試験

通水した後、各給水用具等からそれぞれ放流し、水道メーターを経由している事を確認。

確認しました。 チェック欄

5. 水圧試験

水圧試験を実施し、管の抜け出し及び漏水がないことを確認。

分岐からメーター直結止水栓（静水圧・1.75MPa、1分間）

確認しました。 チェック欄

(※ ただし、先行分岐箇所を使用する場合の水圧試験は除外します。)

メーター以後から屋内（静水圧・1.75MPa、1分間）

(※ 写真提出可。写真提出の場合は、水圧試験でテストポンプと建物が写っている写真、テストポンプの針が1.75MPaを明示している写真、テストポンプが適正に設置されている写真の最低3枚を提出してください。)

6. 水質状況確認

味、色、濁り、臭い、に異常がないことを確認。

確認しました。 チェック欄

7. 受水槽

受水槽の設置の有無 _____ (有・無)

(※ 設置有の場合)メーターの二次側の直圧部分で蛇口等1栓設けているか、また受水槽内に有害なものが侵入、浸透しないよう設計、施工されているかを確認。

確認しました。 チェック欄

上記のとおり自主検査を行い、適正に工事が完了しました。

年 月 日

香芝市指定給水装置工事事業者
給水装置工事主任技術者

業者名
氏名

印